

Saison

INSPIRATION 2024



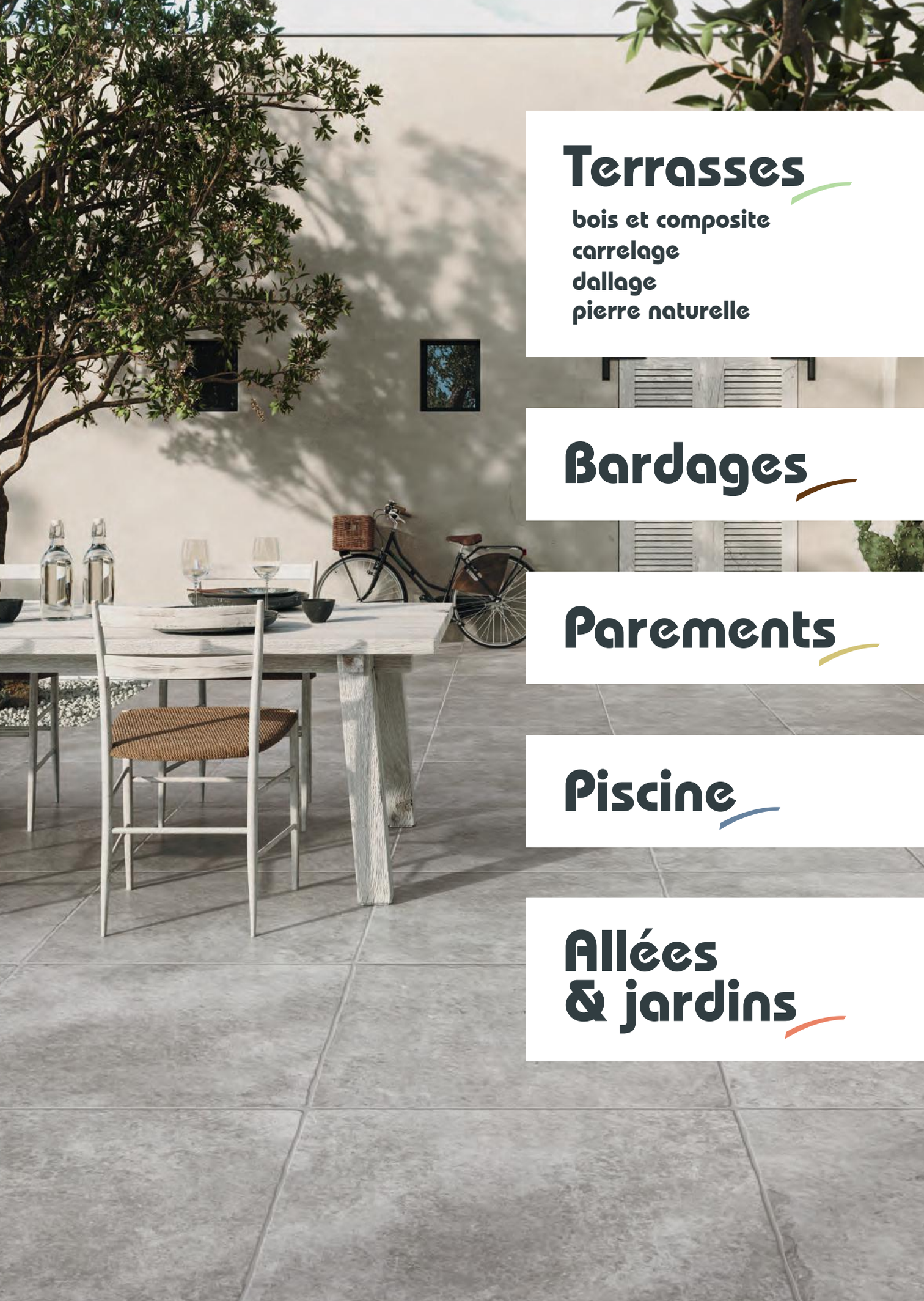
Terrasses,
Allées & jardins

chausson 

chausson

vous présente dans ce catalogue la sélection des meilleurs produits pour aménager votre terrasse pour cette SAISON 2024 : du bois, du composite, du carrelage, du dallage, de la pierre naturelle et un environnement piscine. Vous y trouverez également tout pour l'aménagement de votre extérieur, avec des informations techniques et des conseils de mise en œuvre associés à des produits spécifiques.

Par sa variété et l'arrivée de nouveaux produits, cette collection devrait vous permettre de réaliser vos extérieurs selon vos envies.



Terrasses

bois et composite
carrelage
dallage
pierre naturelle

Bardages

Parements

Piscine

Allées & jardins

Sommaire

Terrasses bois et composite

Informations techniques

Les bois 06

Mise en œuvre

Terrasse en bois 13-15

Terrasse en composite 20-21

Produits de mise en œuvre

Terrasse en bois 16-17

BOIS RÉSINEUX

Classéo Pin 07

Liséo Pin 09

Névéo Pin 07

Nuséo Pin 08

Océo Pin 08

BOIS EXOTIQUES

Cumaru KD 10

Garapa 12

IPE 11

Maçaranduba KD 10

Muiracatiara KD 12

Tatajuba KD 11

COMPOSITE

Atmosphère 18

Élégance [nouveau] 19

Terrasses carrelage

Informations techniques

Les carrelages 24

Mise en œuvre

Terrasse sur plots 34

Solutions de drainage 36

Produits de mise en œuvre

Protection et entretien 37

Terrasse sur plots 35

FORTE ÉPAISSEUR

Brave - effet pierre 28

Concretech - effet béton 33

Icon - effet béton [nouveau] 31

Phoenix - effet pierre [nouveau] 30

Soho - effet bois [nouveau] 27

Steamtech - effet béton 32

Tiber - effet pierre 28

Titano - effet pierre [nouveau] 29

Woodmania - effet bois 26

Woodtech - effet bois 25

EFFET BOIS

Boisé grip 40

Breath grip 41

Hard grip 41

Pécan grip 39

Woodgeneration grip 38

EFFET PIERRE

Ardési grip 43

Canada grip 42

Dolmen grip 51

Fiordi grip 49

Grance pierre grip 50

Kaléido grip 50

Marna grip 44

Phoenix grip 52

Pierre de travertin grip [nouveau] 47

Pietra Di Lecce grip 45

Timestone grip 46

Tourmalet grip 48

Trust grip 48

Virgo grip 49

EFFET BÉTON

Campus grip 53

Ciment grip 56

Clark grip 54

Even grip 55

Grance béton grip 54

EFFET TERRE CUITE

Bessac grip 56

Cottoantico grip 57

Fireclay grip [nouveau] 58

Terrasses dallage

Informations techniques

Les dallages 60

Mise en œuvre

Dallage en pose collée 71

Dallage en pose sur sable 72

Produits de mise en œuvre

Protection et entretien 73-74

Abbatiale 65

Calanco T7 69

Calypso 61

Dalle gravillon 70

Dalle silex 70

Galaxie 61

Horizon T11 62

Jouques [nouveau] 67

Manoir 64

Nashira 62

New York 63

Silex [nouveau] 70

Space 50 68

Templar 66



Terrasses pierre naturelle

Informations techniques

La pierre naturelle 76

Mise en œuvre

Pierre naturelle en pose collée 84

Calcaire Perrigny 80

Luserne 80

Quartzite Sao Tomé 82

Luxor [nouveau] 81

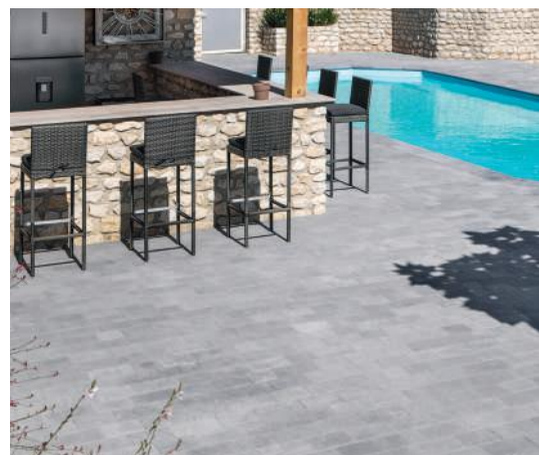
Royal [nouveau] 83

Pierre de Bavière 82

Silver [nouveau] 77

Travertin light mix 79

Travertin rustic 78



Bardages

Informations techniques

Le bardage bois 86

Mise en œuvre

Bardage en bois 92

Bardage en fibres-ciment 94, 97

Produits de mise en œuvre

Accessoires pour bardages en bois 93

Accessoires pour bardage en fibres-ciment 98

BARDAGE BOIS 86

Biezo 89

Gimeo 89

Laplo 88

Linea 90

Mozéo 87

Solea 91

Treignac 88

Tremolo 91

BARDAGE FIBRES-CIMENT 94

Cedral Lap 96

Cedral Click 96

Hardie® Plank Cedar 95

Hardie® VL Plank Cedar 95



Parements

Informations techniques

Les parements 100

Mise en œuvre

Pose de parements 106

Brique 105

Causse 101

Cubik 103

Gaïa 104

Manoir 100

Rocky mountain 102

Piscine

Produits de mise en œuvre

Caniveaux 113

Enduit piscine 112

Produits et accessoires de piscine

Entretien 110

Équipement 111

Émaux niebla 109

Émaux Zen 109

Flagstone [nouveau] 108

Phœnix 108

Allées & jardins

PAVÉS 116

Informations techniques

Les pavés 116

Mise en œuvre

Finitions 117

Dalpré 121

Durance 121

Lavardin 121

Maubec [nouveau] 119

Médiéval 120

Québec 118

Tépia 118

Travertin 120

DÉCORATION 122

Mise en œuvre

Gabions 127

Gazon synthétique 129

Gabions 126

Galets décoratifs 124

Gazon synthétique 128

Gravillons décoratifs 124

Greenplac 122

Géotextiles 123

Paille ardoise 125

Palis ardoise [nouveau] 130

Pas japonais sentier 130

Plaque alvéolaire Alveplac 122

Pouzolane 125

BORDURES 131

Barrette pierre luserne 132

Bordure Delima® 133

Bordure Eco light [nouveau] 133

Bordurette droite 131

Bordurette ovaline 131

Traverse paysagère 132

CLÔTURES 134

Produits de mise en œuvre

Accessoires clôtures 149

Accessoires clôtures et scellement 151

Chapeaux de piliers 137

Chaperons 2 pentes 138

Chaperons plats 138

Chaperons plats alu [nouveau] 139

Clôture alu20 144

Clôture alulam 147

Clôture aluline 146

Clôture aluroc 145

Clôture béton 144

Clôture Denver 143

Clôture ganivelles 141

Clôture Prailloux 140

Demi-rondins 141

Grillage axial 148

Grillage plastex premier 148

Lattes d'occultation Lixo Top 152

Panneau Axyle MS [nouveau] 150

Pilier bosselé 135

Pilier lisse 135

Pilier marbré 136

Pilier renaissance 134

Pilier rigato 136

Piquets ronds 142

Piquets ronds écorcés 142

Portail aluline 146

Portail alupass [nouveau] 153

Portillon Axyle à sceller 153

Portillon écogarden+ 153

Poteaux carrés 143

Rondins 142

Soubassement 150

PERGOLAS BIOCLIMATIQUES ALUSUN [nouveau] 154

STRUCTURES EN CHARPENTE TRADITIONNELLE 155

Abris 156

Pergolas 155

MISE EN ŒUVRE PRODUITS 157

Produits : bétons, mortiers et granulats 157

LISTE AGENCES 158-160







Terrasses
bois et composite

INFORMATIONS TECHNIQUES

LES TYPES DE BOIS



BOIS RÉSINEUX

Le pin rouge du Nord (origine Finlande) est traité par autoclave en classe de risque IV, pour une protection durable contre toute attaque biologique (champignons, insectes, y compris termites, bactéries).

Toutes nos lames de terrasse en bois résineux sont issues de forêts gérées durablement et certifiées PEFC ou FSC.



COMPOSITE

Mélange de bois recyclé et de résine polymère, le composite est entièrement recyclable, imputrescible, résistant aux insectes et aux champignons. Il ne craint pas le gel. Dépourvu de nœuds, il est sans écharde. Après avoir légèrement pâli sous l'effet des premières expositions au soleil, la couleur se stabilise définitivement après quelques semaines. À l'inverse des lames en bois, une dilatation sur la longueur sous l'effet des variations de température est à prévoir et oblige à conserver un joint en bout de lames lors de l'installation.



BOIS EXOTIQUE

Naturellement durables, ne demandant aucun traitement, les bois exotiques conviennent parfaitement en milieu humide et restent très résistants au fil du temps. Leur quasi-absence de nœuds et leur couleur brun-rouge apporteront une touche esthétique incomparable à votre terrasse. L'apparition de gerces en surface, phénomène classique dans les bois exotiques, peut être réduite en appliquant régulièrement un saturateur.

TRAITEMENT ET CLASSE

TRAITEMENT : procédé classique et efficace visant à la préservation des bois contre les attaques d'insectes et de champignons. Ce traitement est réalisé dans un tunnel appelé "autoclave", dans lequel un cycle, alternant vide et pression, est appliqué sur le bois plongé dans une solution de traitement dont la composition est fixée par une norme européenne. Le cycle vide/pression permet une pénétration du produit en profondeur, jusqu'au cœur du bois appelé duramen.

CLASSE : naturelle ou obtenue par traitement, la résistance du bois aux agressions est qualifiée en 5 classes suivant le niveau de risque auquel le bois peut être soumis et donc le type d'utilisation recommandée (charpente, bardage, terrasse...). Les bois utilisés pour les terrasses appartiennent exclusivement à la classe de risque IV :

CLASSE 3 : pour une exposition passagère à l'eau de pluie (bardages)

CLASSE 4 : pour une installation en contact ou à proximité du sol (terrasses, clôtures, pare-vues)

ENTRETIEN DE LA TERRASSE

BOIS MASSIF : sous l'action des UV, le bois prend naturellement un aspect grisé qui ne modifie en rien la solidité de l'ouvrage. Il est possible d'atténuer et de ralentir ce phénomène en appliquant un saturateur anti-UV une fois par an. Sans entretien particulier, des micro-algues de surface sont également susceptibles de s'installer, donnant un caractère glissant aux platelages, ce qui peut être évité en nettoyant à l'aide d'un balai-brosse. Le nettoyeur haute-pression est à proscrire, au risque d'endommager la surface du bois et de réduire sa résistance naturelle sur le long terme.

COMPOSITE : un nettoyage 1 à 2 fois par an au balai-brosse est suffisant pour les bois composites. N'utilisez jamais d'huile ou de lasure. L'utilisation d'un nettoyeur haute-pression est également proscrite.



Traitement obligatoire des coupes***

Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
27x145 mm
Profil strié 1 face



Traitée classe 4 marron
Code 502296

Traitée classe 4 vert
Code 502370

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Bois résineux
LAME NÉVÉO PIN*
Bois naturel / Origine Bois du Nord



LAME CLASSÉO PIN*
Bois naturel / Origine Bois du Nord
Bois résineux

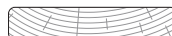


Traitement obligatoire des coupes***

Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
27x145 mm
Profil lisse



Traitée classe 4 marron
Code 502831

Traitée classe 4 vert
Code 502859

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Le bois est une matière vivante. Celui-ci est susceptible de griser. Disponibilité selon longueur.
**Mise en œuvre sur plots : voir page 13
***Voir sur www.chausson.fr

Traitement obligatoire des coupes***

Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
27x145 mm

Profil rainuré 1 face



Traitée classe 4 marron

Code 537801

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Bois résineux

LAME NUSÉO PIN*

Bois naturel / Origine Bois du Nord

EXCLUSIVITÉ

elosbois
Industrie du bois

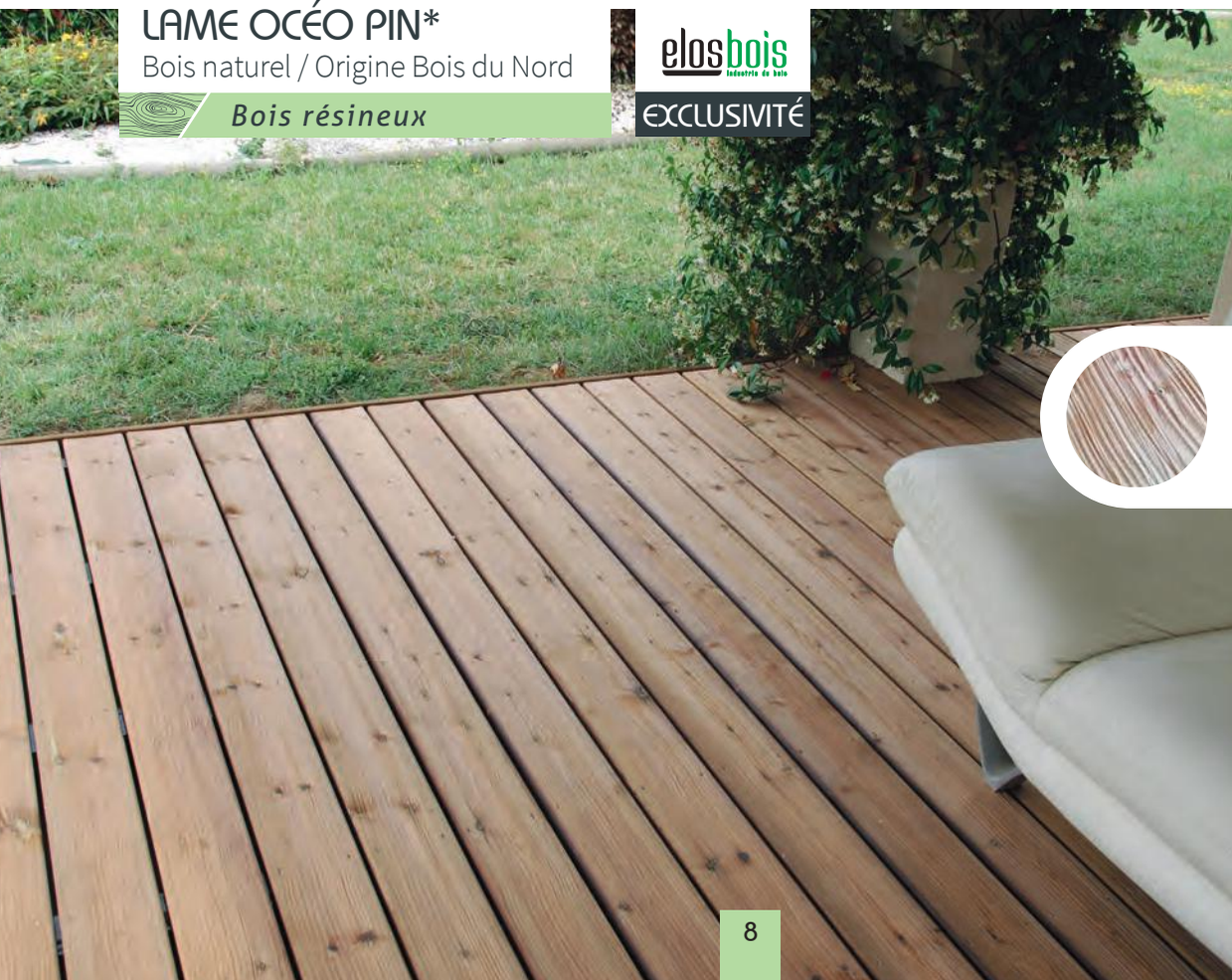
LAME OCÉO PIN*

Bois naturel / Origine Bois du Nord

Bois résineux

elosbois
Industrie du bois

EXCLUSIVITÉ



Traitement obligatoire des coupes***

Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
27x145 mm

Profil déstructuré 1 face



Traitée classe 4 marron

Code 502338

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Le bois est une matière vivante. Celui-ci est susceptible de griser. Disponibilité selon longueur.

**Mise en œuvre sur plots : voir page 13

***Voir sur www.chausson.fr

voir les prix



Bois résineux

LAME LISÉO PIN*

Bois naturel / Origine Bois du Nord

EXCLUSIVITÉ

elosbois
le centre de bois



Traitement
obligatoire des
coupes***

Convient en bord
de piscine

Pose sur plots**

Lame 27x145 mm
Profil lisse bombé



Traitée classe 4 marron
Code 545977

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Le bois est une matière vivante. Celui-ci est susceptible de griser. Disponibilité selon longueur.

**Mise en œuvre sur plots : voir page 13

***Voir sur www.chausson.fr



Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
21x145 mm

Profil lisse

Code 583287

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

lisse

Bois exotique

LAME MAÇARANDUBA KD*

Bois naturel / Origine Brésil

EXCLUSIVITÉ

elosbois
industrie de bois

LAME CUMARU KD*

Bois naturel / Origine Brésil

Bois exotique

elosbois
industrie de bois

EXCLUSIVITÉ

lisse

Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
21x145 mm

Profil lisse

Code 583510

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Séché en usine. Nos produits sont soumis à l'application du RBUE (Règlement Bois de l'Union Européenne), qui assure la mise sur le marché de bois issus de récoltes légales. Cet engagement est atteint par la mise en place d'une diligence raisonnable, contrôlée par audit indépendant afin de garantir le respect de cette norme environnementale.

**Mise en œuvre sur plots : voir page 13



Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
21x145 mm

Profil lisse

Code 583513

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



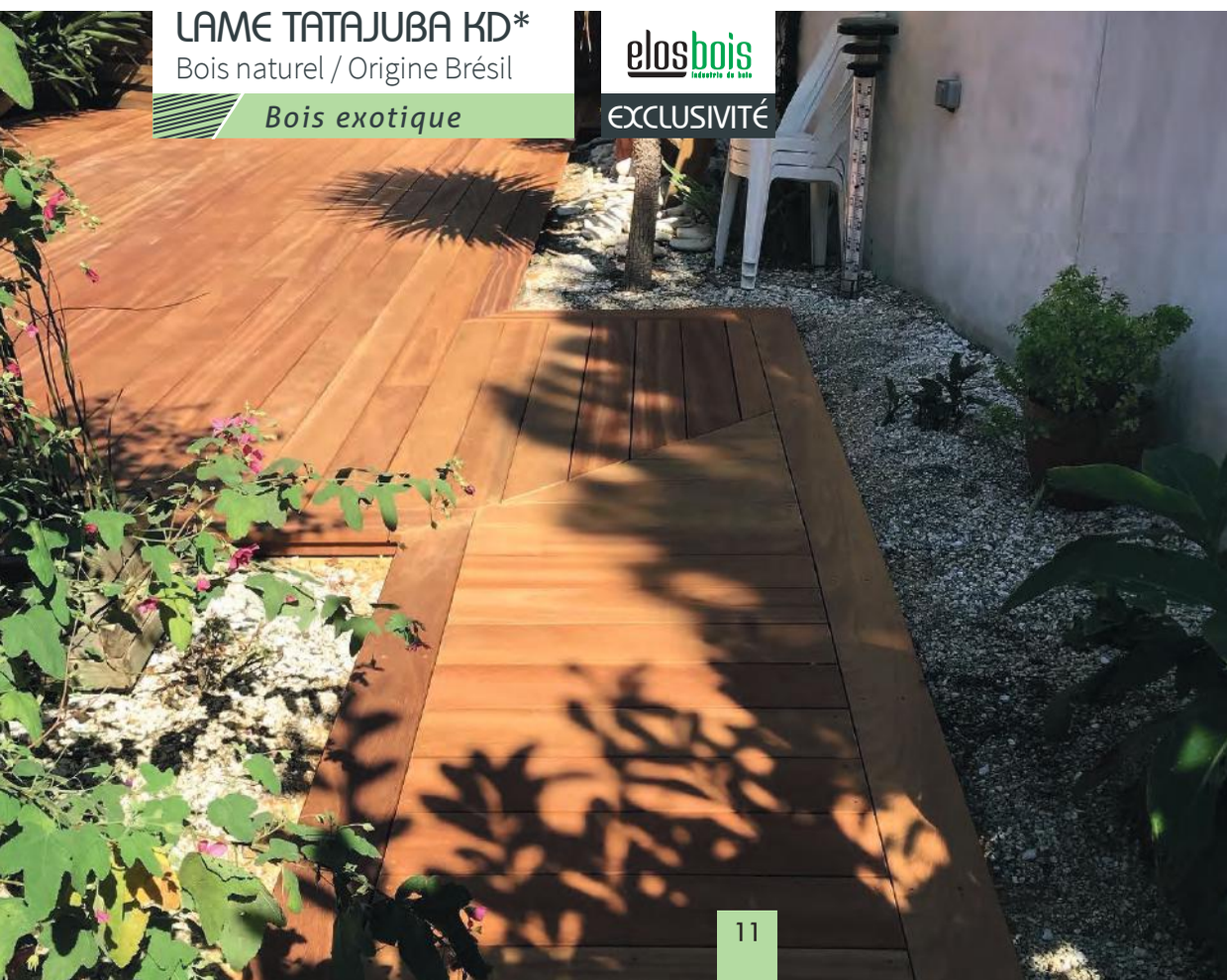
Bois exotique

LAME IPE*

Bois naturel / Origine Brésil

EXCLUSIVITÉ

elosbois
industrie du bois



LAME TATAJUBA KD*

Bois naturel / Origine Brésil

Bois exotique

elosbois
industrie du bois

EXCLUSIVITÉ

Convient en bord de piscine

Pose sur plots**

Lame
21x145 mm

Profil lisse

Code 741362

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Séché en usine. Nos produits sont soumis à l'application du RBUE (Règlement Bois de l'Union Européenne), qui assure la mise sur le marché de bois issus de récoltes légales. Cet engagement est atteint par la mise en place d'une diligence raisonnée, contrôlée par audit indépendant afin de garantir le respect de cette norme environnementale.

**Mise en œuvre sur plots : voir page 13

Terrasses

bois et composite



Convient en bord
de piscine

Pose sur plots**

Lame
21x145 mm

Profil lisse

Code 738643

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Bois exotique

LAME MUIRACATIARA KD*

Bois naturel / Origine Brésil

EXCLUSIVITÉ

elosbois
fabrication de bois

LAME GARAPA*

Bois naturel / Origine Brésil

Bois exotique

elosbois
fabrication de bois

EXCLUSIVITÉ



Pose sur plots**

Lame
21x145 mm

Profil lisse

Code 716871

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Séché en usine. Nos produits sont soumis à l'application du RBUE (Règlement Bois de l'Union Européenne), qui assure la mise sur le marché de bois issus de récoltes légales. Cet engagement est atteint par la mise en place d'une diligence raisonnée, contrôlée par audit indépendant afin de garantir le respect de cette norme environnementale.

**Mise en œuvre sur plots : voir page 13



MISE EN ŒUVRE

Terrasse en bois

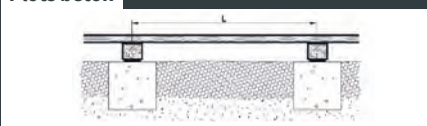
POSE DES LAMBOURDES BOIS

1. SUR STRUCTURE BÉTON

Dalle béton



Plots béton

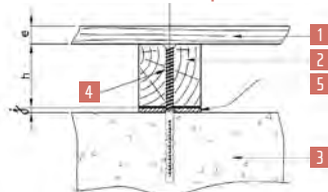


Entraxe L entre 2 lambourdes = 50 cm pour des lames de 27 mm d'épaisseur en bois résineux ou 21 mm en bois exotique.

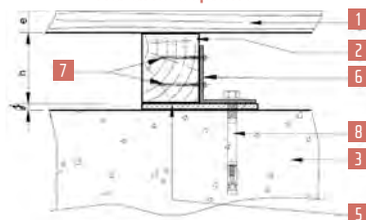
Distance entre 2 appuis pour une lambourde en 45/70 en pin CL4 ou en 40/70 en bois exotique = 60 cm.

Fixation de la lambourde dans le support béton

Par fixation mécanique traversante



Par fixation mécanique déportée via une équerre

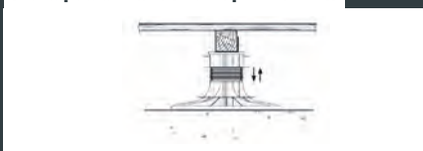


(1) lame de terrasse (2) lambourde (3) dalle béton
(4) cheville traversante (5) tampon d'isolation
(6) équerre (7) vis ou pointes (8) fixation mécanique

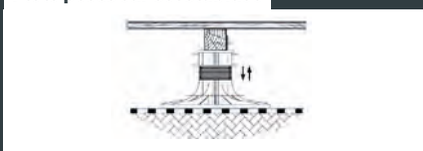
Les lambourdes doivent être désolidarisées de la dalle par des cales solidaires de la fixation. La dalle doit avoir une pente minimale de 1,5 % pour permettre l'écoulement des eaux. Le platelage est rendu solide du support par fixation mécanique ou par des équerres, ancrées dans le béton.

2. SUR PLOTS POLYMÈRE

Plots posés sur dalle ou plots béton



Plots posés sur sol stabilisé



Fixation de la lambourde au plot par vis



Entraxe L entre 2 lambourdes = 50 cm pour des lames de 27 mm d'épaisseur en bois résineux ou 21 mm en bois exotique.

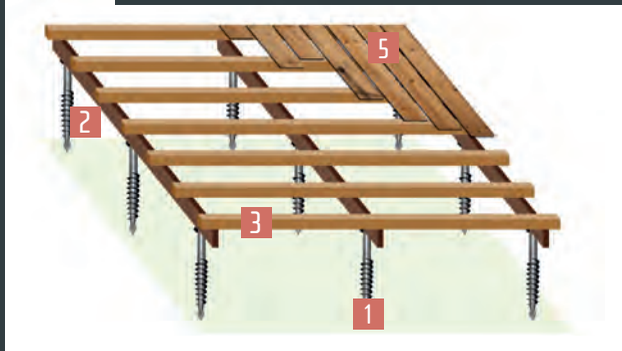
Entraxe entre 2 plots pour une lambourde en 45/70 en pin CL4 ou en 40/70 en bois exotique = 60 cm



POSE DES LAMBOURDES BOIS

3. SYSTÈME WEASYFIX

Solution 1



Solution 2



(1) Vis fondation avec woodpro ou woodbasic (2) Poutres (3) Lambourdes (4) Poutres chaînage (5) Lames de terrasse



Vis fondation acier galvanisé

550 mm

Code 507620

750 mm

Code 507632

1000 mm

Code 507621

1250 mm

Code 507622

1500 mm

Code 507623



Équerre 85x38x5 mm + 1 vis M10 + 1 écrou + 2 rondelles

Le lot

Code 507629



Embout tube Ø60 mm

TOP60/C13

Code 716501



Connecteurs

Acier galvanisé woodbasic

Code 507625



Réglable 3 directions

woodbasic 3D

Code 762335



Inox woodpro

Code 507626



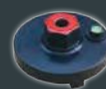
Bois acier galvanisé wood140

Code 507627



Bois acier galvanisé wood90

Code 507628



Tête adaptateur boulonneuse Weasyhead

Code 507631



Vertikit

Code 509896



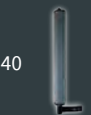
U poteau/sol connect U140

Code 762352



U poteau/sol connect U90

Code 762350



Laserfix

Code 509895



Boulonneuse électrochocs Weasyelec pro

Code 714739

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

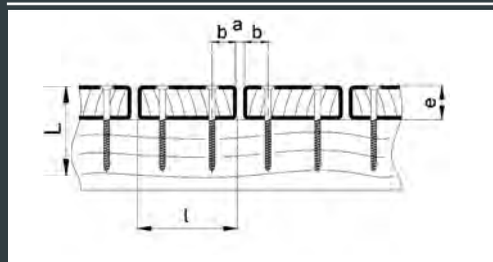


MISE EN ŒUVRE

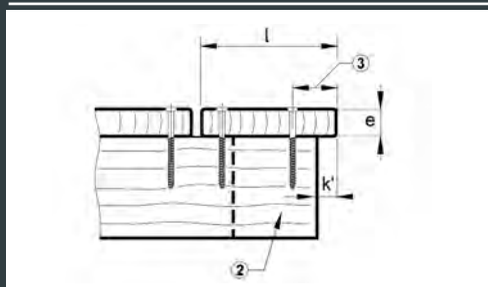
Terrasse en bois

POSE ET FIXATION DES LAMES

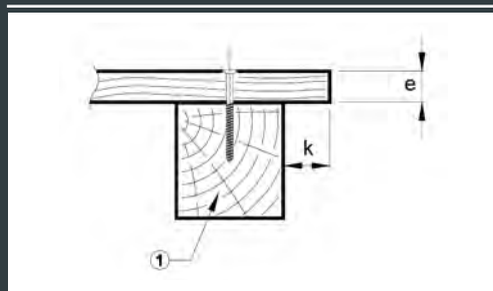
COUPE TRANSVERSALE SUR LAME DE PLATELAGE



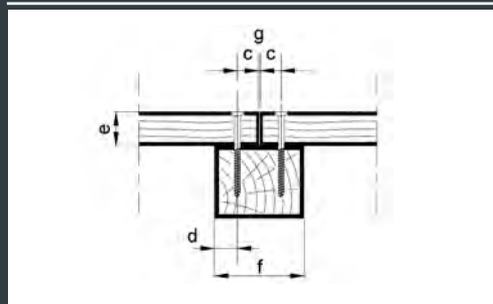
DÉBORD LATÉRAL



DÉBORD LONGITUDINAL



COUPE LONGITUDINALE SUR LAME DE PLATELAGE, JOINTOIEMENT EN BOUT



(a) de 3 à 12 mm en conditions courantes (suivant 5.5.4.2.2 DTU 51.4-1-1:2018)

(b) pour $l \geq 90$ mm compris entre 15 mm et $L/5$ et pour $l < 90$ mm le plus proche possible de 15 mm

(c) ≥ 14 mm pour vis de diamètre 5 mm et ≥ 17 mm pour vis de diamètre 6 mm

(d) ≥ 12 mm pour vis de diamètre 5 mm et ≥ 14 mm pour vis de diamètre 6 mm

(e) épaisseur de la lame

(f) largeur lambourde ≥ 60 mm pour vis de diamètre 5 mm et ≥ 68 mm pour vis de diamètre 6 mm

(g) continuité en bout de lame, compris entre 4 et 6 mm

(k) débord tel que $20 \text{ mm} \leq k < 3 \times e$

(k') débord tel que $10 \text{ mm} \leq k' < 15 \text{ mm}$

(l) largeur de lame

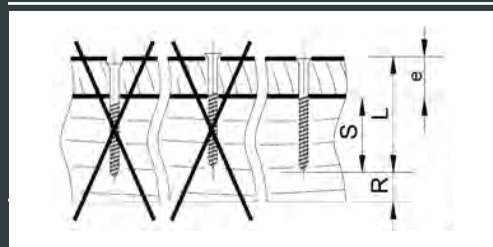
(L) longueur de la vis

(1) lambourde

(2) lambourde sans cache d'embout ou lambourde en retour (pointillé)

(3) fixation décalée de 28 à 33 mm

VIS À TÊTE FRAISÉE



(e) épaisseur de la lame de platelage

(L) longueur de la vis

(S) pénétration dans le support bois

(R) épaisseur de lambourde restante sous la vis

La détermination de la largeur de la vis est fonction de la profondeur de pénétration.

Pour les lames en résineux :
 $S \geq 1,5 \times e$ (tolérance 5%) et $R \geq 8$ mm

Le préperçage doit être réalisé systématiquement accompagné d'un fraisage permettant le logement de la tête de vis.



PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Terrasse en bois



PLOTS LAMBOURDES

Prévoir 4 à 6 plots par m²



20 à 30 mm

Code 222924

40 à 60 mm

Code 655408

50 à 80 mm

Code 542406

80 à 140 mm

Code 542407

140 à 230 mm

Code 589491

Pour une utilisation exclusive avec des lamboordes bois et alu.

VIS INOX A2/A4*

30 vis/m² environ



Pour bois exotiques** :
vis Torx Spax

5 x 50 mm - boîte de 200

Torx A2

Code 811944

5 x 50 mm - boîte de 500

Torx A2

Code 811943

5 x 60 mm - boîte de 100

Torx A2

Code 811945

5 x 60 mm - boîte de 400

Torx A2

Code 46284

6 x 50 mm - boîte de 100

Torx A4

Code 684966

6 x 60 mm - boîte de 100

Torx A4

Code 684967

FIXEGO® POUR LAME

Fixation des lames de terrasse en bois : invisible et universelle

Boîte composée de fixations, vis et écarteurs pour réaliser 4 m² de terrasse.



ép. > 25 mm

Code 206616

ép. 19 à 25 mm

Code 221445

FIXEGO®

- Produit innovant et universel permettant de réaliser une terrasse bois sans vis apparentes
- 100 % invisible
- Augmente la durée de vie des terrasses
- Rapide, pratique et simple d'utilisation
- Idéal pour la rénovation d'une terrasse
- Pratique pour le remplacement d'une lame de terrasse
- Test à l'arrachement : conforme au DTU 51.4 terrasse.



CHEVILLE EDIA

Cheville nylon universelle avec vis en acier carbone, tête fraisée, utilisée pour la fixation de tasseaux, lamboordes, planches... dans les supports pleins et creux



Ø 9,8 mm - Long. 100 mm

Boîte de 10

Code 145004

Ø 9,8 mm - Long. 160 mm

Boîte de 10

Code 145014



Pour bois résineux :
vis inox A2

5x50 mm / filetage 30

A2 - boîte de 200

Code 375100

5x60 mm / filetage 36

A2 - boîte de 200

Code 375102

5x70 mm / filetage 36

A2 - boîte de 100

Code 497009

ESPACEURS DE LAME



Type croisillon

4 épaisseurs (4-5-6-7 mm)

Seau de 12

Code 824117

REDRESSEUR DE LAME KAIMAN



Redresseur + guide de

perçage + 4 espaceurs

(4-5-6-7 mm)

Code 45177

FORET ÉTAGÉ

Préperçage et fraisage des lames en bois exotique pour vis Ø 5 mm



Forage Ø 4,1 et 6,5 mm

Longueur 35 mm

Code 811804

ÉQUERRE

Équerre renforcée en acier galvanisé pour des applications structurales



EB 70x70x55 mm

ép. 2 mm

Code 339753

ABR 90x90x65 mm

ép. 2,5 mm

Code 325568

TAMPON D'ISOLATION

Pour isoler les lamboordes du sol, faciliter l'écoulement des eaux et pour l'isolation phonique



100 x 100 x 8 mm

Lot de 20

Code 829474

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



* DTU : 2.5 x hauteur de la lame ** Préperçage sur lame exotique

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Terrasse en bois

voir les prix



LAMBOURDES

Ossature pin raboté 4 faces AA
jusqu'à 6 ml

45x70 mm

traité classe 4 marron

Code 537804

traité classe 4 vert

Code 486630

45x145 mm

traité classe 4 marron

Code 503699

traité classe 4 vert

Code 504311

70x145 mm

traité classe 4 marron

Code 517579

traité classe 4 vert

Code 504099



Ossature exotique rabotée 4 faces

40x70 mm

Code 556573

GÉOTEXTILE GÉO-TB



Spécial terrasse

2.00 x 15 m

140 g/m²

Marron

Code 747657

BANDE D'ÉTANCHÉITÉ

Protection bitumineuse pour lambourdes contre les eaux, UV et chocs.



87 mm x 30 m

Code 481447

RÉNOVATEUR DÉGRISEUR

Redonne en 10 min. leur aspect d'origine aux bois extérieurs grisés ou noircis. Biodégradable et sans chlore. Ne pas utiliser sur bois vernis ou lasurés. Rendement 3 à 5 m² au L.



Alginet bois

Bidon de 5 L

Code 504204

IMPERMÉABILISANT

Protège le bois des intempéries et des UV. Sans silicone. Utiliser au préalable le rénovateur dégriseur si besoin. Ne modifie pas la structure du bois. Prêt à l'emploi, s'applique avec un simple pulvérisateur.



Algifuge bois

Bidon de 5 L

Code 504189

SATURATEUR TERRASSE SX735

Saturateur destiné à tous les bois extérieurs horizontaux : terrasses, escaliers, abords de piscine, caillebotis, balustrades...

Protège durablement des UV et intempéries. Offre une excellente résistance aux taches et un pouvoir antiglisse sur les terrasses et abords de piscine : testé selon XP CEN/TS 16165 pied nu.

Application facile au rouleau ou à la brosse sans essuyage.



Saturateur terrasse SX735

Bidon de 5 L

Cèdre gris

Code 99998-03

Teck

Code 99998-02

Naturel

Code 99998-01

Saturateur terrasse SX735

Bidon de 1 L

Cèdre gris

Code 99993-03

Teck

Code 99993-02

Naturel

Code 99993-01

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



nuances
IPE

brun
lima

Composite

LAME ATMOSPHÈRE

Composite co-extrudé



Convient en bord
de piscine

Pose sur plots*

Lame 23x138 mm
Longueur 4 ml
Profil non réversible

Consommation moyenne :
Lame : environ 7 ml/m²
Accessoires : 18 clips et 3 ml
de lambourdes par m²

Conseils de pose pour la lame **Nuances IPE** :
voir page 21

nuance IPE
Code 309619
brun lima
Code 386255

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Couleurs stables sans aucun traitement
Garantie sans écharde
Garantie 25 ans



*Mise en œuvre sur plots : voir page 20

voir les prix



brun
colorado

gris
anthracite

Composite

LAME ÉLÉGANCE

Composite mono-extrudé

NOUVEAU !



Convient en bord
de piscine

Pose sur plots*

Lame 23x180 mm
Longueur 4 ml

Consommation moyenne :

Lame : environ 5.4 ml/m²
Accessoires : 14 clips et 3 ml
de lambourdes par m²

Profil non réversible
Code 825893

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

L'aspect structuré s'estompe dans le temps

Bronzage temporaire des lames avant stabilisation
de la couleur en extérieur

Garantie sans écharde

Garantie 25 ans

*Mise en œuvre sur plots : voir page 20

POSE DES LAMBOURDES BOIS OU ALU

SUR STRUCTURE BÉTON

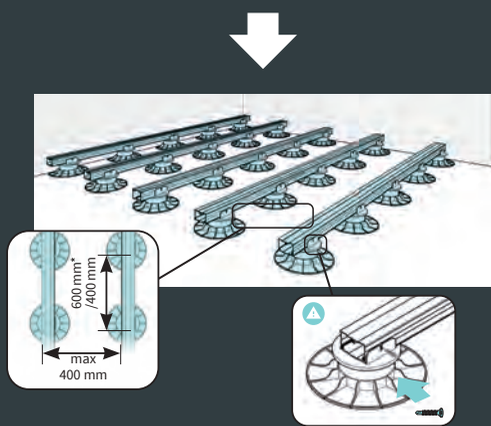
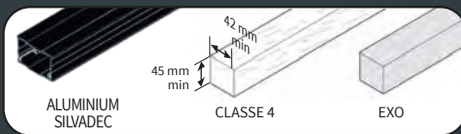
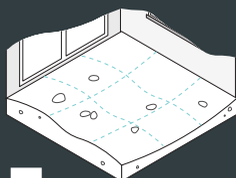
Afin d'assurer une ventilation suffisante, les lames ne doivent en aucun cas reposer directement sur le sol, mais sur des lambourdes en bois durable (pin traité classe 4 en 42x50 mm minimum ou bois exotique) ou sur des lambourdes alu (d'au moins 50 mm de hauteur et de largeur).

Attention : prévoir une pente d'au moins 10 mm/ml dans le sens de la longueur des lambourdes pour permettre l'écoulement de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES DE POSE DES LAMBOURDES

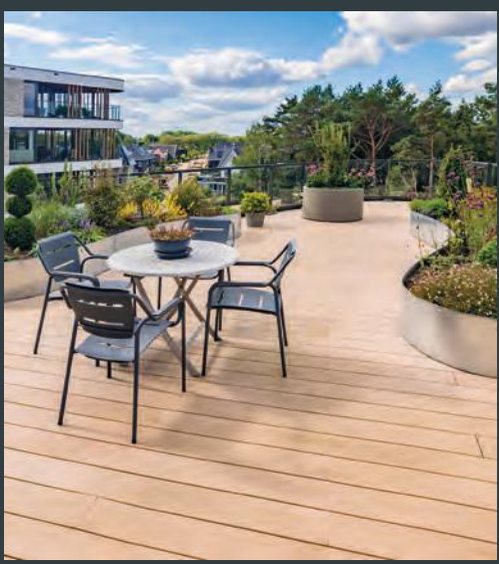
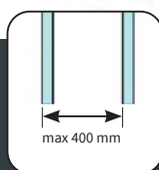
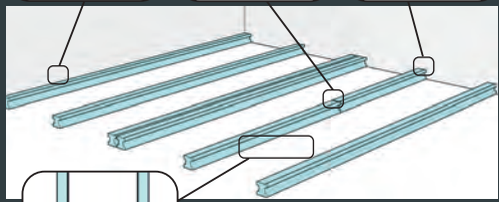
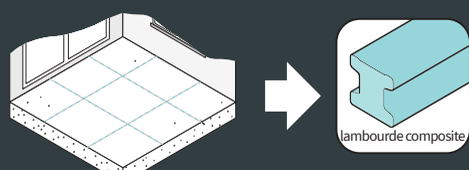
Pose sur plots

Sur dalle béton ou sol stabilisé couvert d'un géotextile.
 Entraxe des plots : maxi 40 cm
 Entraxe des lambourdes : maxi 40 cm
 Laisser un espace d'au moins 20 mm en longueur et en largeur entre une planche ou lambourde et un mur éventuel.



Pose directe

Sans colle, sans vis, sur une dalle béton plane et sans défaut ; sinon, prévoir un ragréage.
 Entraxe des lambourdes : maxi 40 cm.
 Laisser un espace de 15 mm minimum et 25 mm maximum en longueur et en largeur entre une lambourde et un mur éventuel.
 Laisser un espace de 10 mm entre chaque lambourde (aboutage).



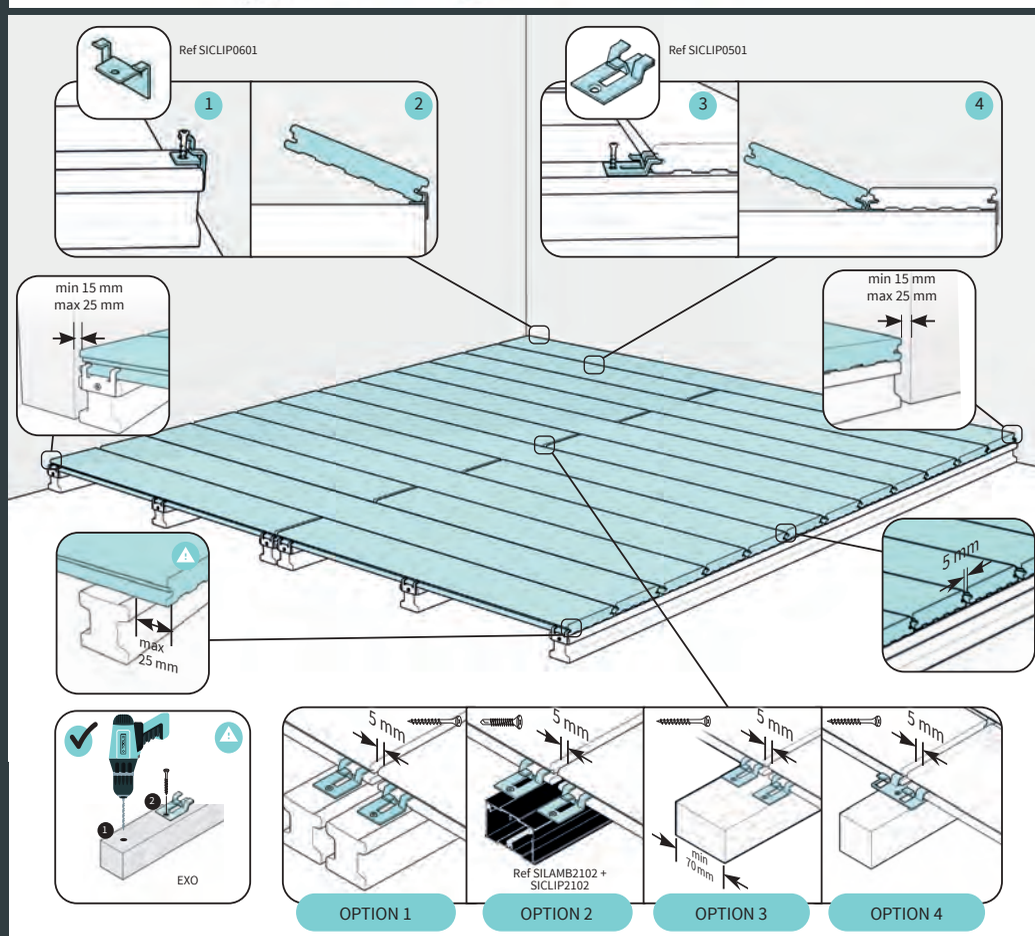
MISE EN ŒUVRE

Terrasse en composite

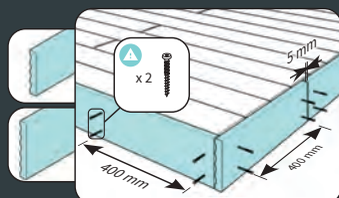
voir les prix



POSE ET FIXATION DES LAMES EN COMPOSITE



FINITION



CONSEILS DE POSE LAME ATMOSPHÈRE NUANCES IPE



1. Poser les lames dans le sens de la plus grande longueur de la terrasse.
Privilégier une pose avec aboutage pour un meilleur rendu esthétique.
2. Alternier le sens de pose des lames.
3. Mettre bout à bout des extrémités de lame de couleurs contrastées.

Pour plus de renseignements, rapprochez-vous de votre interlocuteur commercial Chausson.





Terrasses

carrelage

INFORMATIONS TECHNIQUES

LES CARRELAGES

Les carrelages proposés dans ces pages, par leur composition et leurs performances, sont tous destinés à un usage en extérieur.

INGÉLIFS : résistants au gel (attention cependant aux zones en altitude ou exposées : renseignez-vous auprès de nos commerciaux pour être certain de l'adéquation du produit à ces cas très particuliers).

RÉSISTANTS à l'abrasion et aux sollicitations normales (ils présentent un PEI.4 : trafic normal ou PEI.5 : grand passage). Ils sont également résistants aux taches et faciles d'entretien.

ANTIDÉRAPANTS : un carrelage destiné à l'extérieur doit présenter des caractéristiques ANTIGLISSE (ou GRIP) élevées.

Pour votre sécurité, nous vous proposons des références possédant un coefficient antiglisse «R» adapté :

Norme pieds chaussés :

R9 : adhérence normale, convient aux terrasses sous abri

R10 : bonne adhérence, convient à toutes les terrasses

R11 : très bonne adhérence, convient aux bords de piscine et aux climats humides

R12 : excellente adhérence, convient aux bords de piscine

Norme pieds nus en zone humide :

A : adhérence moyenne, convient au hall de piscine

B : adhérence élevée, convient aux bords de piscine

C : adhérence forte, convient aux bords de piscine inclinés et aux marches sous l'eau

Dans le cas d'utilisation "pieds nus" (plage de piscine), il conviendra de choisir un carrelage possédant un coefficient, R11 ou R12, assorti EN PLUS d'un classement de catégorie B ou C.

Nuances des carreaux :

Pour un même produit, il existe des variations d'aspect d'un carreau à l'autre. Ce degré de nuancement est indiqué par une mention allant de V1 à V4.

V1 : relativement uniforme

V2 : légèrement nuancé

V3 : moyennement nuancé

V4 : très nuancé (il est conseillé de mélanger les boîtes)

POSE

L'expérience et les recommandations techniques montrent qu'il convient de poser les carrelages de terrasse à la colle, selon les prescriptions des fabricants de ces produits, tout en respectant les règles de l'art en matière de préparation du support, du traitement des joints, des pentes et de l'étanchéité, sauf pour le carrelage 2 cm où la pose sur plots est possible.

TOLÉRANCES

Les calibres et nuances des produits présentés sont soumis à des variations inévitables bénéficiant des tolérances d'usage dans l'industrie de la céramique.

De même, les aspects de surface restent soumis à des aléas de fabrication dont nous ne pouvons être tenus responsables. De ce fait, les échantillons exposés dans nos agences peuvent présenter quelques différences avec les produits finalement livrés : ceci ne peut en aucun cas constituer matière à contestation.



voir les prix



Douglas

Oak

Poplar



Effet bois

WOODTECH

Grès cérame émaillé rectifié **forte épaisseur**

EXCLUSIVITÉ



Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C



Pose sur plots*

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

V3

Moyennement
nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 490688

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



*Mise en œuvre sur plots : voir page 34



Effet bois

WOODMANIA

Grès cérame émaillé rectifié **forte épaisseur**

Caramel

Honey

Musk

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11B



Pose sur plots*
Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

V4

Très nuancé

Carreau 40x120 cm
Ép. 20 mm
Boîte de 0.48 m²
Code 566404

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



*Mise en œuvre sur plots : voir page 34

voir les prix



Deck
light

Deck
natural



Effet bois

SOHO

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

NOUVEAU !

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11B



Pose sur plots*
Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

V3

Moyennement
nuancé

Carreau 60.4x60.4 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.73 m²

Code 97166

prix sur chausson.fr



*Mise en œuvre sur plots : voir page 34

Terrasses carrelage



QB UPEC F+

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Pose sur plots*

Pose collée
Pose sur sable
ou gravillon

V2

Légèrement
nuancé



Carreau 60x60 cm
rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 240398

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Gypsum

Pearl

Grey

Coke

Effet pierre

BRAVE

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

TIBER

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

Effet pierre



UPEC F+

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Pose sur plots*

Pose collée
Pose sur sable
ou gravillon

V2

Légèrement
nuancé



Carreau 60x60 cm
rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 712114

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Light

voir les prix



Anthracite

Beige

Grigio

Perla

Effet pierre

TITANO

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

NOUVEAU !

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Pose sur plots*

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

V3

Moyennement
nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 79364

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Mise en œuvre sur plots : voir page 34



Canyon

Effet pierre

PHOENIX

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

NOUVEAU !

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Pose sur plots*
Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

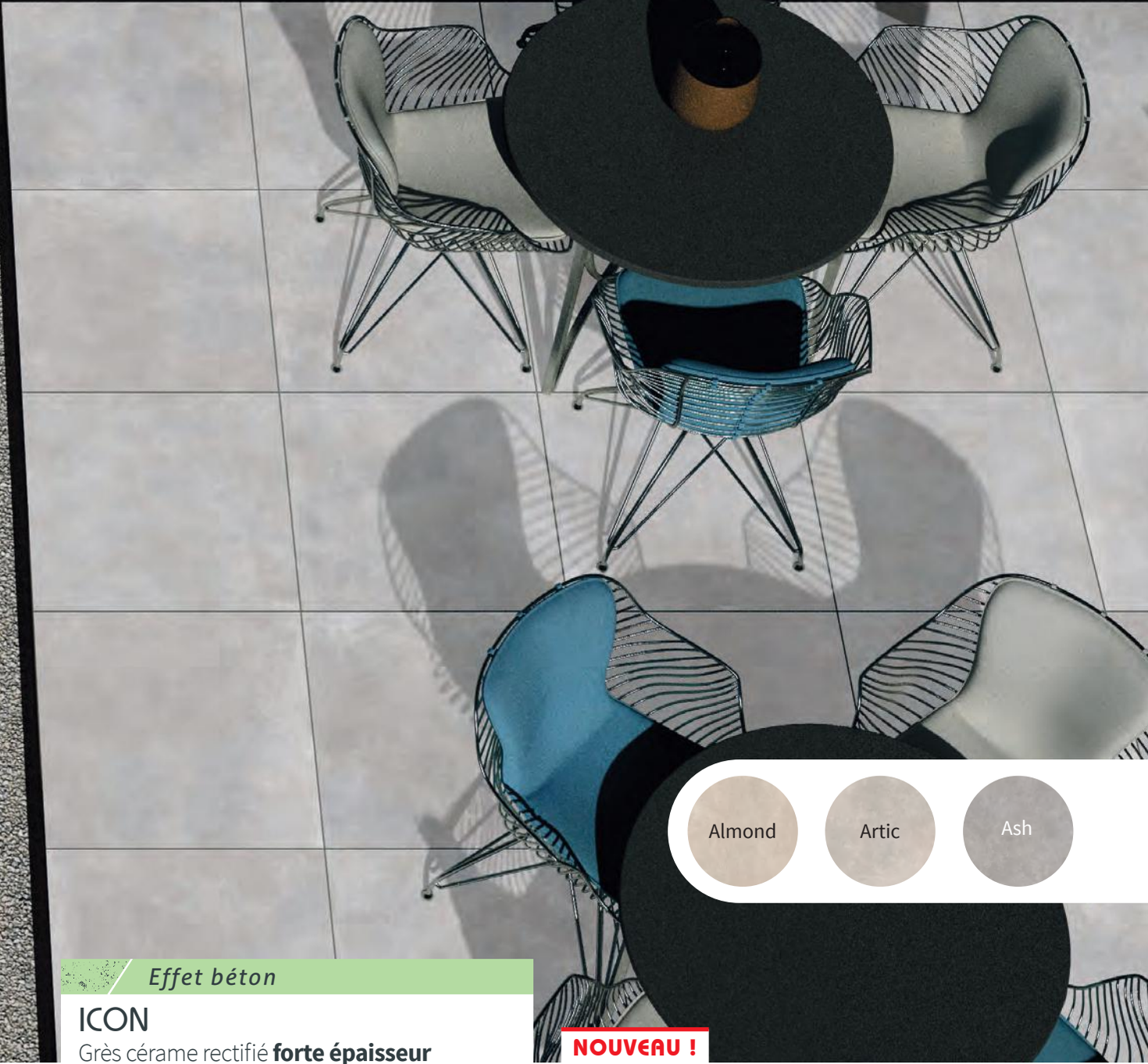
V3

Moyennement
nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²
Code 116281

prix sur chausson.fr

voir les prix



Effet béton

ICON

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

NOUVEAU !

Almond

Artic

Ash

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11 C

Pose sur plots*
Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

V2

Légèrement
nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 43194

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



*Mise en œuvre sur plots : voir page 34



Ash

Coal

Earth

Effet béton

STEAMTECH

Grès cérame émaillé rectifié **forte épaisseur**

EXCLUSIVITÉ

edilis

Convient en plage de piscine

Antidérapant R11C

QB UPEC-F+

Pose sur plots*

Pose collée

Pose sur sable ou gravillon

V3

Moyennement nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 386192



Margelle 30x60 cm
Grès cérame rectifié
Ép. 20 mm

Code 394228

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



Midtown

Soho

Tribeca

Effet béton

CONCRETECH

Grès cérame rectifié **forte épaisseur**

EXCLUSIVITÉ



Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C



Pose sur plots*

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

V2

Légèrement
nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 20 mm
Boîte de 0.72 m²

Code 130548

prix sur chausson.fr



*Mise en œuvre sur plots : voir page 34

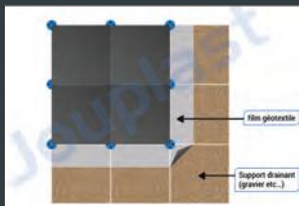
MISE EN ŒUVRE

Terrasse sur plots

ATTENTION : ASSUREZ-VOUS BIEN QUE LES DALLES/CARRELAGES QUE VOUS UTILISEZ SOIENT AUTOPORTANTS – À VÉRIFIER AVEC LE FOURNISSEUR.

ÉTAPE 1 : PRÉPARATION DU TERRAIN

La pose sur plots se fait sur un **sol plan stabilisé** ou sur une **dalle béton existante** (aucune préparation nécessaire : les plots seront posés directement sur la dalle).



Sur terrain brut

1. Décaisser le sol sur environ 15 cm.
2. Poser un film **géotextile**.
3. Recouvrir de matériaux drainants (gravier) sur +/- 15 cm en fonction de la nature du sol.
4. Compacter

Géotextile GEO-TB

2.00x15 m - 140 g/m² - marron

Code 747657

prix.sur.chausson.fr

ÉTAPE 2 : DISPOSITION DES PLOTS

Les plots seront posés **directement au sol (pas de colle, pas de vis)**.

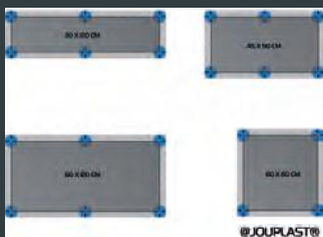
1. Poser les plots en les espaçant de manière régulière en fonction de la dimension des dalles.

NB : Prévoyez un plot à chaque angle de vos dalles/carrelages et un plot dans la longueur si supérieure à 60 cm.

2. Respecter les préconisations de pose du fabricant du dallage, et calculer le nombre de plots par m² suivant usage.

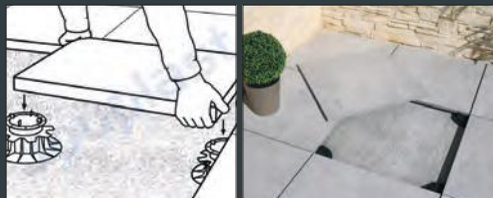
Qualification des dalles "autoportant" obligatoire, de classe T7 ou T11 suivant la classe d'appellation NF norme NF EN 1339 ou F+ selon le référentiel QB 32 du CSTB.

Dim. dalle	Nb plots au m ²
40x40 cm	6 à 8
50x50 cm	4 à 5
60x60 cm	3 à 4



ÉTAPE 3 : POSER LES DALLES

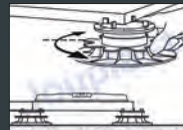
1. Les dalles / carrelages / caillebotis bois sont directement posés sur les plots.
2. Les écarteurs sur la tête des plots permettent de positionner et de caler la dalle sur le plot.



ÉTAPE 4 : RÉGLER LA HAUTEUR DU PLOT

1. À chaque dalle installée, vérifier sa position à l'aide d'un niveau.

2. Tourner simplement l'écrou à la main jusqu'à la hauteur désirée.



ÉTAPE 5 : HABILLER LES CÔTÉS DE LA TERRASSE - UNE FINITION 100% INVISIBLE

1. Positionner une plaque à dalle sur chaque plot en périphérie de la terrasse.

2. Placer un support d'habillage latéral pour maintenir la plinthe.

3. Apposer des points de colle PU (non fournie) à l'emplacement des pièges à colle du support d'habillage et de la plaque à dalle.



PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Terrasse sur plots

voir les prix



PLOTS* : POUR DALLE BÉTON ET CARRELAGE (ÉP. 20 MM)

Plogom fixe pour dalle



10 mm
Code 670589

Plots auto-nivelant CLEMAN®



55 à 80 mm
Code 688757



Bara RTSL 20/50
2.50 ml
Code 492150

Plots Dalle Essentiel



8 à 20 mm
Code 670581



80 à 130 mm
Code 725678



Bara E90/RTSL 20/50 angle sortant
25 ml
Code 492175



20 à 30 mm
Code 46034



40 à 60 mm
Code 616703



50 à 80 mm
Code 616704



80 à 140 mm
Code 703270



140 à 230 mm
Code 693061

Poignée lève dalle



Code 36746

Embout de réglage CLEMAN®



Code 788508

Clé réglage plots CLEMAN®



Code 290071



Plaque à dalle sur plot Essentiel
200x200 mm - ép. 13 mm
Code 197966

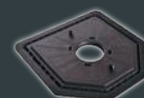


Support d'habillage
Langnette sécable : pas de limite d'épaisseur de plinthe
Code 105419

Gomme acoustique



3 mm
Code 417112



Plaque à dalle CLEMAN®
218x218 mm - ép. 10 mm
Code 197972

Plots Standard CLEMAN®



28 à 40 mm
Code 781881



Rehausse 10 mm
Superposable
Code 46030



40 à 55 mm
Code 630685



55 à 80 mm
Code 716499



Rehausse 60 mm
CLEMAN®
Superposable
Code 758911



80 à 130 mm
Code 630686



130 à 230 mm
Code 791244



Grab Pro-Lifter 20 en housse de transport**
Ventouse électroportative multi-surface
Code 280698



Minéralisant B béton
Prêt à l'emploi
Traitement préventif ou curatif pour la protection des bétons neufs ou anciens, sur supports horizontaux ou verticaux.
Avantages : protection des dalles béton avant la pose de grès cérames sur plots et création d'un voile anti-humidité sous les dalles et les carrelages.
Insensible aux UV.
Minéralisation définitive.
5 L
Code 181894

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Vendus par sac de 40 à 60 unités selon référence.

** Voir page 76

MISE EN ŒUVRE

Solutions de drainage

NORME
Le DTU 52.1
de février 2020 stipule
la mise en œuvre d'un drainage
pour les revêtements de sols
scellés en extérieur
sur terrasses sur terre-plein,
balcons et loggias.
FRANÇAISE

POSE SCÉLÉE

Schlüter®-TROBA-PLUS 8

TROBA-PLUS 8 est un système de drainage permettant à votre terrasse de traverser le temps. Limite les efflorescences en assurant l'évacuation des eaux d'infiltration.

Sous Avis Technique CSTB

- AT TROBA-PLUS 5.2 / 19-2659_V1 (validité : 31/07/2026)
- AT TROBA-PLUS 13 / 17-1379_V1 (validité : 31/01/2025)

TROBA-PLUS 8

Vendu en rouleau de 12.5 m² (1x12.5 m)

Code 164980



Profilé de fractionnement

DILEX-MOP gris - 2.50 ml

35 mm

Code 110094



DILEX-BWS gris - 2.50 ml

BWS80G 8x5 mm (h x larg.)

Code 87845.01

BWS100G 10x5 mm (h x larg.)

Code 762677.01

BWS125G 12.5x5 mm (h x larg.)

Code 234022.01

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

POSE COLLÉE

Schlüter®-DITRA-DRAIN 4

Terrasse sur terre-plein dont la pente est $\geq 1.5\%$.

Facile à couper à la mesure.

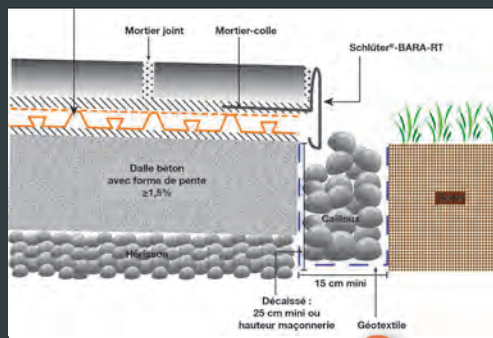
Permet la pose de carreaux jusqu'à 3600 cm² (élançement de 3 maximum).

Fini les fissurations !

DITRA-DRAIN 4

Vendu en rouleau de 25 m² (1x25 m)

Code 612046



Coloris disponibles selon codes : noir graphite, gris, gris pastel, beige, beige clair, sable, blanc brillant, pêche satiné.

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Protection et entretien

voir les prix



À la fin du chantier, et avant leur mise en service, les **carrelages** comme les **dallages** nécessitent quelques soins et attentions : **nettoyage, traitement et protection** à l'aide de produits parfaitement adaptés et conseillés par les fabricants.

Voici une sélection des principaux produits auxquels vous pouvez faire appel (pour les cas particuliers ou délicats, vous adresser à nos commerciaux). Bien consulter les notices des fabricants avant usage.

ALGICIM

Nettoyant laitance de fin de chantier prêt-à-l'emploi

Élimine les laitances, les efflorescences et les traces de ciment.

Avantage : sans acide chlorhydrique.

Consommation : 1 litre pour 4 à 10 m² selon l'état de porosité du support.

ALGICIMENT VOILE CIMENT

Nettoyant laitance de fin de chantier à diluer

Élimine les laitances, les efflorescences et les traces de ciment.

Consommation : 1 litre pour 4 à 10 m² selon l'état de porosité du support.

Diluer 100 g/litre.

ALGIPROTECT MARBRE GRÈS

Imperméabilisant marbre, grès et cérame

Prêt-à-l'emploi. Empêche la pénétration de l'eau, des huiles et corps gras dans les matériaux peu absorbants

Avantages : protection invisible, antitaches, longue durée, sans solvant, sans silicone.

Consommation : 1 litre pour 10 m² environ, selon la porosité du support.

ALGICLEAN

Produit concentré nettoyant et dégraissant murs, façades, dallages et sols extérieurs

Élimine les lichens rouges, les noirs de pollution et toutes substances grasses.

Avantages : concentré, en phase aqueuse, sans soude, ni solvant, action en surface.

Consommation : 1 litre de produit dilué pour 3 à 5 m².

Température d'utilisation : de 5° à 25° C.

Application sur support humide.

Protéger les matériaux sensibles (verres, menuiseries bois et alu).

HYDRO-NET NETTOYANT URBAIN

Nettoyant très puissant, recommandé pour le décapage et le nettoyage des sols urbains minéraux poreux

Détachant-dégraissant pour les huiles de moteurs, les traces de pneumatiques, les résidus de pots d'échappements, les graisses et sucres alimentaires, les tanins du vin ou de différents végétaux. N'altère pas et ne dénature pas les matériaux pour lesquels il est destiné.

Avantages : peut être utilisé pour le nettoyage des carbonatations et laitances de joint de carrelage (nettoyage de fin de chantier).

Consommation : 1 litre pour 10 à 15 m² suivant les supports.

Ne pas le mélanger avec un autre produit, ne pas diluer.

NETTOYAGE FIN DE CHANTIER



Algicim

Bidon de 5 L
Prêt à l'emploi
Code 247232



Algiciment

Pot de 500 g
À diluer
Code 169475



Algiprotect marbre grès cérame

Bidon de 1 L
Code 534337

NETTOYER



Algiclean

Bidon de 1 L
Code 137093



Bidon de 5 L
Code 170623



Hydro-net nettoyant urbain

Spray de 500 ml
Code 182215



Bidon de 2 L
Code 182217



Bidon de 5 L
Code 182219

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Caramel

Ivoire

Miel

Moka

Effet bois

WOODGENERATION GRIP

Grès cérame émaillé

EXCLUSIVITÉ



Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Existe en version
GRIP et LISSE

V4

Très nuancé

Carreau 20x120 cm

Ép. 9.5 mm

Boîte de 0.96 m²

Code 482219

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



Effet bois

PÉCAN GRIP

Grès cérame émaillé

Beige

Gris

Taupe

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11B

Existe en version
GRIP et LISSE

V2

Légèrement
nuancé

Carreau 23.3x120 cm
Ép. 8.7 mm
Boîte de 1.68 m²
Code 729340

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)





Effet bois

BOISÉ GRIP
Grès cérame émaillé

EXCLUSIVITÉ



Cendré

Chêne

Frêne

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Existe en version
GRIP et LISSE

V2

Légèrement
nuancé

Carreau 15x90 cm
Ép. 10 mm
Boîte de 1.08 m²
Code 286374



prix.sur.chausson.fr



Convient en plage de piscine

Antidérapant **R11C**

V3

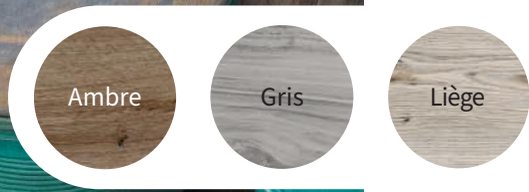
Moyennement nuancé



Carreau 15x61 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.20 m²
Code 386102

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Effet bois
HARD GRIP
Grès cérame émaillé



BREATH GRIP
Grès cérame émaillé rectifié

Effet bois



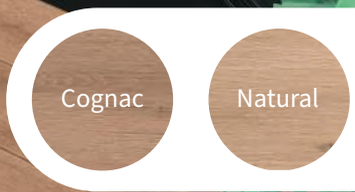
Convient en plage de piscine

Existe en version GRIP et LISSE

Antidérapant **R11C**

V2

Légèrement nuancé



Carreau 22.5x90 cm rectifié
Ép. 8 mm
Boîte de 1.42 m²
Code 139870

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Montréal

Québec

Toronto

Effet pierre

CANADA GRIP
Grès cérame émaillé

EXCLUSIVITÉ

edilis

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R12B

Existe en version
GRIP et LISSE

V2

Légèrement
nuancé

Carreau
30.3x61.3 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.30 m²
Code 53330

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



Beige

Grigio

Effet pierre

ARDÉSI GRIP

Grès cérame émaillé rectifié

EXCLUSIVITÉ



Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Existe en version
GRIP et LISSE

V3

Moyennement
nuancé

Carreau 60x60 cm rectifié
Ép. 9.5 mm
Boîte de 1.08 m²
Code 600654

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

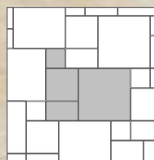




Effet pierre

MARNA GRIP

Grès cérame émaillé



80.5x80.5 cm - 56.7%
50x50 cm - 22.1%
30x50 cm - 13.3%
30x30 cm - 7.9%

Autres opus disponibles,
nous consulter.

Beige

Convient en plage
de piscine

Existe en version
GRIP et LISSE

Antidérapant
R11B

V3

Moyennement
nuancé



Carreau 80.5x80.5 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.30 m²
Code 172723



Carreau 50x50 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.25 m²
Code 602376



Carreau 30x30 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.08 m²
Code 551924



Carreau 30x50 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.05 m²
Code 551922

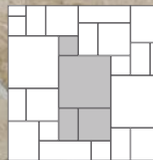
voir les prix



Effet pierre

PIETRA DI LECCHE GRIP

Grès cérame émaillé



80.5x80.5 cm - 56.7%
50x50 cm - 22.1%
30x50 cm - 13.3%
30x30 cm - 7.9%

Autres opus disponibles,
nous consulter.

Avorio

Convient en plage
de piscine

Existe en version
GRIP et LISSE

Antidérapant
R11C

V3

Moyennement
nuancé



Carreau 80.5x80.5 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.30 m²
Code 172712



Carreau 50x50 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.25 m²
Code 548003



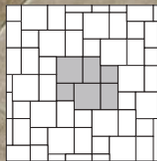
Carreau 30x30 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.08 m²
Code 546822



Carreau 30x50 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.05 m²
Code 546820



Effet pierre
TIMESTONE GRIP
Grès cérame émaillé



50x50 cm - 47.4%
33.3x50 cm - 31.57%
33.3x33.3 cm - 21.03%

Autres opus disponibles,
nous consulter.



Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

V3 Moyennement
nuancé



Carreau 50x50 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.75 m²
Code 239750



Carreau 33.3x50 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.16 m²
Code 239745



Carreau 33.3x33.3 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.33 m²
Code 239739

prix sur chausson.fr

voir les prix



Effet pierre

PIERRE DE TRAVERTIN GRIP

Grès cérame émaillé

NOUVEAU !

Convient en plage
de piscine

Existe en version
GRIP et LISSE

Antidérapant
R11C

V3

Moyennement
nuancé



Carreau 40x60 cm
Ép. 10 mm
Boîte de 1.20 m²
Code 799916





Convient en plage de piscine

Existe en version GRIP et LISSE

Antidérapant **R11C**

V2

Légèrement nuancé



Carreau 45x45 cm

Ép. 9.2 mm

Boîte de 1.22 m²

Code 49844

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Effet pierre

TOURMALET GRIP

Grès cérame émaillé

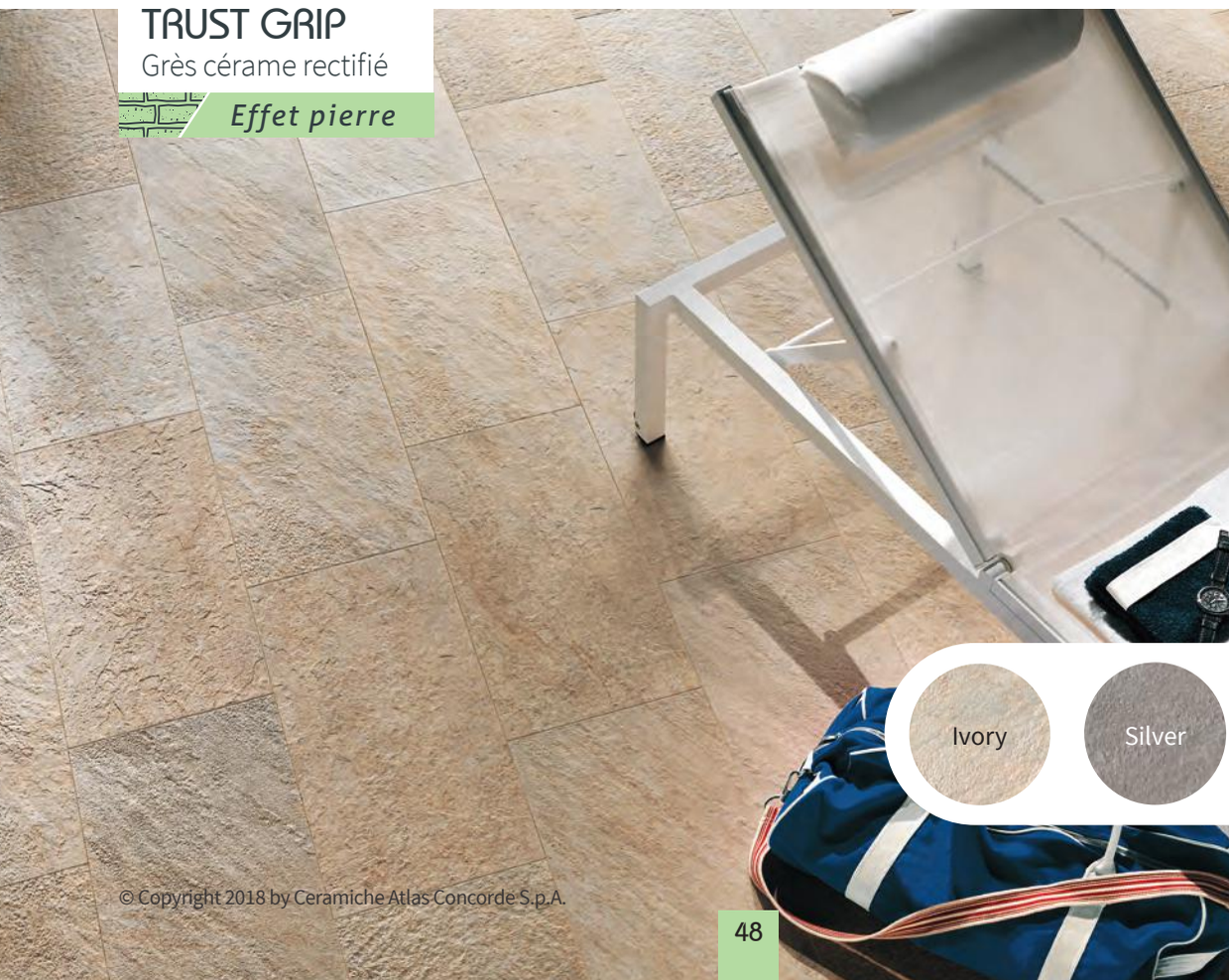
Blanco

Gris

TRUST GRIP

Grès cérame rectifié

Effet pierre



Convient en plage de piscine

Antidérapant **R11C**

V3

Moyennement nuancé



Carreau 30x60 cm rectifié

Ép. 9 mm

Boîte de 1.26 m²

Code 674093

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Ivory

Silver

Titanium



Convient en plage de piscine

Antidérapant **R11C**

V2 Légèrement nuancé

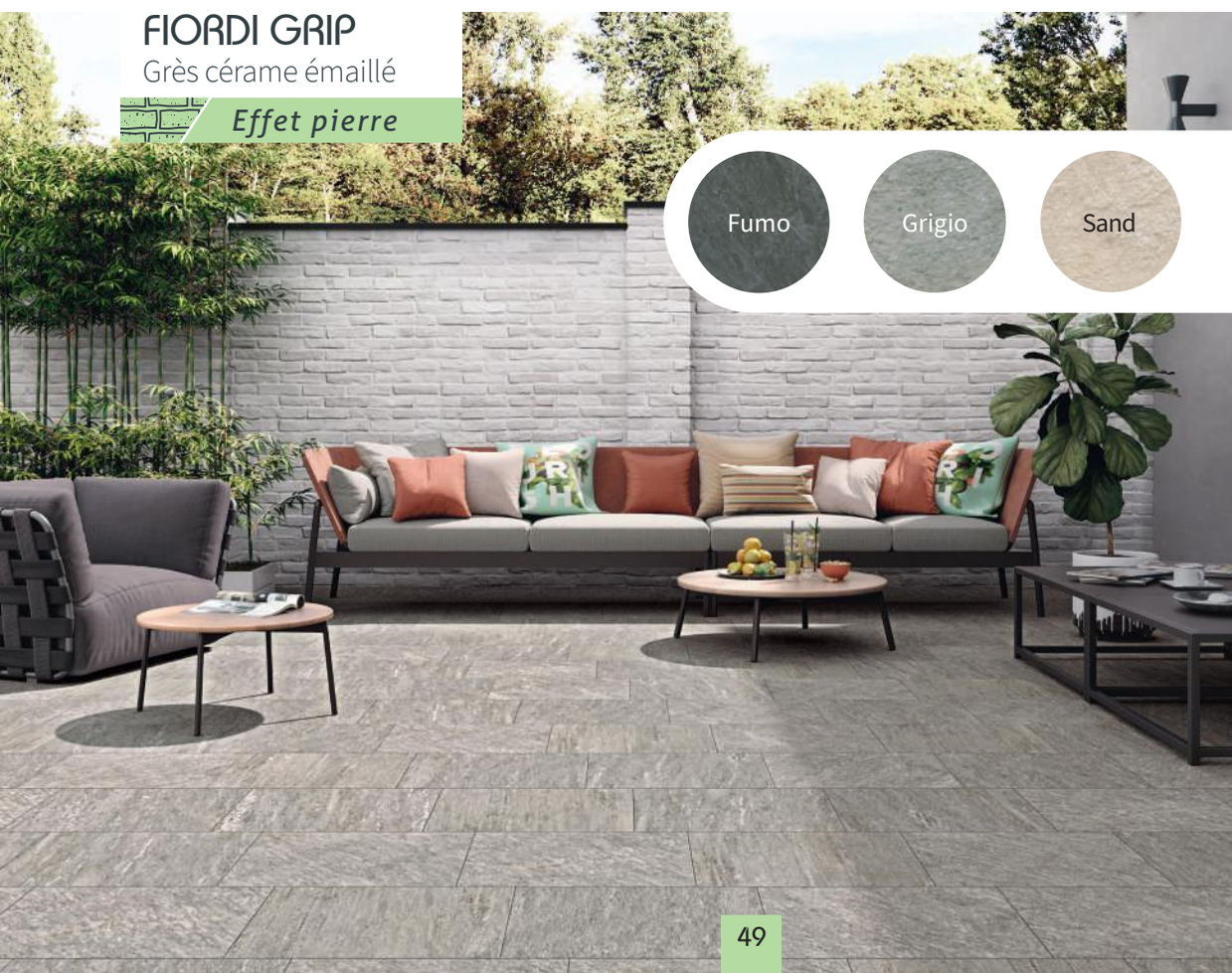


Carreau 30.3x61.3 cm
Ép. 9.5 mm
Boîte de 1.30 m²
Code 58468

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Effet pierre
VIRGO GRIP
Grès cérame émaillé



FIORDI GRIP
Grès cérame émaillé
Effet pierre

Convient en plage de piscine

Antidérapant **R11C**

V2 Légèrement nuancé



Carreau 30x60.4 cm
Ép. 8.2 mm
Boîte de 1.45 m²
Code 274395

Élément L 15x30 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 8 unités
Code 281805

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Terrasses carrelage



Convient en plage de piscine

Antidérapant
R11C

V3

Moyennement nuancé



Carreau 30x60 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.26 m²
Code 627615

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Effet pierre

KALÉIDO GRIP

Grès cérame

Beige

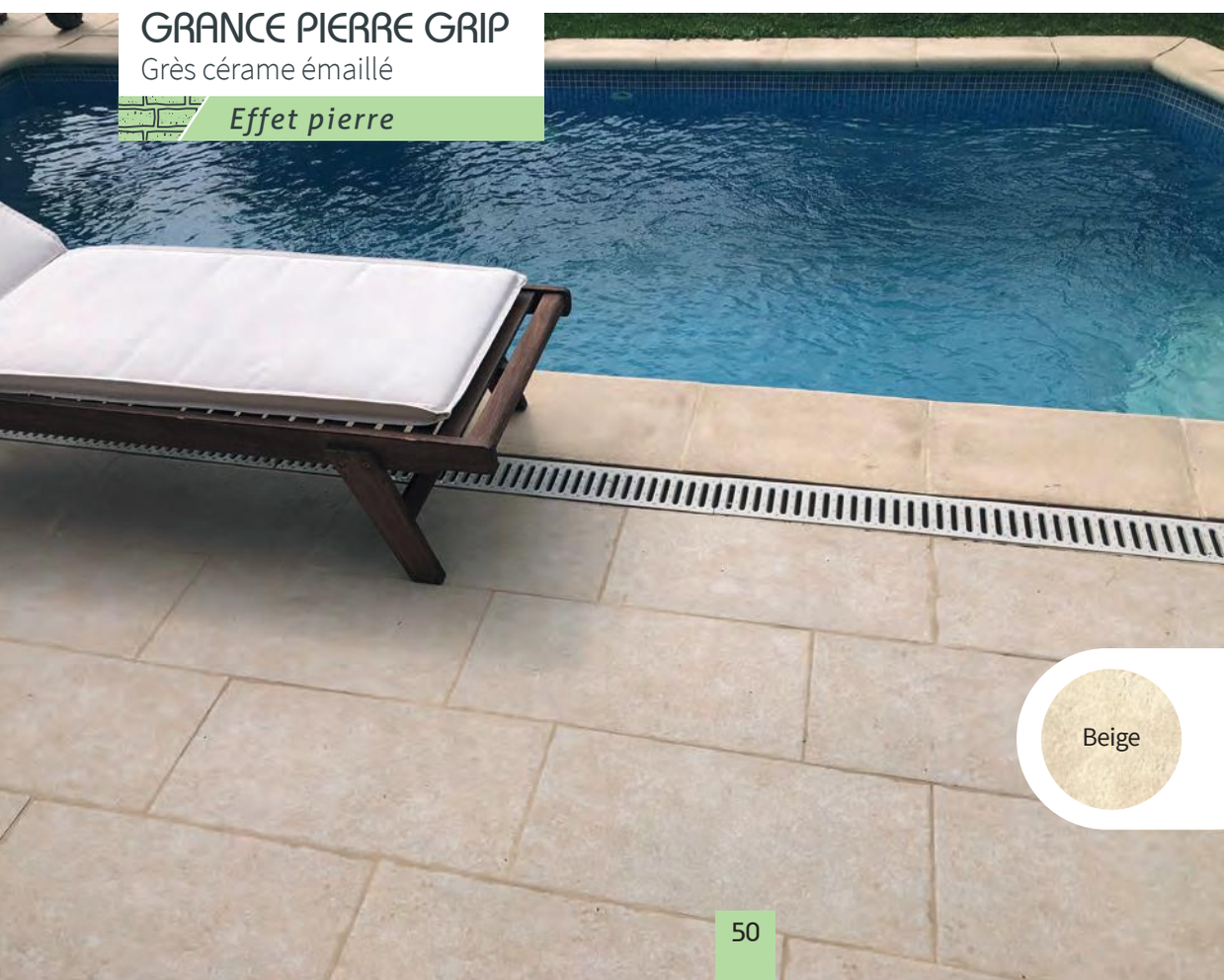
Cenere

Grigio

GRANCE PIERRE GRIP

Grès cérame émaillé

Effet pierre



Convient en plage de piscine

Antidérapant
R11C

V1

Relativement uniforme



Carreau 30x60 cm
Ép. 8 mm
Boîte de 1.66 m²
Code 274398.01

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Beige

voir les prix



Effet pierre

DOLMEN GRIP

Grès cérame émaillé rectifié

Beige

Corda

Grigio

Convient en plage
de piscine

Existe en version
GRIP et LISSE

Antidérapant
R11B

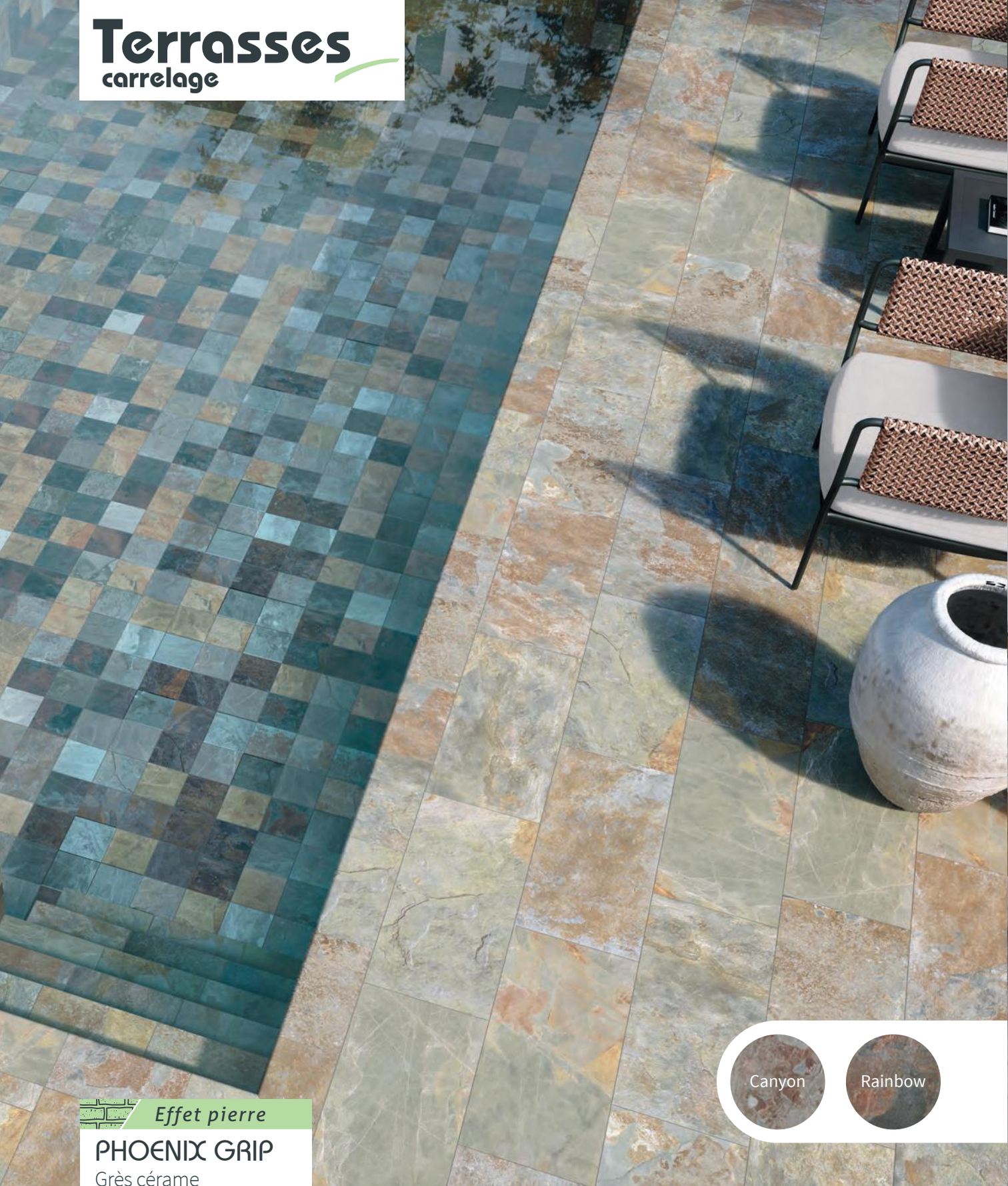
V3

Moyennement
nuancé

Carreau 71.5x71.5 cm rectifié
Ép. 9.5 mm
Boîte de 1.53 m²
Code 304891

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)





Effet pierre

PHOENIX GRIP

Grès cérame

Canyon

Rainbow

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

Existe en forte
épaisseur

V4

Très nuancé



Carreau 30x60 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.26 m²
Code 722913



Carreau 15x15* cm
Ép. 8 mm
Boîte de 1.04 m²
Sur commande
Code 739204

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Format 15x15 cm admis en fond de bassin
uniquement (R10B)
Pour les marches de la piscine, le format
30x60 cm est obligatoire (R11C)

voir les prix



Effet béton

CAMPUS GRIP
Grès cérame émaillé

EXCLUSIVITÉ



Greige

Gris

Perla

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11B

V2

Légèrement
nuancé

Carreau 40x60 cm
Ép. 10 mm
Boîte de 0.97 m²
Code 53400



[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Convient en plage de piscine

Antidérapant **R11C**

V2 Légèrement nuancé



Carreau 30x60 cm
Ép. 8 mm
Boîte de 1.66 m²
Code 274398.02

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Béton gris

Effet béton

GRANCE BÉTON GRIP

Grès cérame émaillé

CLARK GRIP

Grès cérame émaillé

Effet béton

EXCLUSIVITÉ

Convient en plage de piscine

Existe en version GRIP et LISSE

Antidérapant **R11B**

V3

Moyennement nuancé



Carreau 45x45 cm
Ép. 9.5 mm
Boîte de 1.22 m²
Code 53404

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Arena

Gris

voir les prix



Effet béton

EVEN GRIP

Grès cérame émaillé

EXCLUSIVITÉ



Ivory

Natural

Convient en plage
de piscine

V2

Légèrement
nuancé

Carreau 45x45 cm
Ép. 8.5 mm
Boîte de 1.42 m²
Code 600699



[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Antidérapant
R11B

Convient en plage de piscine

Existe en version GRIP et LISSE

Antidérapant **R11C**

V2

Légèrement nuancé



Carreau 45,5x45,5 cm
Ép. 8 mm
Boîte de 1.45 m²
Code 332043

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Effet béton

CIMENT GRIP

Grès cérame émaillé

Anthracite

Beige

Gris

BESSAC GRIP

Grès cérame

Effet terre cuite

Antracita

Arena

Gris

Convient en plage de piscine

Existe en version GRIP et LISSE

Antidérapant **R11B**

V2

Légèrement nuancé



Carreau 45x45 cm
Ép. 9.2 mm
Boîte de 1.22 m²
Code 49839

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



Effet terre cuite

COTTOANTICO GRIP

Grès cérame émaillé

Bianco

Beige

Greige

Ocra

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

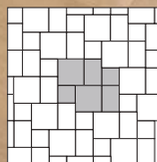
Existe en version
GRIP et LISSE

V4

Très nuancé

Carreau 30x60 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.26 m²
Code 600478

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



48.1x48.1 cm - 47.4%
32x48.1 cm - 31.57%
32x32 cm - 21.03%

Autres opus disponibles,
nous consulter.

Beige

Red

Effet terre cuite

FIRECLAY GRIP

Grès cérame rectifié

NOUVEAU !

Convient en plage
de piscine

Antidérapant
R11C

V3

Moyennement
nuancé



Carreau 32x32 cm
rectifié
Ép. 8 mm
Boîte de 1.23 m²
Code 308838



Carreau 32x48.1 cm
rectifié
Ép. 8 mm
Boîte de 1.08 m²
Code 308839



Carreau 48.1x48.1 cm
rectifié
Ép. 8 mm
Boîte de 1.62 m²
Code 308840



Carreau 48.1x96.4 cm
rectifié
Ép. 8 mm
Boîte de 1.85 m²
Code 308841

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Terrasses dallage





INFORMATIONS TECHNIQUES

LE BÉTON PRESSÉ

Les dallages en béton pressé sont reconnus comme étant des produits particulièrement résistants et adaptables à tous les concepts actuels de réalisations.

Fabriqués 100 % localement, à froid et séchés à l'air naturel dans des sites industriels français à proximité de carrières, les produits en béton pressé sont entièrement recyclables et sont en phase avec les critères de préservation de l'environnement.

LES AVANTAGES DU BÉTON PRESSÉ :

- Produit ingélicif
- Non glissant
- Environnement respecté
- Fabrication française

LA PIERRE RECONSTITUÉE

La pierre reconstituée utilise des techniques modernes pour restituer durablement les matériaux anciens et le savoir-faire, plusieurs fois centenaire, des paysagistes français.

Il en résulte des produits qui allient élégance intemporelle, qualité naturelle et solutions pratiques pour l'aménagement de vos jardins, terrasses et espaces extérieurs.

LES AVANTAGES DE LA PIERRE RECONSTITUÉE :

- Produit ingélicif
- Non glissant
- Empreinte carbone réduite
- Confort chaleur
- Fabrication française

LES TYPES DE POSE

POSE SUR GRAVILLONS (ASSISE SOUPLE) :

Pour dallage d'épaisseur supérieure ou égale à 30 mm. Pour cette technique, le lit de pose doit être prévu sur une épaisseur de 3 cm \pm 1 cm et d'une granulométrie de 2/4, 4/6.3 ou 2/6.3. Les autres conditions de mise en œuvre restent identiques aux précédentes.

POSE SUR LIT DE SABLE (ASSISE SOUPLE) :

Pour dallage d'épaisseur supérieure ou égale à 30 mm. Le sable utilisé doit être lavé (sable de rivière ou autre). Le lit de pose doit avoir une épaisseur de 3 cm \pm 1 cm et d'une granulométrie de 0/4 ou 0/6.3.

POSE SUR PLOTS : VOIR PAGE 34

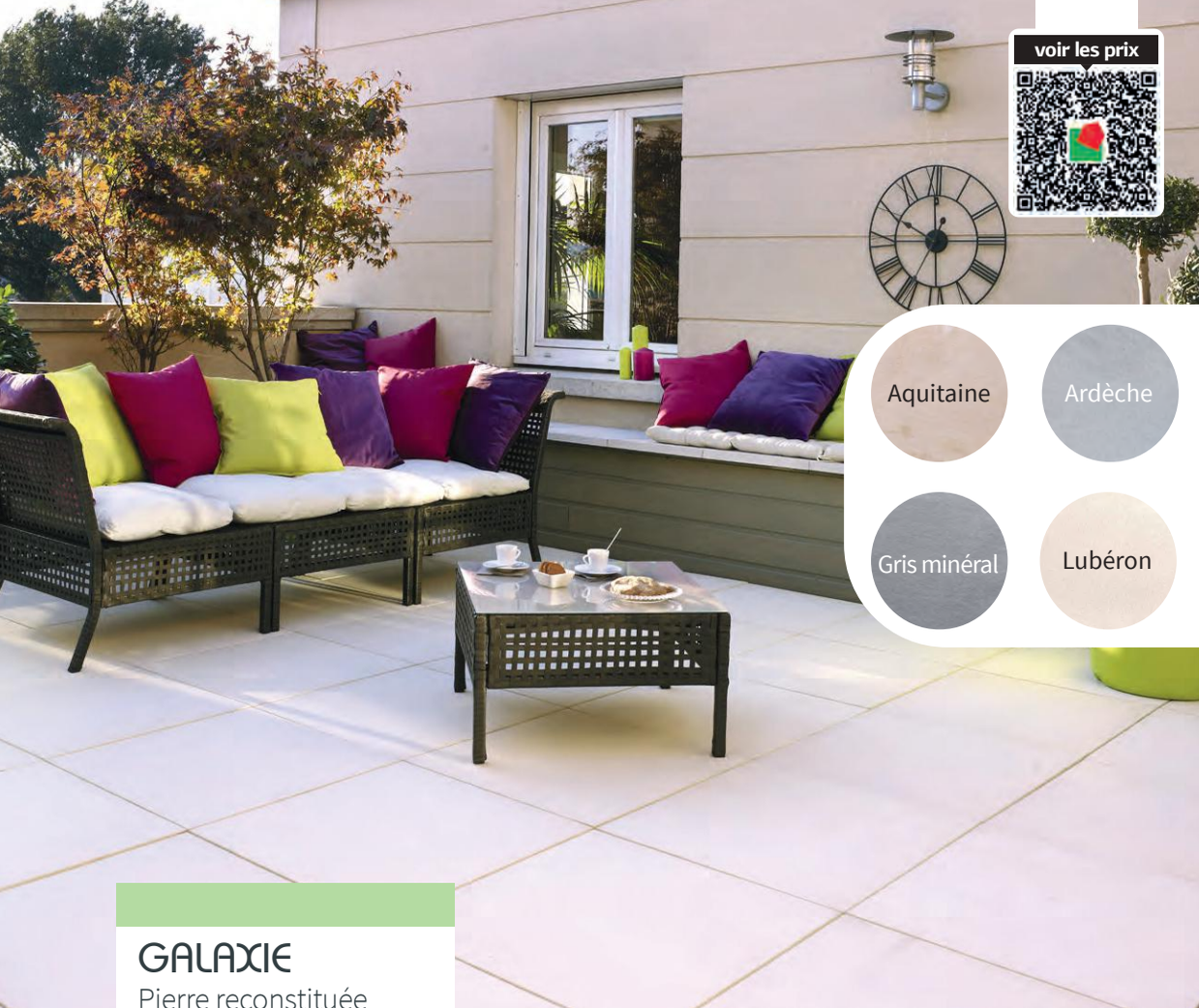
ENTRETIEN

Si vous souhaitez limiter :

- les phénomènes d'efflorescences,
 - la formation de mousses,
 - l'incrustation des taches domestiques et végétales et faciliter l'entretien de votre dallage,
- un traitement des surfaces avec un produit de nettoyage, de type eau savonneuse, est nécessaire avant tout autre traitement de protection. Vous pourrez ensuite appliquer un traitement hydrofuge pour raviver les teintes mais aussi imperméabiliser les dalles.

Dans tous les cas, ne jamais utiliser de nettoyeur haute pression ou nettoyeur à vapeur.





Convient en plage de piscine

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)



Dalle 50x50 cm
Ép. 3 cm
Code 593327

Margelle droite
Space plate 50x33 cm
Ép. 3.4 cm
Code 478816

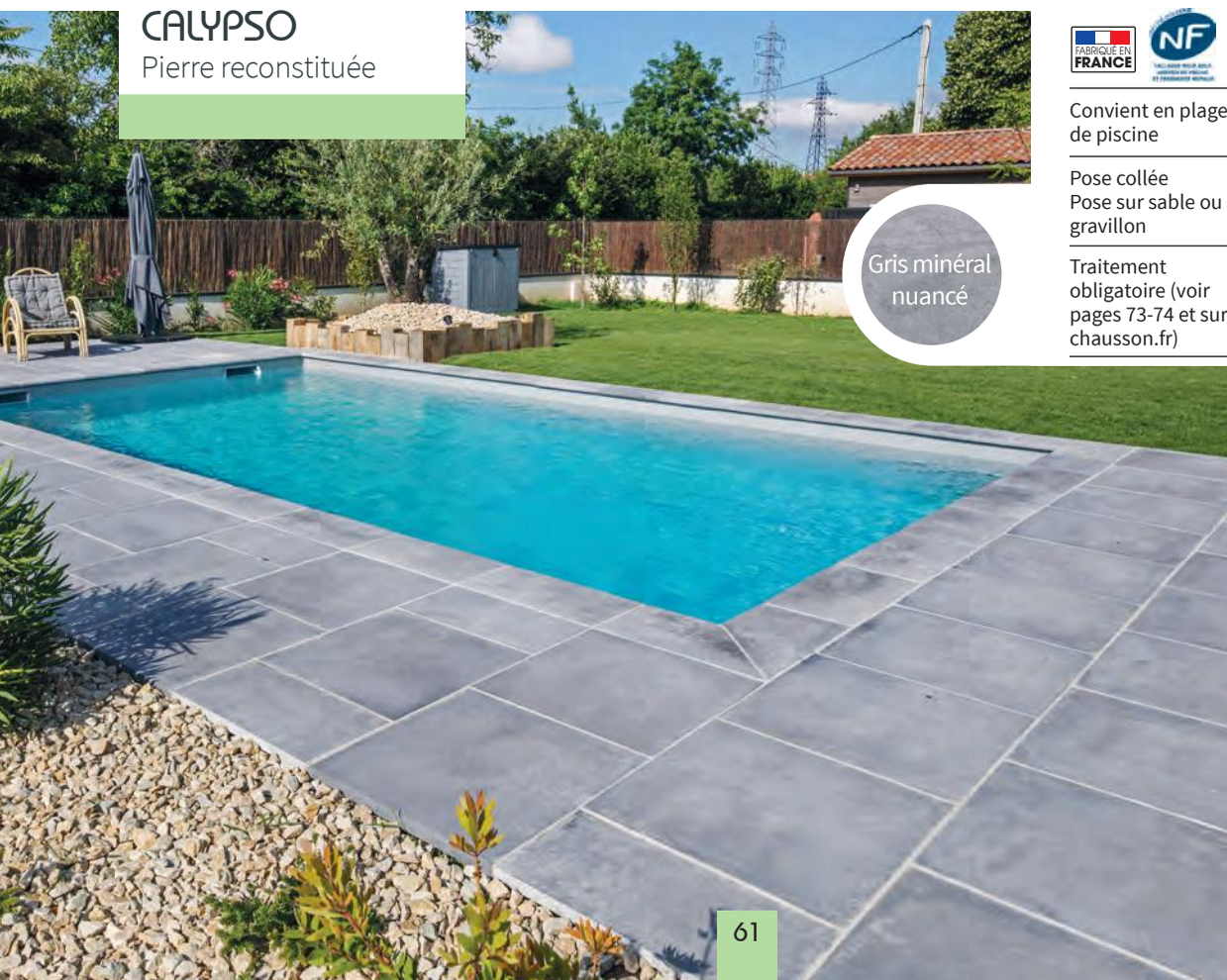


Angle droit
Space plat 50x50 cm
Ép. 3.4 cm
Sur commande
Code 478815

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

GALAXIE
Pierre reconstituée

CALYPSO
Pierre reconstituée



Convient en plage de piscine

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)



Dalle 60x60 cm
Ép. 3 cm
Code 593332

Margelle droite plate
60x33 cm
Ép. 3.5 cm
Sur commande
Code 593334



Angle droit plat
50x50 cm
R17.5 cm
Ép. 3.5 cm
Sur commande
Code 593337

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Aquitaine

NASHIRA

Pierre reconstituée



Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire (voir
pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon



Dalle 60x60 cm
Ép. 3 cm
Code 763449



Margelle
longue droite plate
80x33 cm
Ép. 3.5 cm
Sur commande
Code 705096



Angle droit plat
50x50 cm - R17.5 cm - Ép. 3.5 cm
Sur commande
Code 705097

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



NEW YORK

Pierre reconstituée

Ardennes

Gironde



Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire (voir
pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée
Pose sur sable ou gravillon



Dalle 60x45 cm
Ép. 3 cm
Code 591476



Margelle
longue droite plate
80x33 cm
Ép. 3.5 cm
Sur commande
Code 593220



Angle droit plat
50x50 cm - R17.5 cm - Ép. 3.5 cm
Sur commande
Code 593284

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Gironde

MANOIR

Pierre reconstituée



Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire (voir
pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée
Pose sur sable
ou gravillon

Dalle opus 6 formats
30x30, 45x30, 45x45, 60x30, 60x45, 60x60 cm - Ép. 4 cm
Palette de 6.075 m²
Sur commande
Code 764961

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



voir les prix



ABBATIALE

Pierre reconstituée

Écru



Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire (voir
pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Dalle opus bande 2 formats
40x40, 40x60 cm - Ép. 2.8 cm

Code 232943



Margelle Rivagine plate
30x50 cm
Ép. 4.5 cm

Code 218965



Angle rentrant Rivagine plat
42.5x42.5 cm - R15 cm - Ép. 4.5 cm
Sur commande

Code 219404

prix sur chausson.fr



Ecru

TEMPLAR

Pierre reconstituée

EXCLUSIVITÉ

edilis



Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire (voir
pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Dalle 50x50 cm
Ép. 2.8 cm
Code 243404



Margelle Rivagine plate
30x50 cm
Ép. 4.5 cm
Code 218965



Angle rentrant Rivagine plat
42.5x42.5 cm - R15 cm - Ép. 4.5 cm
Sur commande
Code 219404

prix sur chausson.fr

voir les prix



JOUQUES

Pierre reconstituée

NOUVEAU !

Aquitaine



Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire (voir
pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée,
Pose sur sable ou gravillon



Dalle 60x45 cm
Ép. 3 cm
Code 302073

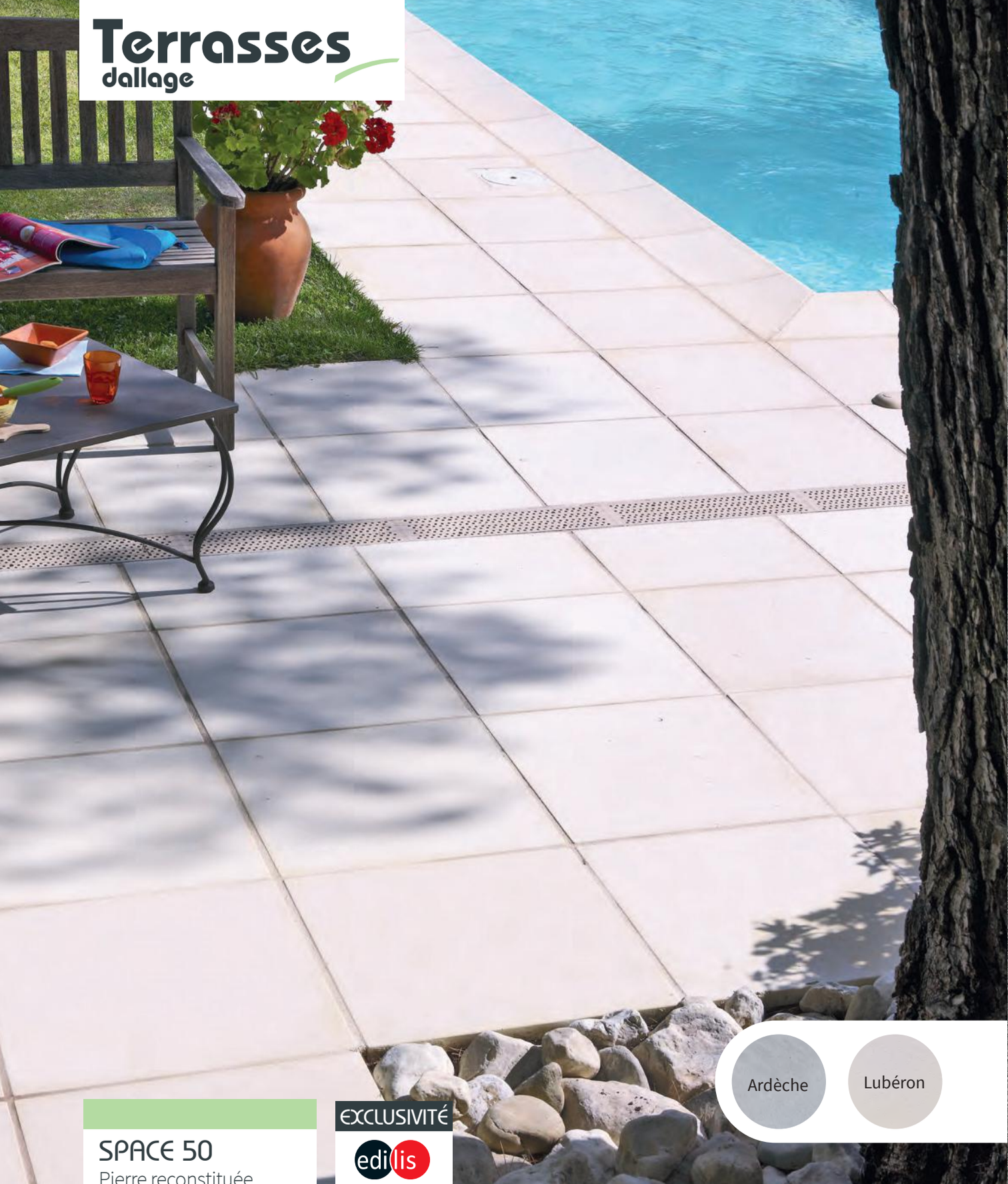


Margelle plate
60x30 cm
Ép. 3.5 cm
Code 302078



Angle droit 45x45 cm
Ép. 3.5 cm
Code 302080

prix sur chausson.fr



SPACE 50

Pierre reconstituée

EXCLUSIVITÉ



Convient en plage de piscine



Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Dalle 50x50 cm
Ép. 2.5 cm

Code 116392



Margelle droite plate
50x33 cm - Ép. 3.4 cm

Code 478816



Angle droit plat 50x50 cm
R17.5 cm - Ép. 3.4 cm

Sur commande
Code 478815

Ardèche

Lubéron

voir les prix



Anthracite

Pierre

Ventoux

CALANCO T7

Béton décoratif



Convient en plage
de piscine

Traitement
obligatoire (voir
pages 73-74 et sur
chausson.fr)

Pose sur plot*
Pose sur sable
ou gravillon



Dalle Calanco T7
50x50 cm
Ép. 5 cm
Code 192323



Dalle Horizon T11
50x50 cm
Ép. 5.3 cm
Sur commande
Code 491684

Dalle béton CE 4.0 - T11, à poser sur plots.
T7 : en usage privatif
T11 : en usage public ou collectif

Mise en œuvre sur plots : voir page 34
*Accessibilité piéton uniquement

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collé
Pose sur sable ou gravillon



Dalle 40x40 cm
Ép. 3.8 cm

Gris 315
sur ciment gris
Code 769569

Rose/blanc 270
sur ciment blanc
Code 769570

Jaune/blanc 295
sur ciment blanc
Code 769574

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Gris
fond gris 315

Rose et
blanc 270

Jaune et
blanc 295

DALLE GRAVILLON

Béton et gravillon

DALLE SILEX

Béton et cailloux de silex

NOUVEAU !

Blanc 4/8

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collé
Pose sur sable ou gravillon



Dalle 40x40 cm
Ép. 4 cm

Blanc
Code 346405

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



MISE EN ŒUVRE

Dallage en pose collée

SUPPORTS ADMIS :

- Chape ciment (âgée d'au moins 15 jours)
- Dalle béton (âgée d'au moins 1 mois)
- Plancher béton (âgé d'au moins 2 mois)

Les supports doivent avoir une pente minimale de 1.5 % en sol extérieur

ÉTAPE 1 : PRÉPARATION DU SUPPORT



Éliminer toutes substances pouvant nuire à l'adhérence (produit de cure, laitance...).



Déposer par grattage et ponçage les parties non adhérentes ou de faible cohésion. Nettoyer et dépeussier les supports.

Les réparations ponctuelles (rebouchages localisés), jusqu'à 10 mm, peuvent être réalisées avec le mortier colle.

Pour les réparations généralisées, il est possible d'utiliser un ragréage adapté, ou de réaliser une chape pour reconstituer le support.

L'imperméabilisation du support sera réalisée avec un SEL (système d'étanchéité liquide) visant ce domaine d'emploi.



ÉTAPE 2 : COLLAGE



Colle pro HP : mortier colle amélioré de classe C2ET.

Consommation :
simple encollage : 3.5 à 7 kg/m².
double encollage : 5 à 8 kg/m².



Colle souple : mortier colle amélioré déformable de classe C2S1.

Consommation :
3.5 à 8 kg/m² en fonction du format du carreau, de son relief, du peigne utilisé et de la nature du support.

Colle souple allégée : mortier colle allégé amélioré déformable de classe C2ETS1.

Consommation :

2 à 6 kg/m² en fonction du format du carreau, de son relief, du peigne utilisé et de la nature du support.

ÉTAPE 3 : JOINTOIEMENT



24 heures après la pose, le jointoiment sera réalisé avec :

- Joint fin : pour des joints d'une largeur maximale de 4 mm.
- Joint souple : pour des joints de 4 à 15 mm de largeur.
- Joint rustique : pour des joints de 5 à 50 mm de largeur.

LES COLLES :



Colle Pro HP
Alupack de 5 kg - blanc
Code 11432

Alupack de 5 kg - gris
Code 11449



Sac de 25 kg - blanc
Code 11441

Sac de 25 kg - gris
Code 11562



Colle souple
Sac de 25 kg - gris
Code 11740



Colle souple allégée
Sac de 15 kg - gris
Code 11787

LES JOINTS :



Joint fin
Alupack de 5 kg - blanc
Code 11931

Alupack de 5 kg - gris
Code 12008



Sac de 20 kg - blanc
Code 11988

Sac de 20 kg - gris
Code 12016



Joint rustique
Sac de 25 kg
Beige, pierre ou gris
Code 11880

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Joint souple
Sac de 20 kg - gris
Code 11865

MISE EN ŒUVRE

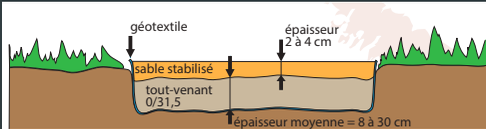
Dallage en pose sur sable

ATTENTION : CES CONSEILS DE POSE DÉCRIVENT LA MISE EN ŒUVRE DES PRODUITS DE VOIRIE. LES SUPPORTS DOIVENT AVOIR UNE PENTE MINIMALE DE 1.5 % POUR L'ÉCOULEMENT DES EAUX.

ÉTAPE 1 : PRÉPARATION DU SUPPORT

La surface destinée au dallage doit être délimitée puis décaissée. La profondeur à décaisser dépend du type de sol :

- 10 cm pour les sols peu déformables (graves, sables, roche ou tout-venant).
- 30 cm pour les sols déformables (sols fins, argileux).



Support et lit de sable

Attention : en fonction des charges envisagées, des fondations peuvent être nécessaires. Une étude plus approfondie doit alors être réalisée.

- Le fond de forme doit être compacté énergétiquement.
- Le fond de forme doit assurer une pente de 1.5 %.
- Une nappe géotextile doit permettre de séparer le sable du support tout en permettant l'infiltration de l'eau vers le support.

Géotextile drainage/séparation/protection



0.5x50 m - R=6KN

Code 515929

1x25 m - R=6KN

Code 515926

2x50 m - R=6KN

Code 515941

4x25 m - R=8KN

Code 42998

2x25 m - R=6KN

Code 515927

3x25 m - R=8KN

Code 42995

4x50 m - R=8KN

Code 42682

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

- On rapportera une couche de tout-venant 0/31.5 afin d'obtenir les pentes définitives et de régler la hauteur finale de l'ouvrage (tout en rattrapant les défauts du fond de forme).

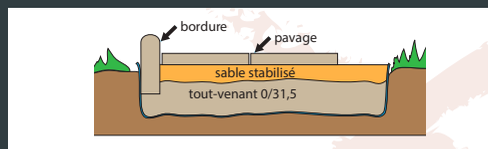
ATTENTION : le niveau final de l'ouvrage doit être plus haut que le terrain alentour afin de permettre l'écoulement des eaux de pluie. Si ce n'est pas le cas, il faut prévoir un système d'évacuation des eaux ou un drainage périphérique. Un joint souple sera réalisé en périphérie et contre les points rigides.

ÉTAPE 2 : LA POSE DES PRODUITS

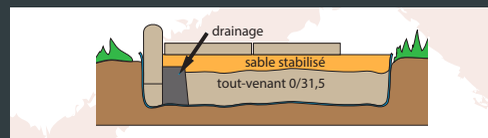
LE LIT DE SABLE : il sera constitué avec du sable stabilisé, afin d'améliorer la tenue dans le temps de la réalisation. Pour obtenir ce sable stabilisé, mélanger 75 à 100 kg de ciment par m³ de sable (NB : utiliser du sable sec et ne pas ajouter d'eau).

Le lit de sable fera 2 à 4 cm d'épaisseur. Le sable sera légèrement compacté et devra être tiré à la règle pour obtenir une épaisseur constante et les pentes d'écoulement prévues.

LA PÉRIPHÉRIE : une butée en rive doit être réalisée en périphérie de la surface destinée au dallage ou pavage avec, par exemple, une bordure pour assurer une bonne tenue du produit.



Si le sol est imperméable, un drainage du lit de pose doit être réalisé. On placera une couche de sable grossier éventuellement complétée par une évacuation.



LA POSE : les produits sont posés à l'avancement, en s'appuyant sur les produits déjà posés (afin de ne pas fausser le niveau et la compacité du lit de sable).

Les produits sont affermis avec un chevron et un maillet en caoutchouc blanc (non marquant) pour obtenir une bonne planéité. Vérifier régulièrement l'alignement des joints.

ÉTAPE 3 : JOINTOIEMENT DES PRODUITS

La pose à joint serré est admise (joints de 4 à 6 mm). La réalisation de joints durs est interdite (le support étant souple, le joint doit l'être également). Type de joint à utiliser : sable fin (type 0/2 mm).

RÉALISATION DES JOINTS : le sable de jointoiment est balayé jusqu'à refus dans les joints. S'assurer que la surface des pavés est propre. Humecter les joints (pulvériser de l'eau) : le but est simplement d'humidifier les joints afin de finir de les mettre en place. Les joints peuvent alors légèrement se tasser. Répéter le remplissage et l'arrosage jusqu'à obtenir des joints pleins.

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Protection et entretien

voir les prix



À la fin du chantier, et avant leur mise en service, les **carrelages** comme les **dallages** nécessitent quelques soins et attentions : **nettoyage, traitement et protection** à l'aide de produits parfaitement adaptés et conseillés par les fabricants. Voici une sélection des principaux produits auxquels vous pouvez faire appel (pour les cas particuliers ou délicats, vous adresser à nos commerciaux). Bien consulter les notices des fabricants avant usage.

ALGICIM

Nettoyant laitance de fin de chantier prêt à l'emploi

Élimine les laitances, les efflorescences et les traces de ciment.

Avantage : sans acide chlorhydrique.

Consommation : 1 litre pour 4 à 10 m² selon l'état de porosité du support.

ALGICIMENT VOILE CIMENT

Nettoyant laitance de fin de chantier à diluer

Élimine les laitances, les efflorescences et les traces de ciment.

Consommation : 1 litre pour 4 à 10 m² selon l'état de porosité du support.

Diluer 100 g/litre.

ALGICLEAN

Produit concentré nettoyant et dégraissant murs, façades, dallages et sols extérieurs

Élimine les lichens rouges, les noirs de pollution et toutes substances grasses.

Avantages : concentré, en phase aqueuse, sans soude, ni solvant, action en surface.

Consommation : 1 litre de produit dilué pour 3 à 5 m².

Température d'utilisation : de 5° à 25° C.

Application sur support humide.

Protéger les matériaux sensibles (verres, menuiseries bois et alu).

ALGIDAL

Antimousse dallages extérieurs

Élimine les mousses, lichens et tous micro-organismes parasites incrustés.

Avantages : application facile, sans chlore. N'altère pas les matériaux

Consommation : 1 litre pour 5 m² en moyenne selon la porosité du support.

ALGIFOB+

Imperméabilisant eau + graisses pour dallages, carrelages en terre cuite...

Protège de l'eau et des graisses.

Hydrofuge et oléofuge : empêche la pénétration de l'eau, des huiles et corps gras dans les matériaux absorbants.

Avantages : protection invisible, antitaches, longue durée, sans solvant et sans silicone.

Attention : ne pas utiliser de nettoyeur haute pression ni de nettoyeur à vapeur. Ne pas utiliser de détergents contenant des acides (même dilués), du chlore, de l'eau de javel, des produits abrasifs, récurrents, gras siliconés.



Algicim
Bidon de 5 L
Prêt à l'emploi
Code 247232



Algiciment
Pot de 500 g
Code 169475



Algiclean
Bidon de 1 L
Code 137093

Bidon de 5 L
Code 170623



Algifob+
Bidon de 5 L
Code 86637

Bidon de 15 L
Code 825521

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Algidal
Bidon de 5 L
Code 85560

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Protection et entretien

voir les prix



NETTOYANT TFT

Nettoyant Toitures/Façades/Terrasses prêt à l'emploi

Élimine les mousses, lichens, champignons sur matériaux minéraux poreux.
Ne pas appliquer sur tout autre support type verre, aluminium, peinture, vernis, PVC...
Consommation : 1 litre pour 8 m² (compter 7 m² en façade et sur du fibrociment).

MINÉRALISANT TS TOUS SUPPORTS

Solution complexe de polycristaux de silicium, qui pénètre par capillarité dans les supports, où il provoque par réaction chimique la cristallisation des chaux libres et la formation de silice dans les pores. Cette réaction est appelée la minéralisation.

Le Minéralisant TS peut être utilisé en traitement préventif ou curatif sur tous les matériaux minéraux poreux tels que : les pierres, les terres cuites, les bétons, les dallages reconstitués, granits, joints de carrelages et les carrelages poreux... en intérieur ou extérieur.

Insensible aux UV, la minéralisation est définitive.

Avantage : prêt à l'emploi.

Consommation : 1 litre pour 8 à 10 m² suivant les supports.

Ne pas le mélanger avec un autre produit, ne pas diluer.

COMPLÉMENT MINÉRAL OLEO+

Complément Minéral prêt à l'emploi

Très fort pouvoir de minéralisation de surface permettant d'assurer une protection renforcée contre les graisses et les taches. Traitement préventif ou curatif pour les pierres, les terres cuites, les ardoises, les bétons, les dallages reconstitués, granits, joints de carrelage, carrelage poreux - en intérieur et extérieur.

Avantage : insensible aux UV, la minéralisation est définitive.

Consommation : 1 litre pour 8 à 10 m² selon la porosité.



Nettoyant TFT

Bidon de 5 L
sur commande

Code 182213



Minéralisant TS Tous Supports

Spray de 500 ml

Code 181889



Bidon de 2 L

Code 181891



Bidon de 5 L

Code 181892



Bidon de 20 L
sur commande

Code 167197



Complément minéral OLEO+ Effet naturel

Spray de 500 ml
sur commande

Code 37061



Bidon de 2 L

Code 223672



Bidon de 5 L

Code 223673

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Terrasses

pierre naturelle





En extérieur, les pierres naturelles peuvent être utilisées pour diverses destinations : allées, terrasses, piscines, murets... Elles offrent des finitions variées. Leur origine 100% naturelle est caractérisée par un jeu de couleurs et de structures très riche : lumineuses ou mates, leurs teintes peuvent varier d'une couleur à une autre.

COMMENT CHOISIR SA TERRASSE EN PIERRE NATURELLE ?

En fonction du rendu souhaité, la pierre naturelle peut contraster avec l'environnement extérieur ou au contraire créer une harmonie.

Vous devez également tenir compte de l'exposition de votre terrasse. Une pierre trop claire peut s'avérer très éblouissante en plein soleil. En revanche si elle est trop foncée, elle retiendra la chaleur et il sera difficile de marcher pieds nus dessus. Si votre terrasse est ombragée, une pierre claire lui donnera de la luminosité.

Enfin, l'aspect de surface de la pierre rentre en compte en fonction de son utilité. Une pierre structurée sera plus appropriée en bord de piscine qu'une pierre lisse, et apportera de bonnes performances antidérapantes. Une pierre lisse sera cependant plus agréable pour une marche pieds nus.

Les dalles en pierre naturelle d'une épaisseur inférieure à 3 cm nécessitent une pose collée. Au-delà de 3 cm d'épaisseur, la pose peut s'effectuer sur mortier (pose scellée) avec ou sans joints.

ENTREtenir SA TERRASSE EN PIERRE NATURELLE

Nettoyez votre terrasse à l'eau savonneuse, à l'aide d'un balai brosse et rincez à l'eau claire. Vous pouvez également protéger votre terrasse à l'aide d'un traitement hydrofuge, pour imperméabiliser la pierre. Dans tous les cas, ne jamais utiliser de nettoyeur haute pression ou nettoyeur à vapeur, qui agressent la surface de la pierre, les rendant plus sensibles aux taches.

Grabo Pro-Lifter 20 Code 280698

Dispositif de levage à vide électrique portable destiné à soulever, déplacer et placer des charges lourdes telles que des carreaux, pavés... sans efforts. Le Grabo Pro est équipée d'un capteur de pression intégré avec une fonction marche/arrêt automatique.

Adhère sur les matériaux secs, rugueux et légèrement poreux, avec une force de préhension jusqu'à 120 kg. S'utilise sur du métal, plastique, bois, céramique, ardoise/pierre brute, béton brut. La poignée est équipée d'un affichage numérique qui indique le poids maximum que le Grabo Pro peut soulever en toute sécurité à ce moment précis.

Avec une puissance de 16W et d'une batterie 14,8V Li-ion, le Grabo Pro peut s'utiliser pour un temps de travail de 1h30.



Ce produit n'est pas destiné à soulever, déplacer ou placer des objets très poreux, mous, souples et friables, tels que des boîtes en carton, du polystyrène, des pavés moulés à sec, du sable comprimé...

Ne pas utiliser sur des surfaces humides, mouillées ou gelées. Ne pas utiliser dans l'eau ou sous la pluie. Il est impératif de nettoyer ou remplacer régulièrement le filtre à air.

Inclus :
- Grabo Pro-Lifter 20
- Batterie
- Chargeur de la batterie multiprise
- Sac en tissu
- Manuel d'utilisation



voir les prix



SILVER

Pierre naturelle

NOUVEAU !

Contract

Convient en plage
de piscine

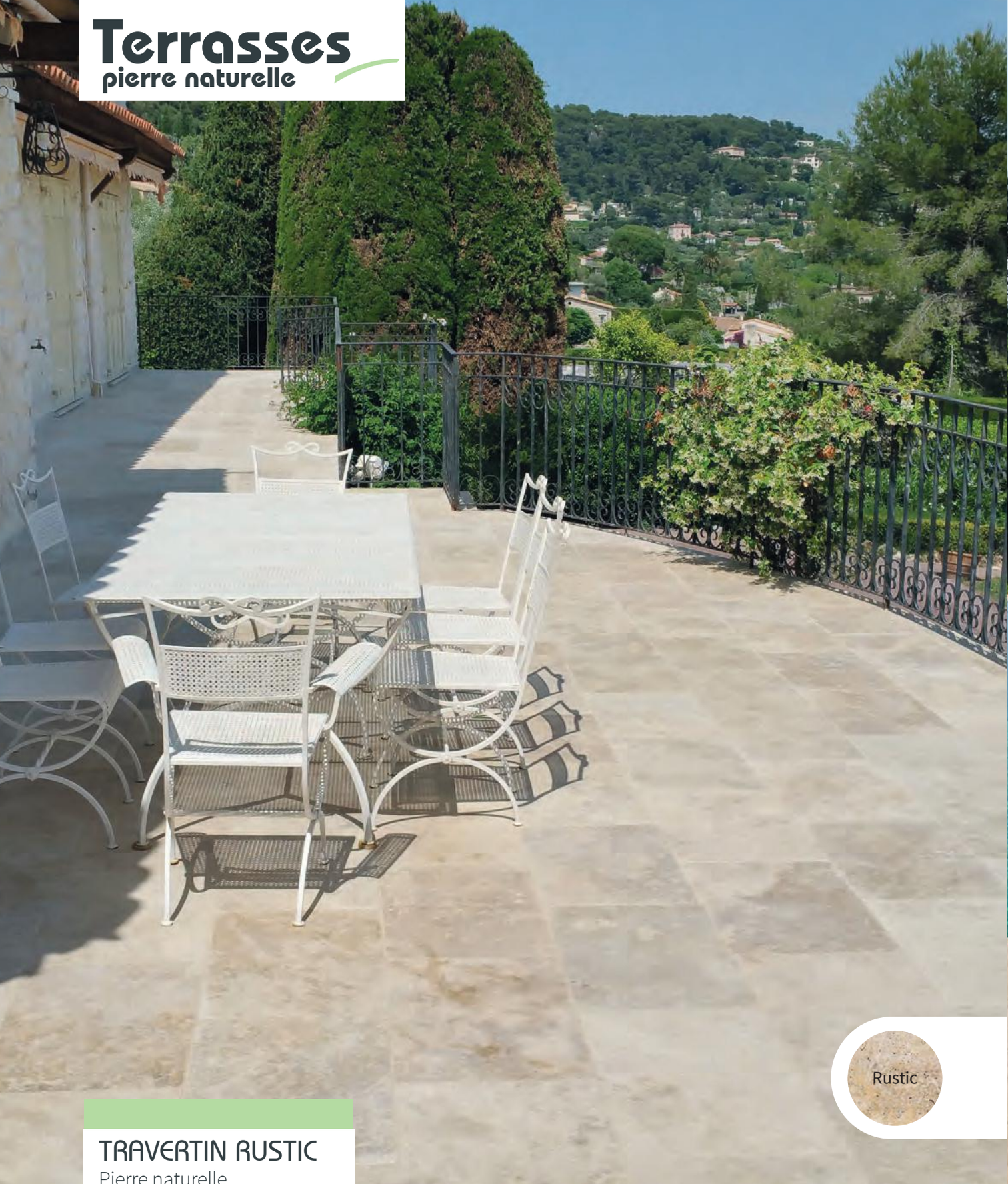
Traitement
obligatoire
(voir pages 73-74
et sur chausson.fr)

Pose collée ou
scellée

Opus 4 formats : 40.6x61 (1),
40.6x40.6 (2), 20.3x40.6 (1),
20.3x20.3 (2) cm
Ép. 1.2 cm
Boîte de 0.74 m²
Code 308344



[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Rustic

TRAVERTIN RUSTIC

Pierre naturelle

Convient en plage
de piscine

Traitement obligatoire
(voir pages 73-74 et sur
chausson.fr)

Pose collée



Dalle choix rustic 40.6x61 cm

Ép. 1.2 cm

Code 406726

voir les prix



Light mix

TRAVERTIN LIGHT MIX

Pierre naturelle

Convient en plage
de piscine

Traitement
obligatoire
(voir pages 73-74
et sur chausson.fr)

Pose collée



Opus 4 formats : 61x40.6 (1),
40.6x40.6 (2), 20.3x40.6 (1),
20.3x20.3 (2) cm
Ép. 1.2 cm
Boîte de 0.74 m²
Code 388117



Dalle
40.6x61 cm
Ép. 1.2 cm
Code 388121



Pavé
15.25x15.25 cm
Ép. 3 cm
Code 446482



Margelle 61x33 cm
Ép. 3 cm
Code 388170

Seuil 100x33 cm
Ép. 3 cm
Code 419040



Plinthe 8x40.6 cm
Boîte de 4.06 ml
Code 388249

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Convient en plage de piscine

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Opus
Ép. 3 à 5 cm
Beige
Palette de 18 m²
Code 175133

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Pose selon DTU sur un support avec pente et drainé.

Ne pas employer dans les zones à risque de gel.

Vérifier la compatibilité d'emploi dans la zone utilisée.

Beige

CALCAIRE PERRIGNY

Pierre naturelle

LUSERNE

Pierre naturelle

Convient en plage de piscine

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Opus
Ép. 2 à 4 cm
Gris/vert
Palette de 25 m²
Code 596810

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Gris/vert

voir les prix



Tumbled

LUXOR

Pierre naturelle

NOUVEAU !

Convient en plage
de piscine

Traitement
obligatoire
(voir pages 73-74
et sur chausson.fr)

Pose collée ou
scellée

Opus 4 formats : 40.6x61 (1),
40.6x40.6 (2), 20.3x40.6 (1),
20.3x20.3 (2) cm
Ép. 1.2 cm
Boîte de 0.74 m²
Code 308351



Dalle
40x60 cm
Ép. 1.2 cm
Vendue à la palette de 39.68 m²
Code 308352



[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PIERRE DE BAVIÈRE
Pierre naturelle

© Grassmedia

Convient en plage de piscine

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Opus
Ép. 0.8 à 1.2 cm
Mur
PaLETTE de 60 m²
Code 596803

Opus
Ép. 1.3 à 1.9 cm
Sol et mur
PaLETTE de 40 m²
Code 596804

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Pose selon DTU sur un support avec pente et drainé.

Ne pas employer dans les zones à risque de gel.

Vérifier la compatibilité d'emploi dans la zone utilisée.

QUARTZITE SAO TOMÉ
Pierre naturelle



Jaune



Convient en plage de piscine

Traitement obligatoire (voir pages 73-74 et sur chausson.fr)

Pose collée



Opus - jaune
Ép. 1.5 à 2.5 cm
PaLETTE de 10 m²
Code 596805

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



ROYAL

Pierre naturelle

NOUVEAU !

Grey

Convient en plage
de piscine

Traitement
obligatoire
(voir pages 73-74
et sur chausson.fr)

Pose collée ou
scellée



Opus 4 formats : 40.6x61 (1),
40.6x40.6 (2), 20.3x40.6 (1),
20.3x20.3 (2) cm
Ép. 1.2 cm
Boîte de 0.74 m²
Code 308349



Dalle
40x60 cm
Ép. 1.2 cm
Code 308350

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



MISE EN ŒUVRE

Pierre naturelle en pose collée

SUPPORTS ADMIS :

- Chape ciment (âgée d'au moins 15 jours)
- Dalle béton (âgée d'au moins 1 mois)
- Plancher béton (âgé d'au moins 2 mois)

Les supports doivent avoir une pente minimale de 1.5 % en sol extérieur

ÉTAPE 1 : PRÉPARATION DU SUPPORT



Éliminer toutes substances pouvant nuire à l'adhérence (produit de cure, laitance...).



Déposer par grattage et ponçage les parties non adhérentes ou de faible cohésion. Nettoyer et dépeussier les supports.

Les réparations ponctuelles (rebouchages localisés), jusqu'à 10 mm, peuvent être réalisées avec le mortier colle.

Pour les réparations généralisées, il est possible d'utiliser un ragréage adapté, ou de réaliser une chape pour reconstituer le support.

L'imperméabilisation du support sera réalisée avec un SEL (système d'étanchéité liquide) visant ce domaine d'emploi.



LES COLLES :



Colle Pro HP
Alupack de 5 kg - blanc
Code 11432

Alupack de 5 kg - gris
Code 11449



Sac de 25 kg - blanc
Code 11441

Sac de 25 kg - gris
Code 11562



Colle souple
Sac de 25 kg - gris
Code 11740



Colle souple allégée
Sac de 15 kg - gris
Code 11787

ÉTAPE 2 : COLLAGE



Colle pro HP : mortier colle amélioré de classe C2ET.
Consommation :
simple encollage : 3.5 à 7 kg/m².
double encollage : 5 à 8 kg/m².



Colle souple : mortier colle amélioré déformable de classe C2S1.
Consommation :
3.5 à 8 kg/m² en fonction du format du carreau, de son relief, du peigne utilisé et de la nature du support.

Colle souple allégée : mortier colle allégé amélioré déformable de classe C2ETS1.

Consommation :
2 à 6 kg/m² en fonction du format du carreau, de son relief, du peigne utilisé et de la nature du support.

ÉTAPE 3 : JOINTOIEMENT



24 heures après la pose, le jointoiment sera réalisé avec :
- Joint fin : pour des joints d'une largeur maximale de 4 mm.
- Joint souple : pour des joints de 4 à 15 mm de largeur.
- Joint rustique : pour des joints de 5 à 50 mm de largeur.



LES JOINTS :



Joint fin
Alupack de 5 kg - blanc
Code 11931
Alupack de 5 kg - gris
Code 12008



Joint souple
Sac de 20 kg - gris
Code 11865



Sac de 20 kg - blanc
Code 11988
Sac de 20 kg - gris
Code 12016



Joint rustique
Sac de 25 kg
Beige, pierre ou gris
Code 11880

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Bardages

INFORMATIONS TECHNIQUES

BARDAGE BOIS

Par définition, le bardage bois est un produit de vêture destiné à l'habillage d'une façade, dans le but de la protéger des intempéries et autres agressions extérieures.

Ses déclinaisons multiples en terme de conception, de profil, d'essence et de finition, permettent de conférer au bâtiment un caractère unique.

De plus en plus utilisés en association avec les enduits hydrauliques, les bardages bois s'intègrent parfaitement dans le paysage de la rénovation et de la construction neuve.

Sa souplesse de mise en œuvre permet de s'adapter à tous les modèles constructifs (Maison Ossature Bois, Isolation Thermique par l'Extérieur...).

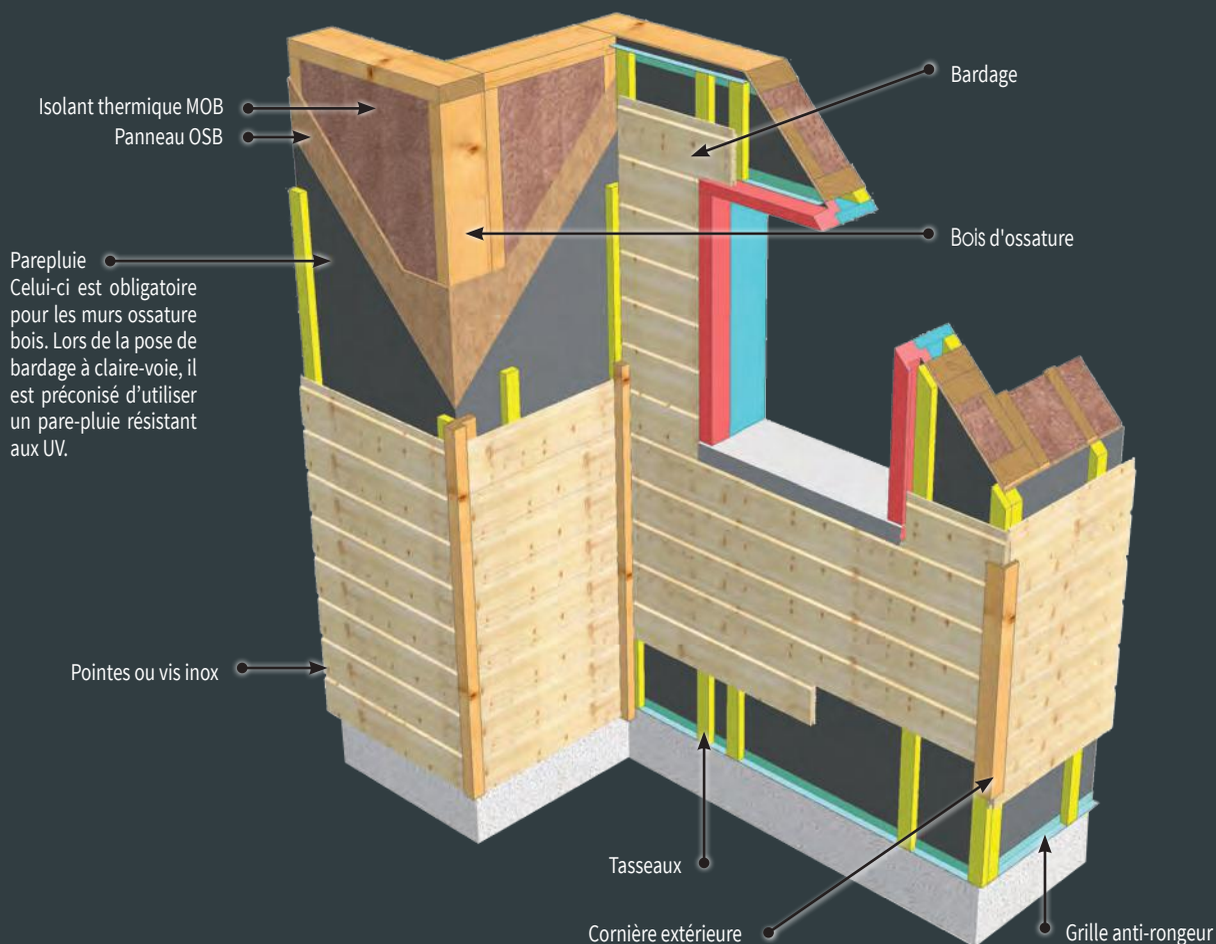
Les bonnes pratiques de poses sont définies par le DTU 41.2 selon :

- le type de pose (verticale ou horizontale)
- le profil (rainure-languette ou claire-voie)
- le support (brique, bloc, ossature bois, ITE...)

Dans le doute, il est conseillé de se rapprocher d'un professionnel.

EXEMPLE DE POSE SUR MUR OSSATURE BOIS :

(pour toute autre configuration chantier, vous rapprocher de votre agence Chausson Matériaux)



voir les prix



MOZÉO

Pose verticale
ou horizontale

Traitement
des coupes (voir sur
www.chausson.fr)

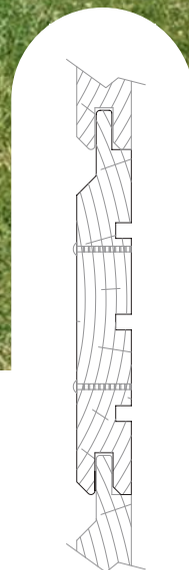
Douglas raboté 21x132 mm
Classe 3 rose
Code 736075



Sapin nord
21x135 mm
Classe 3 vert
Code 502570

Classe 3 marron
Code 541687

prix sur chausson.fr



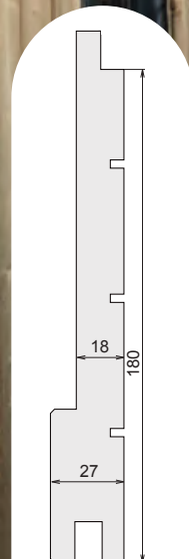
Bardages



Sapin du Nord
Classe 3 marron
27x180 mm
Pose verticale
Code 734680

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Traitement des
coupes (voir sur
www.chausson.fr)



TREIGNAC

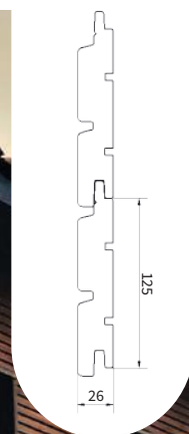
LAPLO



Douglas
26x125 mm
Faux claire-voie,
pose horizontale
ou verticale
Non traité
Code 736072
Classe 3 marron
Code 738084

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Traitement des
coupes (voir sur
www.chausson.fr)

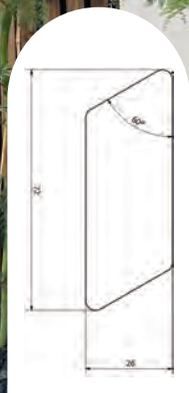




Douglas
26x72 mm
Faux claire-voie,
pose horizontale ou
verticale
Classe 3 marron
Code 744349
Traitement des
coupes (voir sur
www.chausson.fr)

Non traité
Code 734682

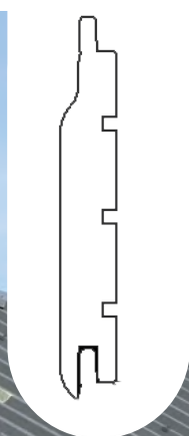
[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



BIEZO



GIMEO



Douglas
21x125 mm
Pose horizontale
ou verticale
Non traité
Code 736071

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



LINEA

Sivalbp*, Constructeur : JDW Building (UK). Gamme : New Age.
Essence : Pin du Nord Ecothermo. Profil : Linéa. Coloris : Irisé 108.

Pose verticale
ou horizontale

Traitement des
coupes (voir sur
www.chausson.fr)

Saturation
Lame simple

Douglas
Gris irisé
21x125 mm
Code 40820

Pin du nord Ecothermo
Classe 3
Gris irisé
20x125 mm
Code 40823

prix sur chausson.fr



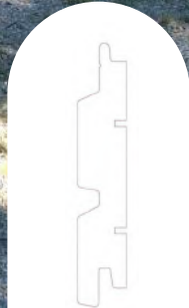
Pin du nord
 Ecothermo
 Gris irisé
 27x125 mm
 Saturation
 Lame double
 Code 40824

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

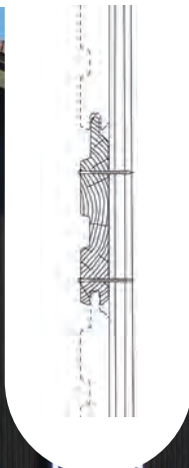
Traitement des
 coupes (voir sur
www.chausson.fr)

SOLEA

Sivalbp®. Architecte / MO : H2O Bois



TREMOLO



À emboîtement,
 pose verticale
 ou horizontale

Douglas
 Classe 3 marron
 22x135 mm
 Lame double
 Code 736089

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Traitement des
 coupes (voir sur
www.chausson.fr)

MISE EN ŒUVRE

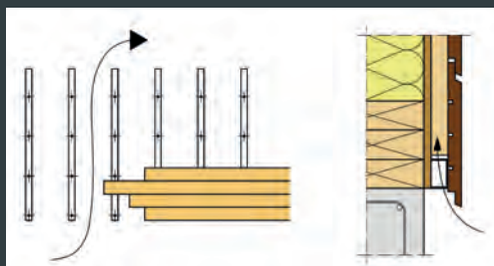
Bardage en bois

BARDAGE EN BOIS

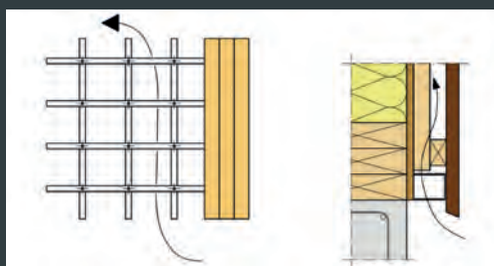
ÉTAPE 1 - POSE DE LA STRUCTURE

SUR MURS OSSATURE BOIS AVEC DES TASSEAUX

BARDAGE HORIZONTAL



BARDAGE VERTICAL

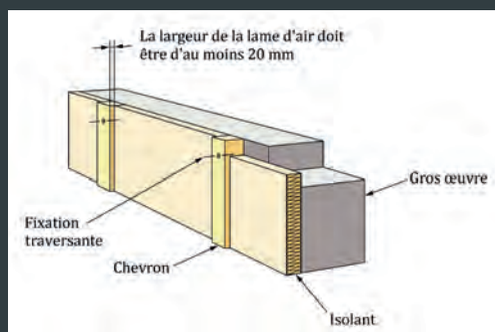


Entraxe des chevrons = 60 cm pour des bardages d'épaisseur 18 mm minimum

Fixation du chevron primaire tous les 30 cm

Lame d'air minimale entre le bardage et le mur de 20 mm minimum

SUR MURS MAÇONNÉS AVEC DES CHEVRONS (ISOLANT FACULTATIF)



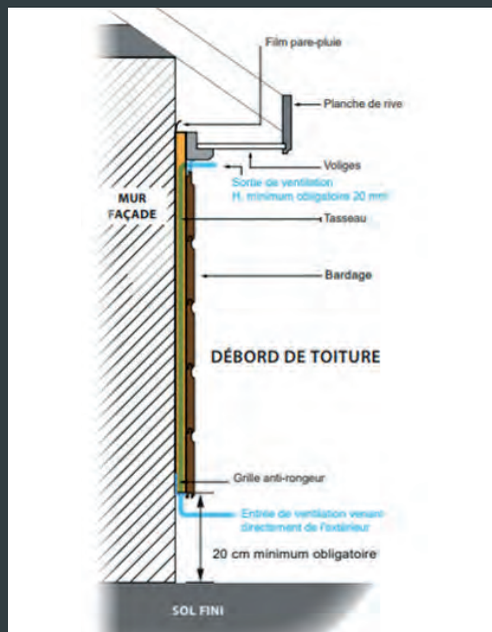
Entraxe des chevrons = 60 cm pour des bardages d'épaisseur 18 mm minimum

Fixation du chevron primaire par minimum 3 chevilles peu importe la longueur du chevron

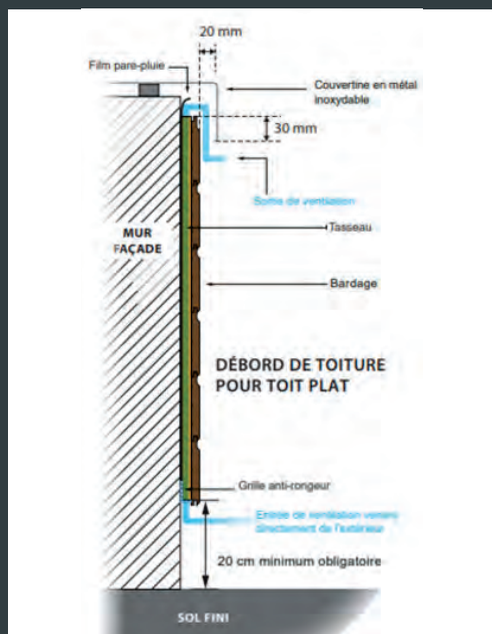
Lame d'air minimale entre le bardage et l'isolant ou le mur de 20 mm minimum

ÉTAPE 2 - POSE DU BARDAGE

DÉBORD DE TOITURE



TOIT PLAT



Clouage ou vissage indépendant du profil de bardage, vous rapprocher de votre agence Chausson Matériaux pour plus d'informations.

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Accessoires pour bardages en bois

voir les prix



ACCESSOIRES POUR BARDAGES

CORNIÈRES



Sapin du nord
Classe 3 marron
45x45 mm

Code 519400

Sapin du nord
Classe 3 vert
68x68 mm

Code 738075

Douglas
Non traité
45x45 mm

Code 505855

Douglas
Non traité
68x68 mm

Code 737341

Sapin du nord
Classe 3 marron
68x68 mm

Code 738072

Pin du nord
Irisé
67x55 mm

Code 40825

TASSEaux SAPIN DU NORD



Classe 2 incolore
22x45 mm

Code 545946

Classe 3 vert
22x45 mm

Code 545942

Classe 3 marron
22x45 mm

Code 555228

Classe 2 incolore
27x45 mm

Code 740087

Classe 3 vert
27x45 mm

Code 740088

Classe 3 marron
27x45 mm

Code 740071

VIS INOX A2 EMPREINTE TORX 20



Spéciale bardage et bois
Diam. 4.5x45 mm

Boîte de 200 vis

Code 709005

ÉCRANS PARE-PLUIE HPV ISOLANT ELOS



AIR2

1.50x50 ml
(75 m²)

Code 404331

AIR3

1.50x50 ml
(75 m²)

Code 404339

SATURATEUR BARDAGE SX835



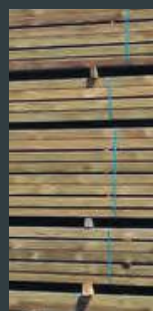
Saturateur bardage SX835

Existe en naturel, vieilli, gris métallisé,
mélèze

Bidon de 5 L

Code 411735

POTEAUX OSSATURE PIN RABOTÉ 4 FACES



Classe 4 vert
70x70 mm

Code 502589

Classe 4 vert
90x90 mm

Code 555692

Classe 4 vert
145x145 mm

Code 42575

Classe 4 marron
70x70 mm

Code 555688

Classe 4 marron
90x90 mm

Code 507957

Classe 4 marron
145x145 mm

Code 110177

GRILLE ANTI-RONGEUR



30x30 mm
2.5 ml

Code 115542

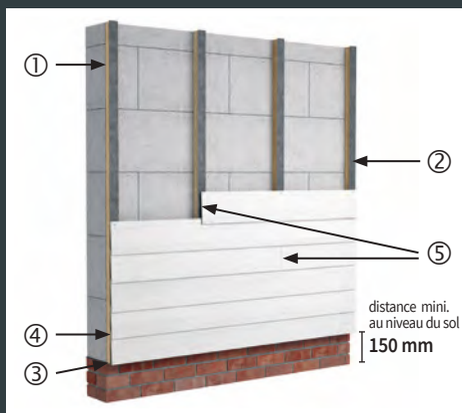
30x47 mm
2.5 ml

Code 813972

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

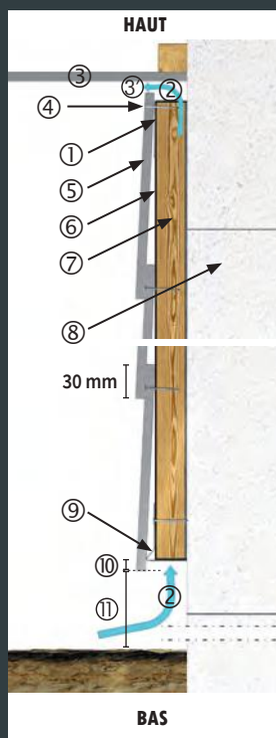
BARDAGE EN FIBRES-CIMENT HARDIE® PLANK SUR MAÇONNERIE OU CONSTRUCTION BOIS

BARDAGE HORIZONTAL



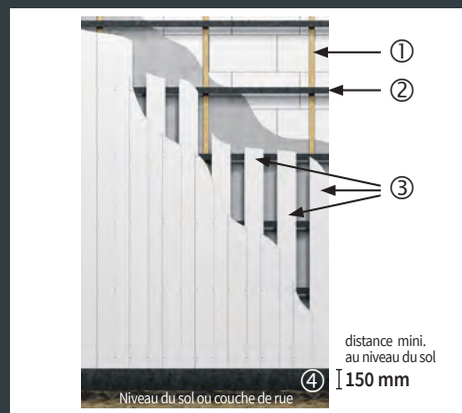
- ① Installation d'une ossature verticale avec des chevrons en 45x65 cm.
- ② Placer une bande EPDM sur chaque ossature.
- ③ Mettre en place un profilé de départ permettant la ventilation à 150 mm du sol et un démarrage du bardage plus aisé.
- ④ Installer le premier rang du bardage, puis le 2ème avec un recouvrement de 30 mm sur les lames du premier rang.
- ⑤ Laisser un joint de 1 mm entre les lames et des bords de profilés (mouvement du bâtiment) et éviter les lignes de jointoiement verticales ou la répétition des motifs.

Pour poser la dernière lame, mesurer la distance restante puis ajouter 20 mm qui permettront un recouvrement de 30 mm et un dégagement de 10 mm pour la sortie d'air.



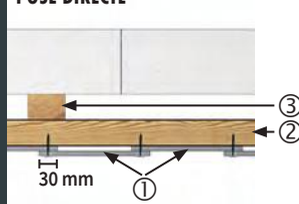
1. Profil de ventilation
2. Route de ventilation
3. Terminaison supérieure
- 3'. Joint de ventilation 10 mm (mini.). (Existe un clip de ventilation James Hardie™ qui disparaît sous la garniture de toit)
4. Clou fileté 2.8x45 mm / vis 4.0x45 mm (acier inoxydable)
5. Bardage Hardie® Plank
6. Ruban EPDM à l'emplacement des joints de jonction
7. Ossature bois 30x50 mm ou 40x60 mm
8. Maçonnerie
9. Profil de départ avec grille de ventilation
10. 10 mm de chevauchement
11. Mini. 150 mm

BARDAGE VERTICAL



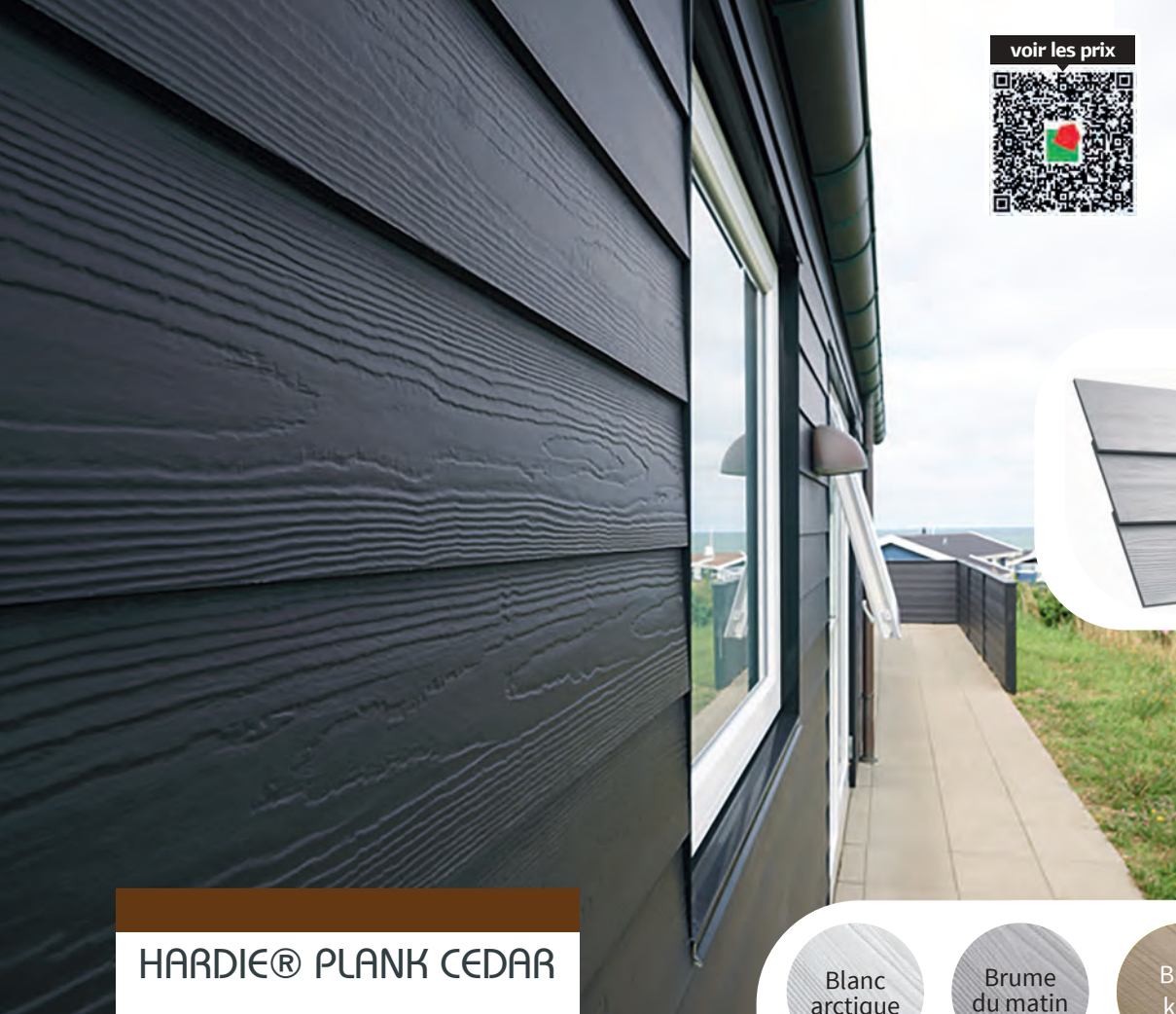
- ① Installation d'une première ossature verticale.
 - ② Installation d'une deuxième ossature horizontale, fixée solidement sur l'ossature verticale, qui va supporter les lames de bardage (attention à la résistance au vent).
 - ③ Le bardage est posé verticalement tous les 120 mm afin que chaque lame puisse être couverte par un second rang de lames qui forme un recouvrement de 30 mm de chaque côté de la lame inférieure.
- Utiliser des clous d'ancrage pour le premier rang en commençant à clouer à 15 mm du haut du chevron. Utiliser les mêmes clous mais en acier inoxydable pour le second rang. Les clous doivent se situer à 15 mm de chaque bord vertical de la lame pour se trouver ensuite au milieu de la zone de recouvrement.
- ④ Minimum 150 mm au-dessus du niveau du sol ou de la couche de rue.

POSE DIRECTE



1. Bardage
2. Ossature bois horizontale 27x38 mm
3. Ossature bois verticale 45x65 mm





voir les prix



Fibres-ciment
aspect bois de cèdre
Pose à recouvrement
8x180 mm - 3.60 m
Code 821575
[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



HARDIE® PLANK CEDAR

- Blanc arctique
- Brume du matin
- Brun kaki
- Gris anthracite
- Gris ardoise
- Noir minuit
- Pierre des champs
- Sable clair

HARDIE® VL PLANK CEDAR



Fibres-ciment
aspect bois de cèdre
Pose à emboîtement
11x214 mm - 3.60 m
Code 787372
[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)





Fibres-ciment
Pose à recouvrement
10x190 mm - 3.60 m

Relief

Code 149355

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



CEDRAL LAP

©P.Beuf

Brun argile
C03

Schiste
C18

Argent
C51

Blanc
crème
C07

Blanc
Everest
C01

Gris
C05

Vanille
C02

CEDRAL CLICK



Fibres-ciment
Pose à emboîtement
12x186 mm - 3.60 m

Relief

Code 242898

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



MISE EN ŒUVRE

Bardage en fibres-ciment

voir les prix



BARDAGE EN FIBRES-CIMENT CEDRAL LAP

POSE HORIZONTALE

Le bardage CEDRAL est cloué ou vissé sur des chevrons verticaux en bois, préalablement fixés mécaniquement au gros œuvre en appui continu (cas du bardage sans isolant) ou par l'intermédiaire d'équerres réglables en acier galvanisé (cas du bardage avec isolant).
Section des chevrons : 50x65 mm mini. au niveau des joints verticaux, 50x50 mm mini. aux appuis intermédiaires, 27x65 mm mini. en pose directe sur le support (sans équerre).



1. Mise en place de la grille d'aération anti-rongeurs puis du profil de départ



2. Pose et fixation de la première rangée de lames

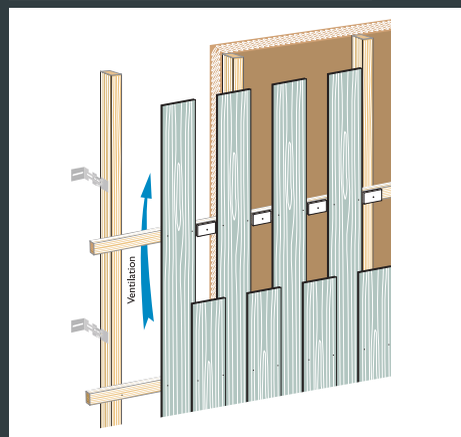


3. À partir du 2ème rang, ne pas oublier la bande de joint sur le chevron à la jonction de 2 lames et un recouvrement de 30 mm de la lame précédente



4. Pose rangée par rangée en décalant les joints. Finition des angles avec un profilé

POSE VERTICALE sauf teintes lasurées



Réalisation de l'ossature :

1. L'entraxe entre les chevrons verticaux est de 60 cm maximum. Ils sont fixés au bâti soit par chevillage (bardage sans isolant) avec un entraxe maximum de 1000 mm, soit par des équerres réglables (bardage avec isolant) avec un entraxe de 1350 mm maximum.

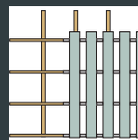
Section : 50x50 mm

2. Tasseaux horizontaux fixés aux chevrons verticaux avec des pointes en acier galvanisé $\varnothing 3.1 \times 55$ mm :

Sections :

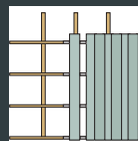
40x40 mm pour un entraxe des chevrons de 600 mm maxi.
40x27 mm pour un entraxe des chevrons de 400 mm maxi.

Pose des lames en 2 temps :

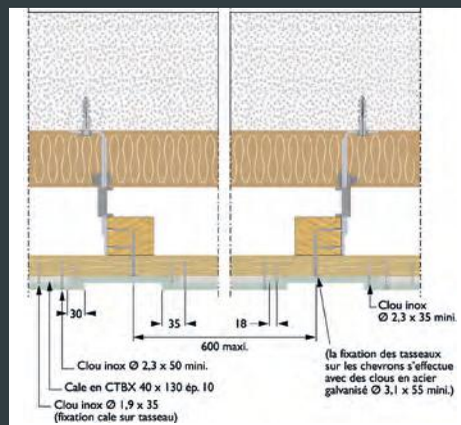


1. Alternativement, pose d'une lame Cedral verticale et d'une cale CTB-X de largeur 130 mm, d'épaisseur 10 mm et de hauteur 40 mm.

Fixation de la lame verticale sur chaque tasseau par 2 pointes inox $\varnothing 2.3 \times 35$ mm à 18 mm des rives latérales



2. Fixation des lames supérieures sur les tasseaux par 2 pointes inox $\varnothing 2.3 \times 50$ mm à 35 mm des rives latérales (sans traverser les lames inférieures), recouvrant ainsi les lames inférieures de 30 mm de chaque côté.



Attention : la pose du bardage Cedral Click se fera à emboîtement : pose à rainure languette - verticale ou horizontale - se référer à la documentation du fabricant.



PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Accessoires pour bardages en fibres-ciment

ACCESSOIRES POUR BARDAGES EN FIBRES-CIMENT HARDIE® PLANK

PROFILS HARDIE® PLANK 3M



Angle extérieur
couleur*
Code 821589



Angle extérieur +
retour tableau VL
couleur*
Code 797155



Angle intérieur
couleur*
Code 823068



Départ VL
38 mm
Code 797129



Départ
25 mm
Code 358096



Départ et
linteau VL
couleur*
Code 797164



Départ
et ventilation
25 mm
Code 787788



Terminaison VL
couleur*
Code 797184

VIS HARDIE® PLANK



Vis VL
4.2/40 mm
Boîte de 250 vis
Code 826626

PEINTURE

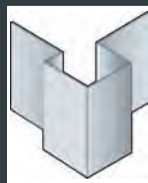


Peinture colorplus*
Bidon de 0.5 L
Code 129755
prix sur chausson.fr

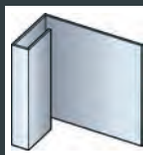
*Existe en blanc arctique, brume du matin, gris anthracite, gris ardoise, noir minuit et sable clair

CEDRAL FAÇADE LAP ET CLICK

PROFILS 3M



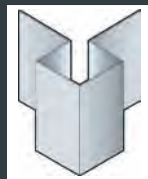
Profil d'angle sor-
tant asymétrique
CEDRAL LAP
Code 542559
Code 638924



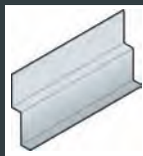
Profil de finition
laqué CEDRAL LAP
Code 172972
Code 393999



Profil de départ
CEDRAL CLICK
Pose horizontale
Code 740604

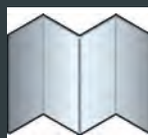


Profil d'angle sor-
tant symétrique
CEDRAL LAP
Code 251677
Code 158948

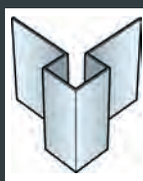


Profil de départ
CEDRAL LAP
Code 158949
Code 824494

Pose verticale
Code 446092



Profil d'angle ren-
trant CEDRAL LAP
Code 174415
Code 505898



Profil d'angle
sortant CEDRAL
CLICK
Code 740707



Bande EPDM 100 mm
pour CEDRAL CLICK
20 m
Code 686720

prix sur chausson.fr



Profil d'angle
rentrant CEDRAL
CLICK
Code 740708



Parements





PAREMENT EN PIERRE RECONSTITUÉE



Matériau solide qui assure un rendu naturel. Se pose sur de nombreux supports.

PAREMENT ET ISOLATION THERMIQUE

La pose d'un parement sur un bâtiment revêtu d'une isolation thermique par l'extérieur (ITE) est possible. Une étude de chantier préalable est néanmoins nécessaire. Nous consulter pour plus d'informations.

MANOIR

Pierre reconstituée



Traitement hydrofuge obligatoire (en extérieur)

Ton pierre



Parement
Ép. ± 3 cm
Boîte de 0.5 m²
Code 481131

Chaîne d'angle
Ép. ± 3 cm
Haut. ± 33 cm
L. 33/42 x l. 16/24 cm
Code 496275

Chaîne d'angle
Ép. ± 3 cm
Haut. ± 25 cm
L. 30/40 x l. 10/18 cm
Sur commande
Code 405304

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



Ton naturel



CAUSSE

Pierre reconstituée



Traitement hydrofuge obligatoire (en extérieur)

Parement - Ép. ±4 cm
Boîte de 0.5 m²
Code 521355

Chaîne d'angle - Ép. ±4 cm
L. ±20/37.5 x l. ±7.5/14.5 cm
Haut. ±7/17 cm
Boîte de 1 ml
soit 7 pièces
Code 476217

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



ROCKY MOUNTAIN

Pierre reconstituée

Ton anthracite



Ton naturel



Réalisation entreprise SABARD - DRY, 45



Traitement hydrofuge obligatoire (en extérieur)

Parement - Ép. ±3 cm
L. ±42/21 x h. ±15/7.5 cm
4 dimensions différentes

Ton naturel
Paquet de 0.25 m²
Code 636811

Ton anthracite
Paquet de 0.25 m²
Code 762744

Chaîne d'angle
Haut. ±15/7.5 - Ép. ±3 cm
L. ±31 x l. ±10 cm
Sur commande
Code 648022

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



Ton pierre

CUBIK

Pierre reconstituée



Traitement
hydrofuge
obligatoire
(en extérieur)

Parement - Ép. ±3 cm
L. ±42 x h. ±15 cm
Paquet de 0.25 m²
Code 175327

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Ton naturel

GAIA

Pierre reconstituée

Traitement
hydrofuge
obligatoire
(en extérieur)

Parement - Ép. ±2.5 cm
L. ±44 x h. ±15 cm
Paquet de 0.25 m²
Code 559298

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



BRIQUE

Pierre reconstituée



Traitement
hydrofuge
obligatoire
(en extérieur)

Parement - Ép. ±2 cm
L. ±22 x h. ±5 cm
Boîte de 36 unités,
soit 0.5 m²

Code 701871

Brique d'angle
Haut. ±5 cm - Ép. ±2 cm
L. ±22 x l. ±10 cm
Boîte de 10 unités, soit 0.5 m²

Sur commande

Code 193424

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



POSE DE PAREMENTS

Attention : la seule technique de pose admise pour les parements est la pose collée, avec double encollage.

ÉTAPE 1

Support admis

Les parements muraux se posent sur un béton soigné ou sur un enduit à base de ciment. Le support aura une fonction d'étanchéité. En effet, les parements muraux ne constituent pas, au regard des normes, une étanchéité suffisante.

ÉTAPE 2

Préparation du support

La tolérance de planéité est de 5 mm sous une règle de 2 m. Les défauts de planéité doivent être ragrés et les trous rebouchés.

La pose ne peut se faire qu'après un minimum de 28 jours de séchage du support.

Dans le cas d'un béton banché, la pose ne peut intervenir qu'après 3 mois de séchage et après dégraissage complet de la surface banchée (décapage).

Le support doit être exempt de tout produit de cure, dépolié et propre.

ÉTAPE 3

Application de la colle

Le double encollage est obligatoire.

La colle est appliquée sur le support à l'aide d'une taloche, puis répartie au moyen d'une spatule crantée. Il convient ensuite d'encoller le dos des parements à l'aide d'une taloche, en couche mince, immédiatement avant leur pose.

ÉTAPE 4

La pose avec joint

- Mélangez les pierres des différents paquets.
- Posez les parements horizontalement, en double encollage, en laissant un joint de 1 à 2 cm entre chaque pierre. Croisez les pierres d'une rangée sur l'autre pour ne pas avoir de joints alignés.
- Jointoyez les parements 24h après la pose avec le mortier JOINT RUSTIC ÉDILIS.
- Une fois durci, éliminez le surplus de joint à l'aide d'une brosse d'acier souple. Un hydrofuge sera appliqué en fin de chantier.

Pose sans joint

- Mélangez les pierres des différents paquets.
- Posez les parements horizontalement, en double encollage, en prenant le soin de faire un bourrelet de colle nécessaire entre les parements afin de garantir une étanchéité, et éviter la pénétration de l'eau entre et derrière les parements.
- Croisez les parements afin d'éviter l'alignement des joints.
- Un hydrofuge sera appliqué en fin de chantier.

ÉTAPE 6

Entretien

En cas de tache ou de projection d'acide, rincez immédiatement et abondamment à l'eau claire.

ATTENTION : ne pas utiliser de nettoyeur haute pression ni de nettoyeur à vapeur. Ne pas utiliser de détergents contenant des acides (même dilués), du chlore, de l'eau de javel, des produits abrasifs, récurants, gras siliconés.



Colle Orflex HP

Sac de 25 kg
Blanc ou gris
Code 825329



Joint Rustic

Sac de 25 kg
Pierre
Code 11880-01
Beige
Code 11880-02

Gris
Code 11880-03

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Algifuge

Imperméabilisant prêt à l'emploi
Bidon de 5 L
Code 196897
Bidon de 15 L
Code 182914



Piscine





Canyon

Moon

Rainbow

Sun

PHOENIX
Grès cérame

Environnement piscine

Convient en fond de piscine



Carreau 15x15 cm*
Ép. 8 mm
Boîte de 1.04 m²
Sur commande
Code 739204



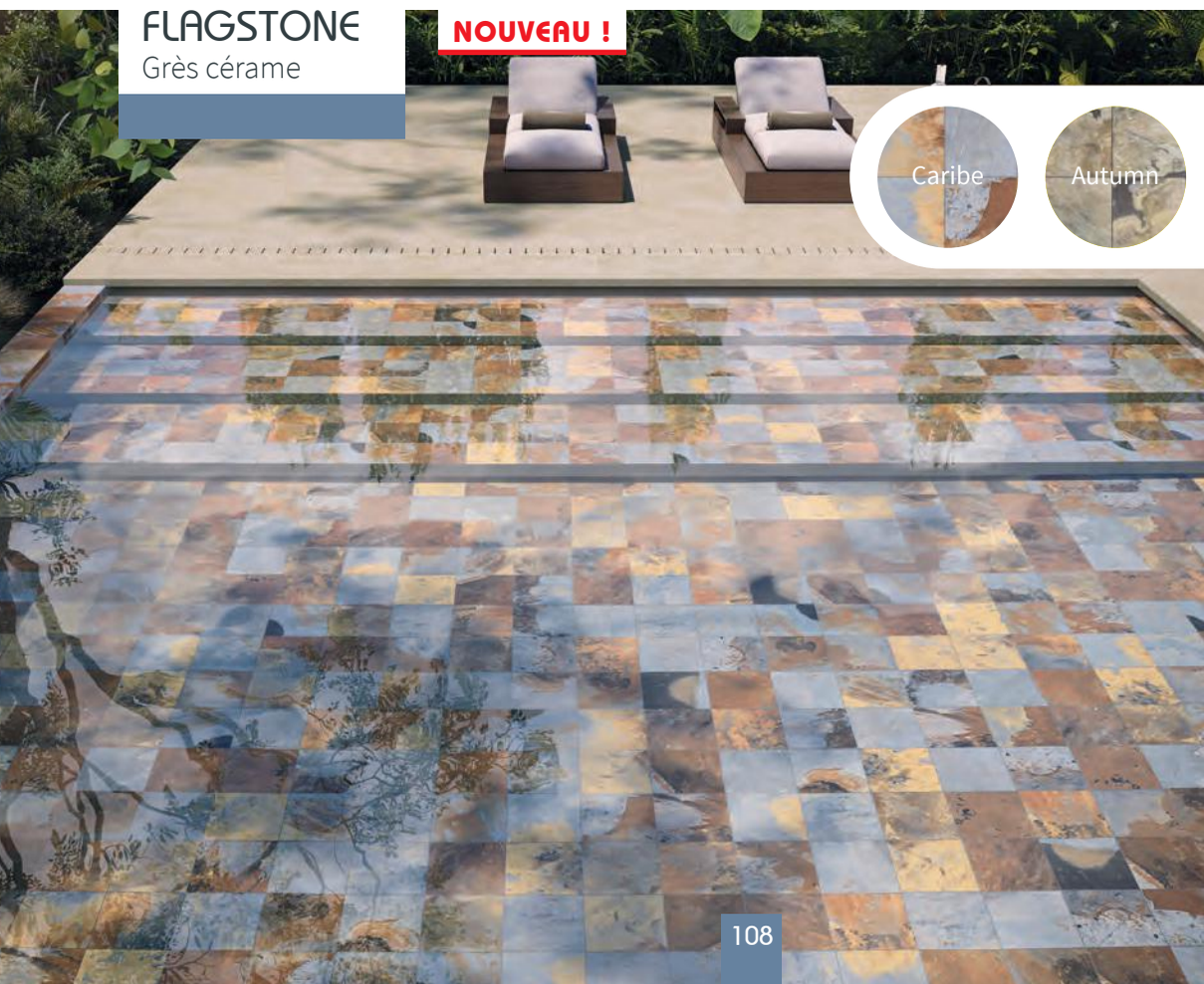
Carreau 30x60 cm
Ép. 9 mm
Boîte de 1.26 m²
Code 722913

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Format 15x15 cm admis en fond de bassin uniquement (R10B).
Pour les marches de la piscine, le format 30x60 cm est obligatoire (R11C).

FLAGSTONE
Grès cérame

NOUVEAU !



Caribe

Autumn

Environnement piscine

R10B



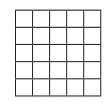
Carreau 20x20 cm
Ép. 8.2 mm
Boîte de 1.36 m²
Code 303456

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



voir les prix

Environnement piscine



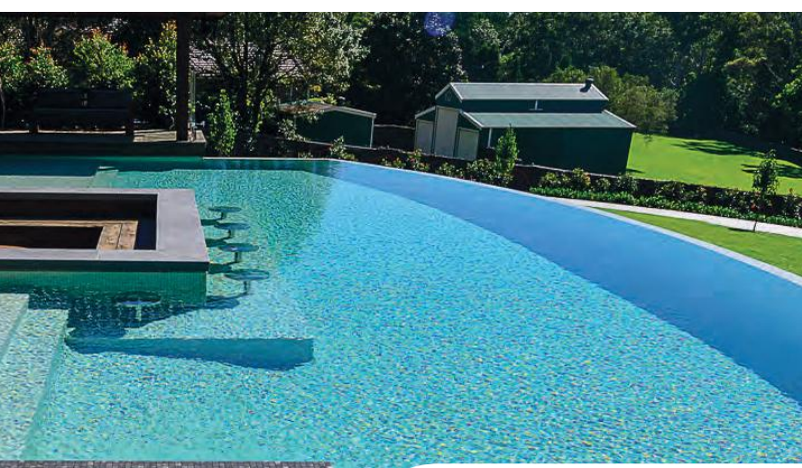
Émaux lisse
2.5x2.5 cm
Plaque de
31.2x49.5 cm
Boîte de 2 m²
Code 482434

Émaux grip safe
2.5x2.5 cm
Plaque de
31.2x49.5 cm
Boîte de 2 m²
Code 482436

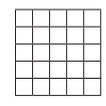
[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

ÉMAUX NIEBLA

ÉMAUX ZEN



Environnement piscine



Émaux 2.5x2.5 cm
Plaque de
31.2x49.5 cm
Boîte de 2 m²
Code 386885

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PRODUITS ET ACCESSOIRES PISCINE



vous propose une gamme complète de produits et accessoires pour la piscine :

- **L'entretien de la piscine** : retrouvez tous les produits nécessaires au traitement et au nettoyage de votre piscine.
- **L'équipement** : retrouvez tous les produits indispensables à la construction de votre piscine et à son bon fonctionnement.

Retrouvez tous nos produits en agence et sur chausson.fr



ENTRETIEN



Chlore lent

Galet de 250 g. Désinfectant trichlore à dissolution lente avec 90% de chlore utile. Dosage 1 galet / 25 m³ par semaine. Seau de 5 kg

Code 202885



pH Plus

À utiliser quand le pH est inférieur à 7,2. Permet d'éviter les eaux troubles, l'incrustation calcaire et les irritations.

Dosage : 1,5 kg de pH plus / 100 m³ pour augmenter de 0,2 la valeur du pH.

Seau de 5 kg

Code 202887



Antialgues

Algicide préventif à effet clarifiant. Évite la formation et le développement des algues dans la piscine.

Dosage 0,5 L / 100 m³ par semaine.

Bidon de 5 L

Code 202888



Épuiette de fond (sans manche)

Épuiette de fond de piscine de forme élargie avec raclette en polypropylène, résistant aux produits d'entretien.

Permet de récupérer une grande quantité d'impureté.

Code 202890



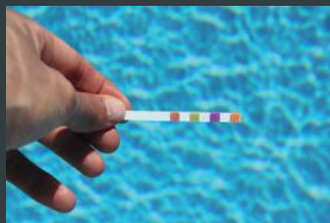
Balai triangulaire (sans manche)

En polyéthylène très résistant, il résiste aux chocs et aux produits chimiques. Il est doté de brosses et d'un raccord pour aspirateur.

Sa forme triangulaire permet d'accéder aux recoins de la piscine.

Code 202892

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



voir les prix



ÉQUIPEMENT



Filtre à sable laminé Vesubio

Filtre Ø600 vanne 1 ½"
14 m³/h. Pression maximale de
2,5 kg/cm².
Couvercle boulonné
transparent.

Code 202819



Bonde de fond

Ø 210 mm avec grille ABS
plate. Sortie latérale 2". Avec
joints adhésifs, bride et vis.
Débit max. recommandé de
11 m³/h.

Code 202827



Pompe Verdon

Pompe auto-amorçante.
Raccords inclus. Large préfiltre
3L. Puissance de 0,75 CV en
monophasé. 10,5 m³/h

Code 202821



Régulateur de niveau

En ABS blanc.
Couvercle réglable en hauteur.
2 sorties de raccordement
Ø50 mm à sceller.
Mécanisme flotteur inclus.

Code 202830



Skimmer 15 L

Skimmer en ABS blanc
résistant aux chocs, aux UV
et à la corrosion. Avec clapet
anti-retour et régulateur de
débit pour filtrer l'eau et
évacuer le trop-plein.
Grande meurtrière.

Code 202823



Projecteur LED Easy Line

Projecteur PAR56 blanc pour
piscines béton ou liner.
Forte luminosité, écologique
et économique, étanche
(indice IPX8).
6 W. 1485 Lm.
Livrée avec niche, passe-
câble et câble 2 x 1.5 mm².

Code 214452



Tableau électrique

Coffret électrique pour la filtration
et l'éclairage, avec transformateur.
Protection magnéto-thermique,
contacteur, horloge de program-
mation 24h. 3 positions pour la
pompe : auto / manuel / off et 2
positions pour l'éclairage : on / off.
100 W - 4 à 6 A.

Code 202824



Boîte de connexion standard

En ABS. Dispose de 3 entrées
ou sorties.

Code 202835

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

CONSTRUIRE UNE PISCINE*

FILTRATION

Produits	Codes
Filtre à sable VESUBIO	202819
Raccords union 3 pièces à coller/ mâle à visser Ø50 x 1 ½	-
Pompe VERDON	202821
Tableau électrique	202824

PIÈCES À SCELLER

Produits	Codes
Skimmer	202823
Embout M fileté / à coller Ø 50 x 1 ½	-
Bonde de fond	202827
Embout M fileté / à coller double Ø 63-50 x 2	-
Traversée de paroi 30 cm	-
Bouche de refoulement	-
Bouche d'aspiration	-
Projecteur LED blanche	214452
Boîte de connexion	202835
Régulateur de niveau	202830

PVC

Produits	Codes
Coude 45° PVC à coller Ø50	231955
Coude 90° PVC à coller Ø50	231943
Té 90° PVC à coller	231970
Embout PVC fileté 50/63	231979
Manchon PVC à coller Ø50	231961
Raccord PVC mâle à coller Ø50	231980
Union PVC fileté Ø50	231907
Vanne PVC 1/4 tour femelle à coller Ø50	231964
Tuyau PVC souple Ø50	214516
Tube PVC rigide Ø50, 2 ml	231683
Colle PVC eau potable OBRA 250 ml	679060
Décapant Gebsoplast 1L	775569

*Pour tout quantitatif, vous rapprocher de votre interlocuteur commercial Chausson Matériaux.

ENDUITS PISCINE

RÉALISER UN ENDUIT DE PISCINE

La solution la plus « élégante », la plus facile d'entretien et la plus durable, en matière de revêtement de piscine, consiste à poser une PÂTE DE VERRE ou des ÉMAUX. Cependant, pour des raisons esthétiques ou budgétaires, on peut opter pour une solution qui consiste à réaliser un ENDUIT de finition. Voici quelques possibilités :

SIKA ENDUIT PISCINE

Micro mortier prédosé

Pour complément d'imperméabilisation.
Aspect fini : enduit fin prêt à mettre en eau.
Résiste aux traitements des eaux de piscine.
Application facile au rouleau.
Peut être carrelé.
Consommation : 1 kg/m²
Mise en œuvre en 2 couches.



Sika enduit piscine

Kit de 18.48 kg, soit 3 kits de 6.16 kg
Blanc*

Code 522870

KATYMPER PISCINE

Enduit silico-marbreux pour l'étanchéité et l'esthétique des piscines et bassins

Revêtement imperméable, esthétique et durable.
Aspect minéral naturel.
Convient pour toutes les formes de piscines.
Consommation :
Gobetis : 1,5 kg/m²
Enduit : 12 à 14 kg/m² pour 8 mm d'épaisseur.



Katyemper piscine

Sac de 25 kg
Existe en blanc, gris souris,
gris anthracite, ivoire

Code 132048

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Coloration possible avec des pigments pour peinture vinylique



PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Caniveaux

voir les prix



CANIVEAUX

Nicoll
by alliaxis



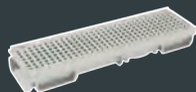
ENSEMBLES CANIVEAUX BAS CONNECTO®

ENSEMBLE CANIVEAU BAS + GRILLE CONNECTO®

Caniveau pour piscine

Le caniveau bas Connecto® classe A15 s'intègre parfaitement pour des applications telles que les abords de piscine et les terrasses :

- Encombrement faible (hauteur = 6 cm et longueur = 0.5 m),
- Installation par emboîtement, simple et rapide,
- Opercules permettant de simplifier la réalisation des angles et/ou des piquages à 90°,
- Norme pieds nus,
- Classe de résistance : solution classée A15 piétons (EN1433),
- Grille traitée anti-UV,
- Caniveau fabriqué en France avec un matériau 100 % recyclable.



Ensembles caniveau / grille PVC

130 mm - 0.50 ml

Réf. CAB510APS (CAB773S + UGR77PS)
Sable

Code 746244

Réf. CAB510APG (CAB773 + UGR77P)
Gris

Code 746246



Grille PVC seule

128 mm - 0.50 ml

Gris (UGR77P)

Code 746274

Sable (UGR77PS)

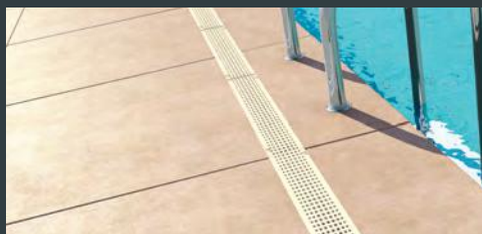
Code 746275



Vis inox 316 pour grille

Lot de 12

Code 747833



Grille PVC seule

128 mm - 0.50 ml

Gris (Réf. UGRL77)

Code 746271

Sable (UGRL77S)

Code 746273

ENSEMBLE CANIVEAU INVISIBLE CONNECTO®

Caniveau pour piscine

Caniveau hydraulique en PVC permettant l'évacuation des eaux de ruissellement. Il est équipé d'une grille totalement invisible et compatible avec tous revêtements (pavés, dallages, carrelages), grâce à ses butées dissimulées. Le revêtement (dalles, carrelages) vient en butée sur la grille, matérialisant la fente.

- 2 en 1 : solution caniveau + trappe d'accès.
- Norme pieds nus : fente de 8 mm permettant le respect de la norme
- Classe de résistance : solution conforme à la norme NF EN 1433 CE, il peut être mis en œuvre dans les zones de circulation de Groupe 1 Classe A15 piétons (EN1433). Lorsqu'il est utilisé pour un aménagement à l'intérieur des bâtiments ou à proximité immédiate, sa grille est conforme à la Classe L15 (véhicules légers) de la NF EN 1253-4.
- Mise en œuvre très facile.
- Caniveau fabriqué en France avec un matériau 100 % recyclable.



Ensemble caniveau / grille PVC

(invisible)

130 mm - 0.50 ml

Réf. CAB510AFR (CAB773 + GDR10AFR)

Code 538302

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Grille PVC seule (invisible)

127x500x33 mm - 0.50 ml

Réf. GDR10AFR

Code 538310

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

ACCESSOIRES COMMUNS CANIVEAUX



Naissance / fond caniveau D40

NAH773

Gris

Code 746224

Sable

Code 746240





Allées & jardins

PAVÉS

INFORMATIONS TECHNIQUES

CHOIX ET POSE DES PAVÉS EN BÉTON

Avant tout, il convient de définir l'usage de ces pavés : voie carrossable, voie piétonne, terrasse, bordure.

S'il s'agit d'une voie piétonne, des pavés de jardin d'une épaisseur inférieure à 6 cm conviendront. En revanche, pour une voie carrossable, des pavés de plus de 6 cm seront nécessaires.

Les pavés en béton présentent des nuances de couleurs. Malgré un pré-mélange sur chaque palette, il est préférable de disposer la tota-

lité des pavés sur le chantier avant de commencer la pose afin que le rendu soit harmonieux et que les nuances soient bien mélangées.

La pose sur lit de sable ou la pose scellée sont deux techniques de pose des pavés en béton, selon l'usage. Se référer à la notice de pose du produit avant le début du chantier.

Le traitement des pavés est inévitable pour les préserver. Afin de lutter contre les taches, de les nettoyer ou d'éliminer la mousse, vous trouverez ci-après les produits adéquats pour l'entretien de vos pavés.

NETTOYER

ALGICLEAN

Permet de nettoyer et dégraisser vos pavés, en éliminant les lichens rouges, les noirs de pollution et toutes substances grasses.

Avantages : concentré, en phase aqueuse, sans soude, ni solvant, action en surface.

Consommation : 1 litre de produit dilué pour 3 à 5 m².

Température d'utilisation : de 5° à 25°C.

Application sur support humide.

Protéger les matériaux sensibles (verre, menuiseries bois et alu).

TRAITER

ALGIDAL

Élimine les mousses, lichens et tous micro-organismes parasites incrustés.

Avantages : application facile, sans chlore et n'altère pas les matériaux.

Consommation : 1 litre pour 5 m² en moyenne selon la porosité du support.

PROTÉGER

ALGIFOB+

Permet d'imperméabiliser vos pavés et donc de les protéger de l'eau et des graisses.

Avantages : protection longue durée, invisible, antitache, sans solvant et sans silicone.

Consommation : selon le support.



Algiclean
Bidon de 1 L
Code 137093

Bidon de 5 L
Code 170623



Algidal
Bidon de 5 L
Code 85560



Algifob+
Bidon de 5 L
Code 86637

Bidon de 15 L
Code 825521



Minéralisant TS
Spray de 500 ml
Code 181889

Bidon de 2 L
Code 181891

Bidon de 5 L
Code 181892

Bidon de 20 L
Code 167197



Complément minéral Oléo+
Bidon de 2 L
Code 223672
Bidon de 5 L
Code 223673

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

ATTENTION : ne pas utiliser de nettoyeur haute pression ni de nettoyeur à vapeur.

Ne pas utiliser de détergents contenant des acides (même dilués), du chlore, de l'eau de javel, des produits abrasifs, récurrents, gras siliconés.

Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à contacter votre interlocuteur commercial Chausson.



FINITIONS

RÉALISER LES JOINTS

SD+ NEXTGEL / DR+NEXTGEL

Sable polymère

Permet le jointoiment des pavés, dalles.
Prêt à l'emploi, couleur gris sable.

Avantages : jointoiment facile, propre et rapide, flexible, adhère durablement sans jamais se contracter, stable, résiste efficacement à l'érosion, aux mauvaises herbes et aux insectes.

Conseils de pose : s'applique à sec, se compacte (uniquement le DR+), s'arrose et durcit après séchage. Mise en œuvre facile, propre et rapide.

- 1- Pose : étaler le sable de jointoiment uniformément sur la surface. Puis, à l'aide d'un balai, remplir entièrement les joints sur toute leur profondeur.
- 2- Compactage (pour DR+) : cette étape est obligatoire pour obtenir des joints denses, solides et durables. Répéter les étapes 1 (pose) et 2 (compactage) jusqu'à refus. Un compactage bien effectué ne permet pas qu'un doigt s'enfonce dans le sable tout juste mis en place.
- 3- Mouillage : avant d'arroser, enlever toute trace de résidu de sable. Il est impératif d'arroser de bas en haut par section maximum de 20 m² à la fois et de s'assurer que le mouillage de la section soit terminé avant de passer à la section suivante.
- 4- Séchage : afin d'assurer sa bonne cohésion et sa résistance à long terme, le sable de jointoiment doit impérativement sécher complètement avant d'être exposé à la pluie.

Attention : l'utilisation d'appareils de nettoyage (nettoyeur haute pression...) est proscrite pour le SD+ et restreinte pendant les 30 premiers jours pour le DR+. Le sable de jointoiment n'est pas conçu pour des ouvrages immergés ou continuellement mouillés. Ne pas mélanger les sables SD+ et DR+ avec du ciment ou du sable.

Consommation : selon la forme et la taille des pavés/dalles ainsi que la largeur des joints

SD+NextGel (pose sur sol dur) : 25 kg couvrent 10 à 15 m² de pavés, 15 à 25 m² de dalles et 25 à 35 m² de grès cérame.
DR+NextGel (pose sur sol souple) : 25 kg couvrent 2 à 8 m² de pavés et 8 à 20 m² de dalles.

NB : consulter les fiches techniques du fabricant et se conformer aux conseils de pose figurant sur chaque sac.

RÉALISER UNE BORDURE DE JARDIN

BORDURE DE JARDIN DELIMA®

Délimitation d'espaces paysagers

Bordure de jardin avec pieux (8 pieux d'ancrage de 20 cm fournis). Permet de séparer 2 zones (gravier, terre, pavés, béton désactivé, massif...)
Longueur : 2.40 ml

Avantages : rapidité et facilité d'installation, intégration parfaite à l'environnement, système d'ancrage, d'assemblage et de verrouillage intégré.

Consommation des pieux d'ancrage selon la pose :

- en pose droite : 3 sur la première bordure, puis 2 par bordure (le dernier ancrage faisant office de premier de la bordure suivante)
- en angle droit : 1 piquet de plus qu'en ligne droite, soit 4 pieux d'ancrage (2 avant l'angle et 2 après l'angle).
- en courbe constante : 6 piquets par bordure, soit 1 point de fixation sur 2.



SD+NextGel
Sac de 25 kg
Gris sable
Code 599043



DR+NextGel
Sac de 25 kg
Gris sable
Code 622719



Bordure de jardin DELIMA® avec pieux
2.40 ml (2x1.20 ml)
Gris anthracite
Code 579690

[prix sur chausson.fr](#)

Traitement obligatoire - voir p116

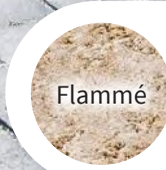
Pose sur sable



Pavé opus
3 formats martelés
12x18, 12x12,
12x6 cm
Ép. 6 cm
Palette de 10 m²

Code 474240

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PAVÉ TÉPIA*
Béton décoratif

PAVÉ QUÉBEC*
Béton décoratif

*À poser sur assise souple (sable ou sable stabilisé)
Joints obligatoires au sable ou polymère (DR'NextGel : code 622719)
Classe de trafic T5 : pose sur sable ou sable stabilisé, admet la circulation de véhicules (charge totale ≤ à 3.5 T) dans la limite de 25 véhicules par jour et par sens.



Traitement obligatoire - voir p116

Pose sur sable



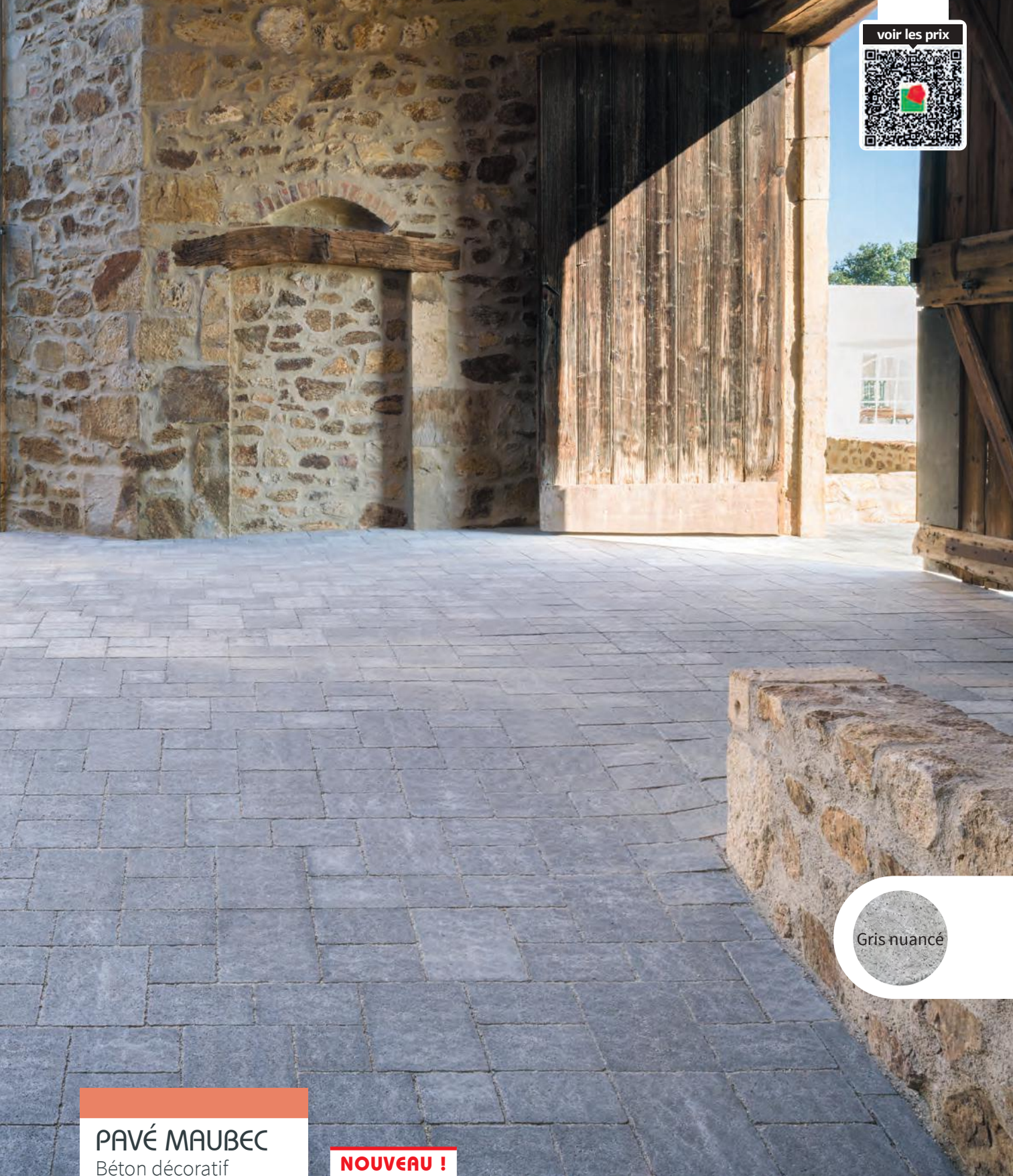
Pavé opus
3 formats martelés
15x15, 15x20,
15x25 cm
Ép. 6 cm
Palette de 9.72 m²

Code 763879

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



voir les prix



Gris nuancé

PAVÉ MAUBEC

Béton décoratif

NOUVEAU !



Traitement
obligatoire
voir p116

Pose sur sable



Pavé opus martelé
3 formats 15x15, 15x22.5, 22.5x30 cm
Ép. 6 cm
Palette de 9.72 m²

Code 302088

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

À poser sur assise souple (sable ou sable stabilisé)
Joints obligatoires au sable ou polymère (DR'NextGel : code 622719)
Classe de trafic T5 : pose sur sable ou sable stabilisé, admet la circulation de véhicules
(charge totale ≤ à 3.5 T) dans la limite de 25 véhicules par jour et par sens.

Traitement obligatoire voir p116

Pose sur sable



Pavé
12x12 cm - Ép. 6 cm
Code 222592

Pavé
16x16 cm - Ép. 6 cm
Code 763975

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Pavé 12x12 cm

Gris nuancé

Paille

Ton pierre

Pavé 16x16 cm

Anthracite

Flammé

Paille

PAVÉ MÉDIÉVAL

Béton décoratif

À poser sur assise souple (sable ou mortier)
Joints obligatoires au sable ou polymère (DR*NextGel : code 622719)
Classe de trafic T5 : pose sur sable ou sable stabilisé, admet la circulation de véhicules (charge totale ≤ à 3.5 T) dans la limite de 25 véhicules par jour et par sens.

PAVÉ TRAVERTIN

Pierre naturelle

Traitement obligatoire voir p116

Produit utilisé en
plage de piscine

Pose collée



Pavé
15.25x15.25 cm
Ép. 3 cm

Code 446482

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Light mix

Allées & jardins

pavés

voir les prix



Traitement obligatoire
voir p116

Pose sur sable
ou gravillon



Pavé 50x33 cm
Ép. 8 cm

Sur commande

Code 310049

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Ventoux



PAVÉ DALPRÉ*

Béton décoratif - Pavé drainant

PAVÉ DURANCE*

Béton décoratif - Pavé drainant

*À poser sur assise souple (sable ou mortier)
Joints obligatoires au sable ou polymère (DR+NextGel : code 622719)
Admet la circulation de véhicules légers (charge totale ≤ à 3,5 T)
Pour un devis, rapprochez-vous de votre interlocuteur Chausson Matériaux.



Traitement obligatoire
voir p116

Pose sur sable
ou gravillon



Pavé 50x33 cm
Ép. 8.5 cm

Sur commande

Code 491699

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Pierre



PAVÉ LAVARDIN

Béton décoratif - Pavé drainant

À poser sur assise souple (sable ou sable stabilisé)
Joints obligatoires au sable ou polymère (DR+NextGel : code 622719)
Classe de trafic T5 : pose sur sable ou sable stabilisé, admet la circulation de véhicules (charge totale ≤ à 3,5 T) dans la limite de 25 véhicules par jour et par sens.



Traitement obligatoire
voir p116

Pose sur sable



Pavé 15x15 cm
Ép. 6 cm

Code 430815

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Anthracite

Gris nuancé

Pierre

ergot



Allées & jardins



Plaque stabilisatrice pour végétaux

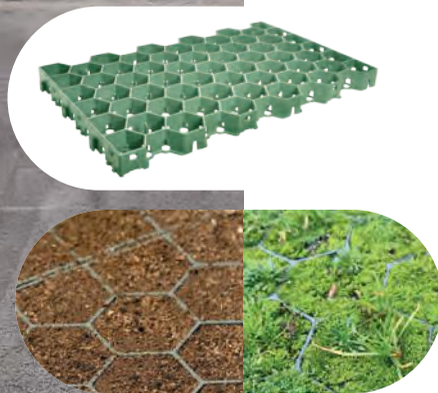
Système d'ancrage et de verrouillage intégré

Carrossable

Dalle Greenplac
59.1x37.8 cm
Ép. 4 cm
Vert

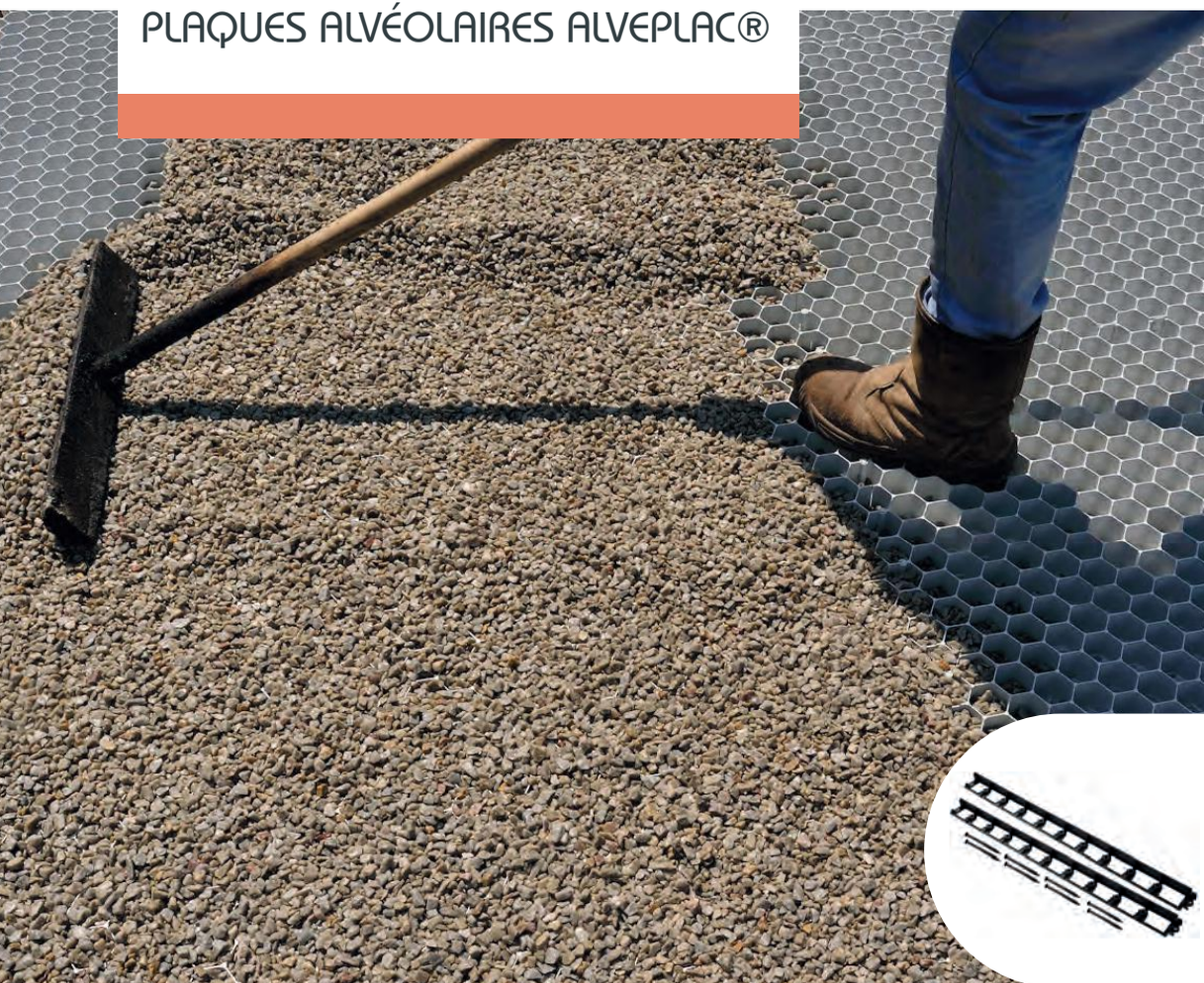
Code 406722

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



GREENPLAC®

PLAQUES ALVÉOLAIRES ALVEPLAC®



Plaque stabilisatrice pour gravier, alvéolée type «nid d'abeille»

Géotextile 60g/m² indissociable et système d'assemblage intégré

Carrossable (20T)

Dalle Alveplac
79x115 cm
Ép. 3 cm

Gris

Code 26131

Blanc

Code 164327

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Compatible avec la bordure de jardin DE-LIMA® : voir page 117.





GÉOTEXTILES



Géotextile séparation/drainage/protection

R=6KN

0.5x50 m

2x50 m

Code 515929

Code 515941

1x25 m

2x25 m

Code 515926

Code 515927

R=8KN

3x25 m

Code 42995

4x25 m

Code 42998

4x50 m

Code 42682

Géo-paillis 90 vert R=16KN

1x25 m

Code 320929

2x25 m

Code 320930

Agrafes de fixation métalliques

200x200x200 mm

Acier torsadé Ø 4 mm

Carton de 100

Code 733289

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Allées & jardins

Calcaire
rose

Calcaire
blanc

Mixte
silico gris

Roulé blanc
Carrare

Calcaire rose
8/14 mm

Sac de 25 kg

Code 825856

Big bag de 350 kg*

Code 472079

Big bag de 1 T

Code 295367

Mixte silico gris
6/10 mm

Sac de 25 kg

Code 472081

Big bag de 350 kg*

Code 472082

Big bag de 1 T

Code 432873

Calcaire blanc
6/16 mm

Sac de 25 kg

Code 423580

Big bag de 350 kg*

Code 436644

Big bag de 1 T

Code 478089

Roulé blanc Carrare
15/25 mm

Sac de 25 kg

Code 472084

Big bag de 350 kg*

Code 472091

Big bag de 1 T

Code 472093

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

GRAVILLONS DÉCORATIFS

Pierre naturelle

*sur commande

GALETS DÉCORATIFS

Pierre naturelle

Galet blanc de
Carrare

40x60 mm

Sac de 25 kg*

Code 673631

Big bag de 350 kg

Code 432961

Big bag de 1 T

Code 268971

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Blanc de
Carrare

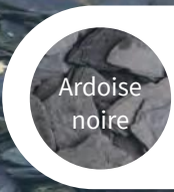
*sur commande



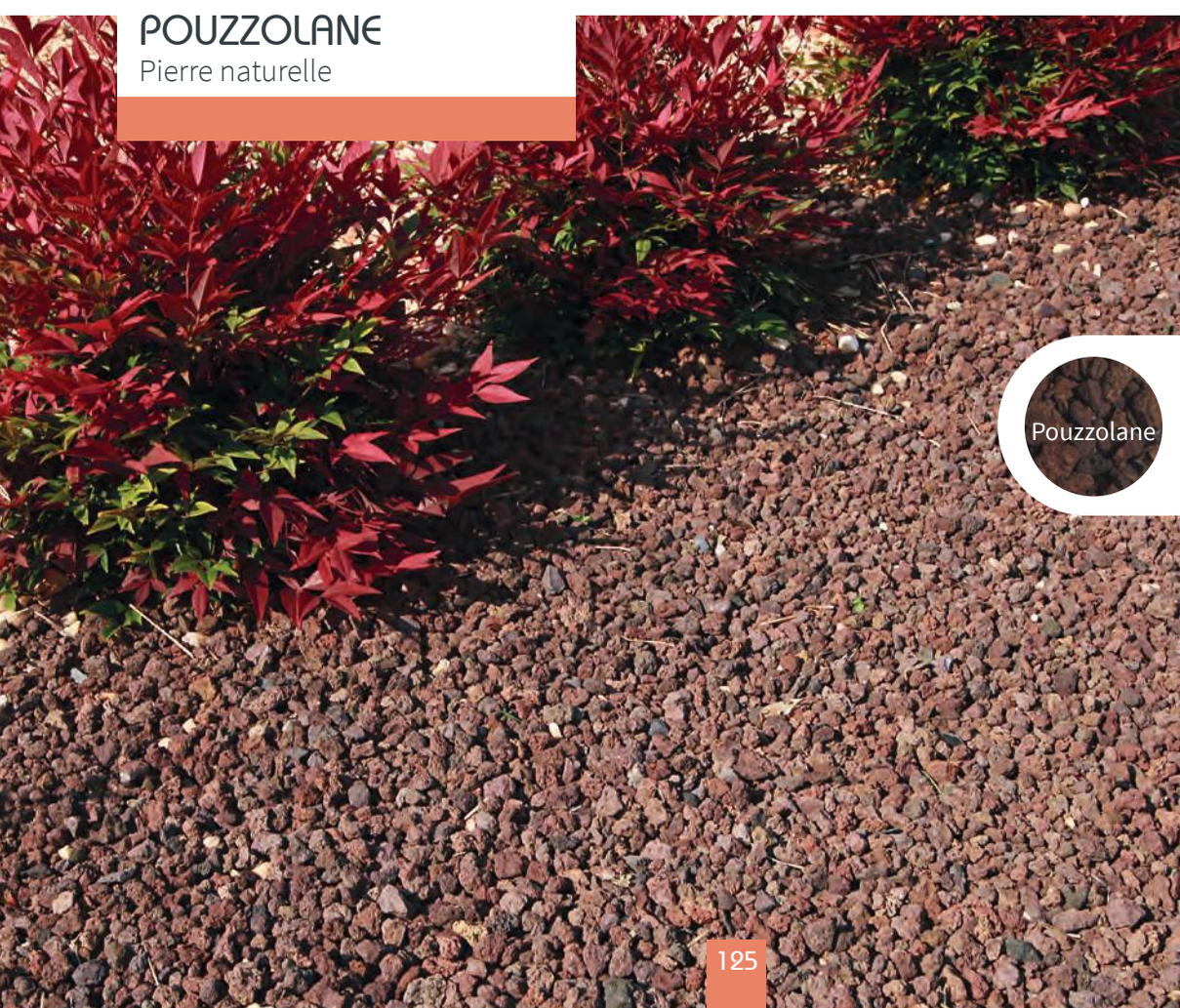
voir les prix



Ardoise noire
15x30 mm
Sac de 20 L
Code 310820
Big bag de 350 kg
Code 472105
Big bag de 1 T
Code 289093
[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PAILLAGE ARDOISE
Pierre naturelle



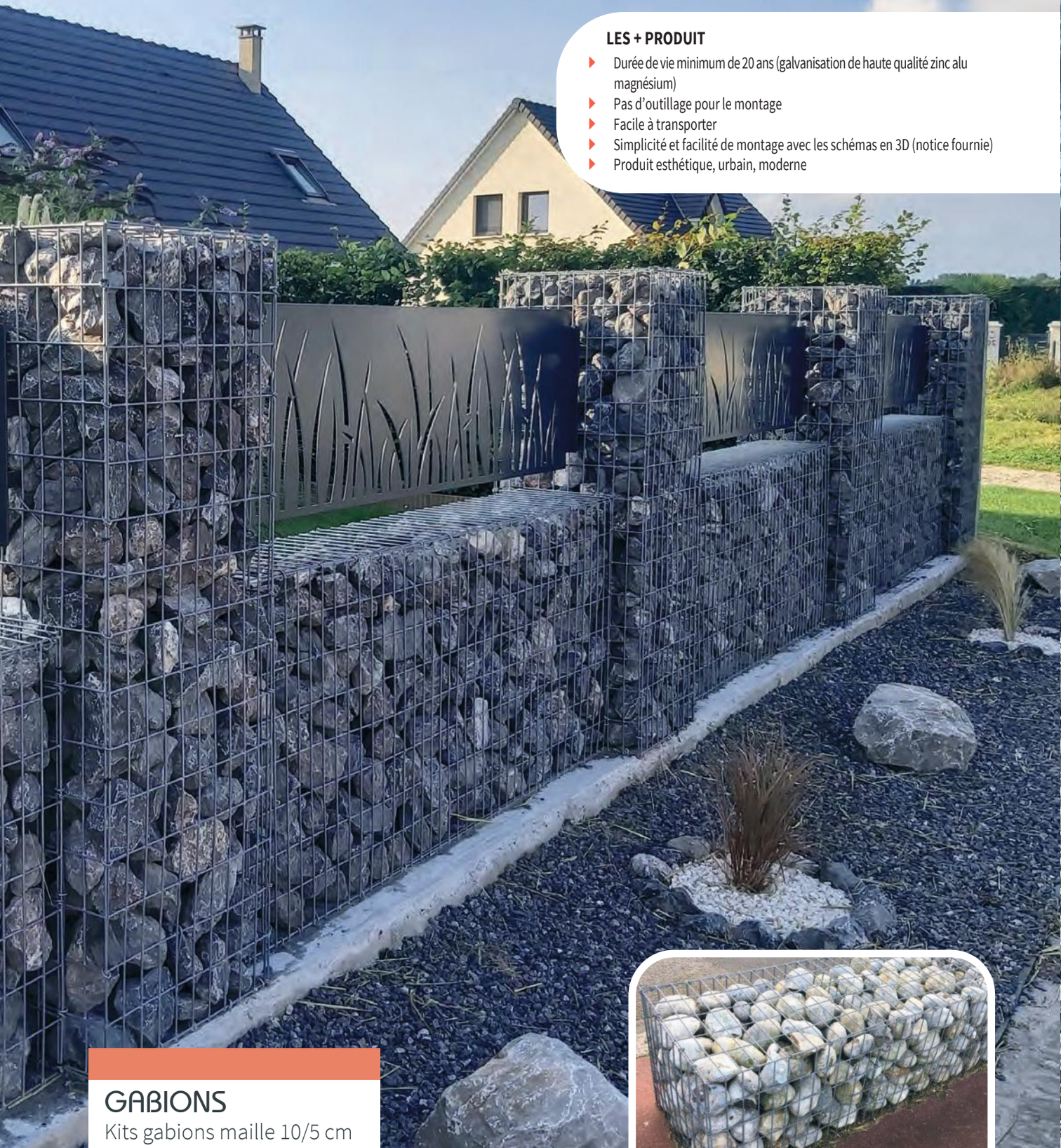
POUZZOLANE
Pierre naturelle



Pouzzolane
décorative 6x12 mm
Sac de 30 L
Code 530268
Big bag de 250 kg
Code 472108
Big bag de 1 T
Code 160130
[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

LES + PRODUIT

- ▶ Durée de vie minimum de 20 ans (galvanisation de haute qualité zinc alu magnésium)
- ▶ Pas d'outillage pour le montage
- ▶ Facile à transporter
- ▶ Simplicité et facilité de montage avec les schémas en 3D (notice fournie)
- ▶ Produit esthétique, urbain, moderne



GABIONS

Kits gabions maille 10/5 cm

L50/P30/H50*
Code 359263

L50/P50/H50*
Code 359285

L100/P30/H50
Code 359313

L100/P50/H50
Code 359318

L100/P50/H100
Code 359297

Galets de mer
pour gabion
gris beige océan
375 kg
Code 41593

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



*sur commande

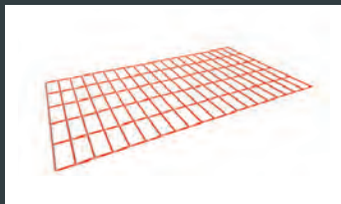


MISE EN ŒUVRE

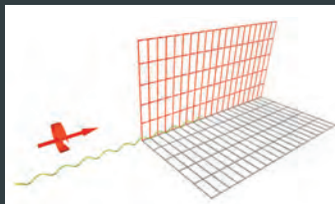
Gabions

GABIONS

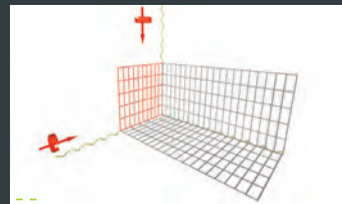
ÉTAPE 1 ▶
Mise en place du fond



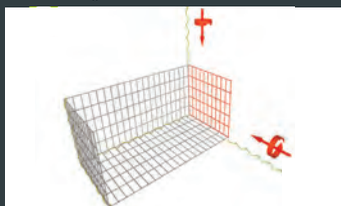
ÉTAPE 2 ▶
Assemblage de la face arrière



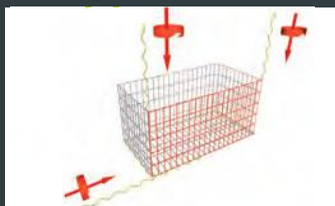
ÉTAPE 3 ▶
Assemblage du 1^{er} côté



ÉTAPE 4 ▶
Assemblage du 2nd côté



ÉTAPE 5 ▶
Assemblage de la face avant



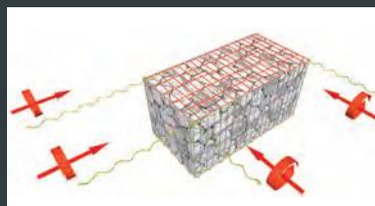
ÉTAPE 6 ▶
Mise en place des renforts



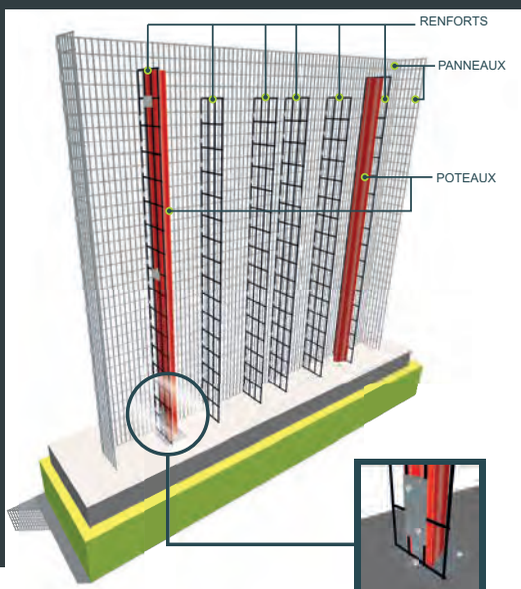
ÉTAPE 7 ▶
Remplissage du gabion



ÉTAPE 8 ▶
Assemblage du couvercle.
Fermeture du gabion.



BRISE-VUES GABIONS



Les brise-vues

4 hauteurs 100/150/180/200 cm et 2 longueurs 100/200 cm.
Épaisseur : 15 cm.

Ils sont composés d'un kit complet (panneaux, poteaux, renforts, visserie et agrafes) et outillage spécifique fourni.
Remplissage en galets granulométrie : 40/60 mm.

Pour un devis, rapprochez-vous de votre interlocuteur Chausson Matériaux.

Allées & jardins



	Court Hauteur <= 25mm		Moyen Hauteur entre 26 et 38mm		Long Hauteur > 38mm	
Fils frisés						
Garantie 10 ans	 • Real C 3D 25mm	 • Diamond 3D 25mm	 • Real C 3D 38mm	 • Diamond 3D 38mm	 • Real C 3D 50mm	 • Diamond 3D 50mm
Garantie 8 ans	 • Campus 25mm	 • Natura 25mm	 • Campus 38mm	 • Natura 38mm	 • Campus 50mm	 • Natura 50mm
Garantie 6 ans	 • Park 20mm	 • Stadium 20mm	 • Park 30mm	 • Stadium 30mm	 • Park 40mm	 • Stadium 40mm



GAZON SYNTHÉTIQUE

Pour un devis, rapprochez-vous de votre interlocuteur Chausson Matériaux

18 références de gazon synthétique
 3 hauteurs pour différents usages :
 Court : <25 mm
 Moyen : entre 26 et 38 mm
 Long : >38 mm

4 largeurs :
 1,2,3 et 4 m

Longueur jusqu'à 30 m
 Découpe tous les 10 cm possible

2 couleurs de fils frisés :
 Verts et beiges
 Marrons et beiges

Garantie :
 6 à 10 ans
 Se reporter à la fiche du fabricant

MISE EN ŒUVRE

Pose du gazon synthétique

voir les prix



POSE SUR SOL MEUBLE

Préparer le sol : il doit être propre, égalisé, drainé et compact

- Désherber, casser les mottes, enlever les racines
- Recouvrir de sable 0/2 ou 0/B de préférence pour égaliser le terrain
- Compacter à la main ou avec une plaque vibrante
- Nivelier

Poser le géotextile (voir p123)

Disposer les lés (1)

- Dérouler les lés toujours dans le même sens
- Découper et ajuster les lés pour recouvrir toute la surface

Réaliser les jonctions

- Placer les lés bord à bord
- Recouper le bord de chaque lé toujours entre 2 lignes de fils (reconstituer l'espacement normal des lignes pour que la jonction soit invisible)
- Placer une bande de jonction au milieu des 2 lés et enlever le film de protection
- Repositionner les lés en exerçant une pression pour faire adhérer le gazon à la bande

Fixer le gazon en périphérie tous les mètres avec des grappins

Brosser le gazon avec un balai à poil dur dans le sens inverse du fil

POSE SUR SOL DUR

Nettoyer le sol (il doit être lisse avec une pente pour l'écoulement de l'eau)

- Désherber et balayer

Disposer les lés (1)

- Dérouler les lés toujours dans le même sens
- Découper et ajuster les lés pour recouvrir toute la surface

Réaliser les jonctions

- Placer les lés bord à bord
- Recouper le bord de chaque lé toujours entre 2 lignes de fils (reconstituer l'espacement normal des lignes pour que la jonction soit invisible)
- Placer une bande de jonction au milieu des 2 lés et enlever le film de protection
- Repositionner les lés en exerçant une pression pour faire adhérer le gazon à la bande

Fixer le gazon

- Pour une fixation provisoire, utiliser des patchs double face
- Pour une fixation permanente, utiliser des chevilles à frapper
- Pour une fixation définitive, utiliser une résine polyuréthane bi-composant

Brosser le gazon avec un balai à poil dur dans le sens inverse du fil

(1) REPÉRER LE SENS DE POSE : les brins de gazon synthétique ont toujours une inclinaison naturelle. Pour obtenir un rendu naturel, les brins doivent être orientés vers l'endroit d'où vous regarderez le plus souvent votre gazon. L'effet sera harmonieux si les lés sont posés dans le même sens.



Grappins

Sachet de 10

Code 6622

Boîte de 100

Code 588017



Bande de jonction préencollée

Standard - petites et moyennes surfaces.

Rouleau de 3 m

Code 202152

Rouleau de 10 m

Code 202159

Pro - fixation forte, adaptée aux grandes superficies.

Rouleau de 10 m

Code 816842



Patchs

Sachet de 8

Code 234273

Allées & jardins

Traitement
obligatoire

Pas japonais
48x36x3.5 cm

Code 117377

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Beige

PAS JAPONAIS SENTIER

Béton décoratif

PALIS ARDOISE

Pierre naturelle

NOUVEAU !

Traitement
obligatoire
voir p116

Palis ardoise
scié 4 bords
 finition naturelle
50x100x±3 cm

Code 640398

50x120x±3 cm

Code 7692

50x150x±3 cm

Code 640400

Autres formats
disponibles sur
consultation



Bordurette
50x25x5 cm
Code 302096

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



BORDURETTE DROITE
Béton décoratif



BORDURETTE OVALINE
Béton décoratif



Traitement
obligatoire

Bordurette
50x24x6 cm
Code 217342

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Barrette
20x25 cm
Ép. 6/8 cm
Gris/vert

Code 596806

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

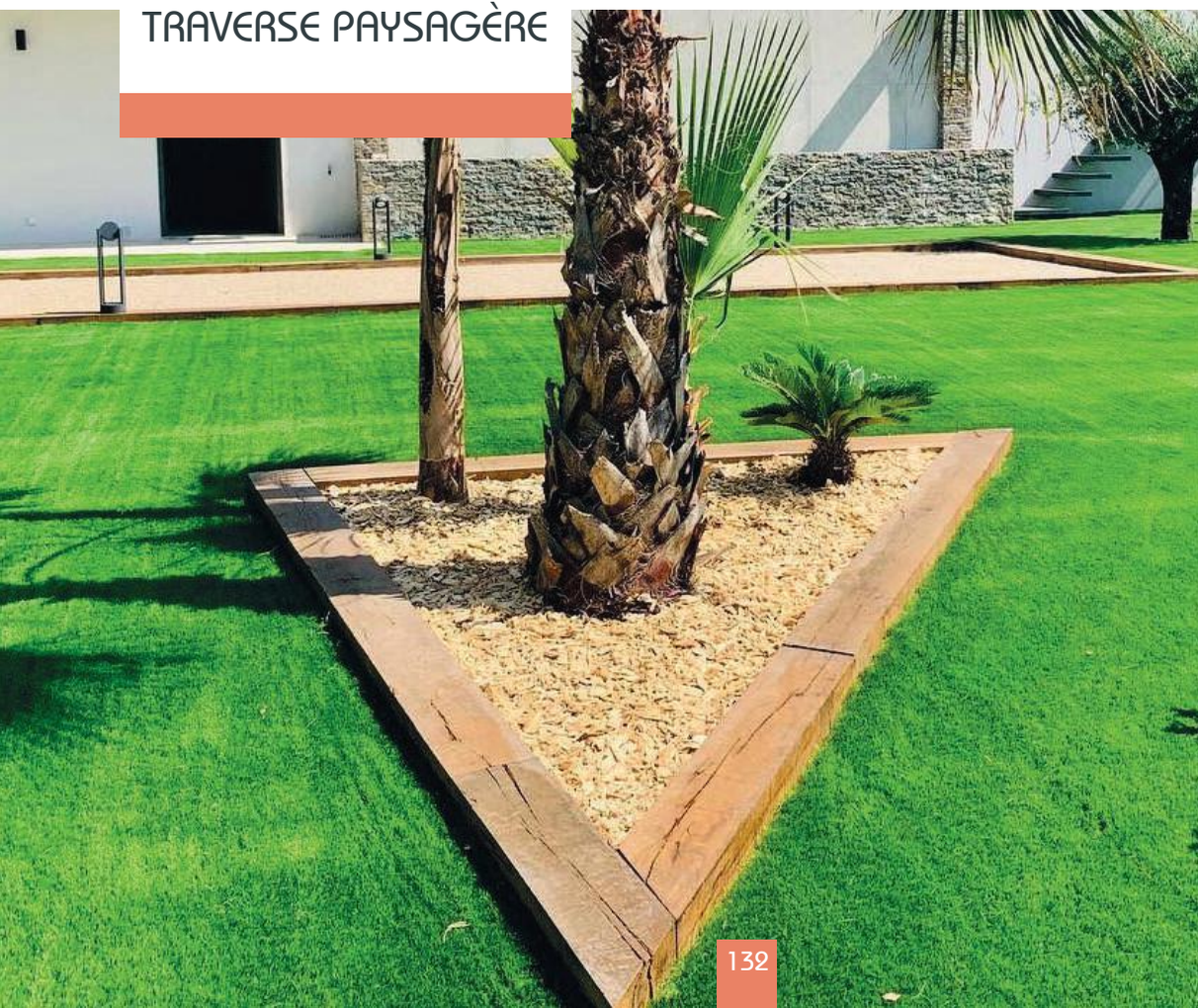


Gris/vert

BARRETTE PIERRE LUSERNE

Pierre naturelle

TRAVERSE PAYSAGÈRE



Traverse paysagère

Chêne brut
12x20x260 cm

Code 34557

12x20x200 cm

Code 637390

Traitement obligatoire
des coupes*

Pin classe 4
Marron
12x20x240 cm

Code 6902

7.5x20x240 cm

Code 6900

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Voir sur
www.chausson.fr



voir les prix

Bordure droite Ecolight
 Rouleau de 20 ml
 Hauteur : 12 cm
 Gris
 Code 211765



Piquet Recylat
 Hauteur : 35 cm
 Gris clair
 Lot de 12
 Code 308347

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



BORDURE ECO LIGHT

NOUVEAU !

BORDURE DELIMA®



Bordure de jardin
 DELIMA®
 avec pieux
 2.40 ml (2x1.20 ml)
 Gris anthracite
 Code 579690

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Voir page 117





PILIER RENAISSANCE

Pierre reconstituée



Traitement
obligatoire
voir p 116

Kit pilier
37x37x209 cm
12 éléments
2 chapeaux
2 dessous de chapeau
Code 761664

Élément pilier
37x37x33 cm
Ton pierre
Code 621201

Chapeau
45x45x6 cm
Ton pierre
Code 621207

Dessous de
chapeau
40x40x5 cm
Ton pierre
Code 621208

Chaperon de mur
50x35x6 cm
Ton pierre
Code 226598

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Traitement
obligatoire
voir p 116

Kit pilier
30x30x193 cm
11 éléments
1 chapeau plat

Élément pilier
30x30x17.1 cm
Blanc

Code 641497

Chapeau plat
40x40x6 cm
Blanc

Code 718211

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PILIER LISSE
Béton décoratif



PILIER BOSSELÉ
Béton décoratif

Traitement
obligatoire
voir p 116

Kit pilier
30x30x196 cm
11 éléments
1 chapeau pointe de
diamant

Élément pilier
30x30x17.1 cm
Blanc

Code 817463

Périgord

Code 742946

Chapeau pointe de
diamant
40x40x5.5x9 cm
Blanc

Code 180413

Périgord

Code 742950

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PILIER MARBRÉ

Béton décoratif

Traitement
obligatoire
voir p 116

Kit pilier
30x30x193 cm
11 éléments
1 chapeau plat

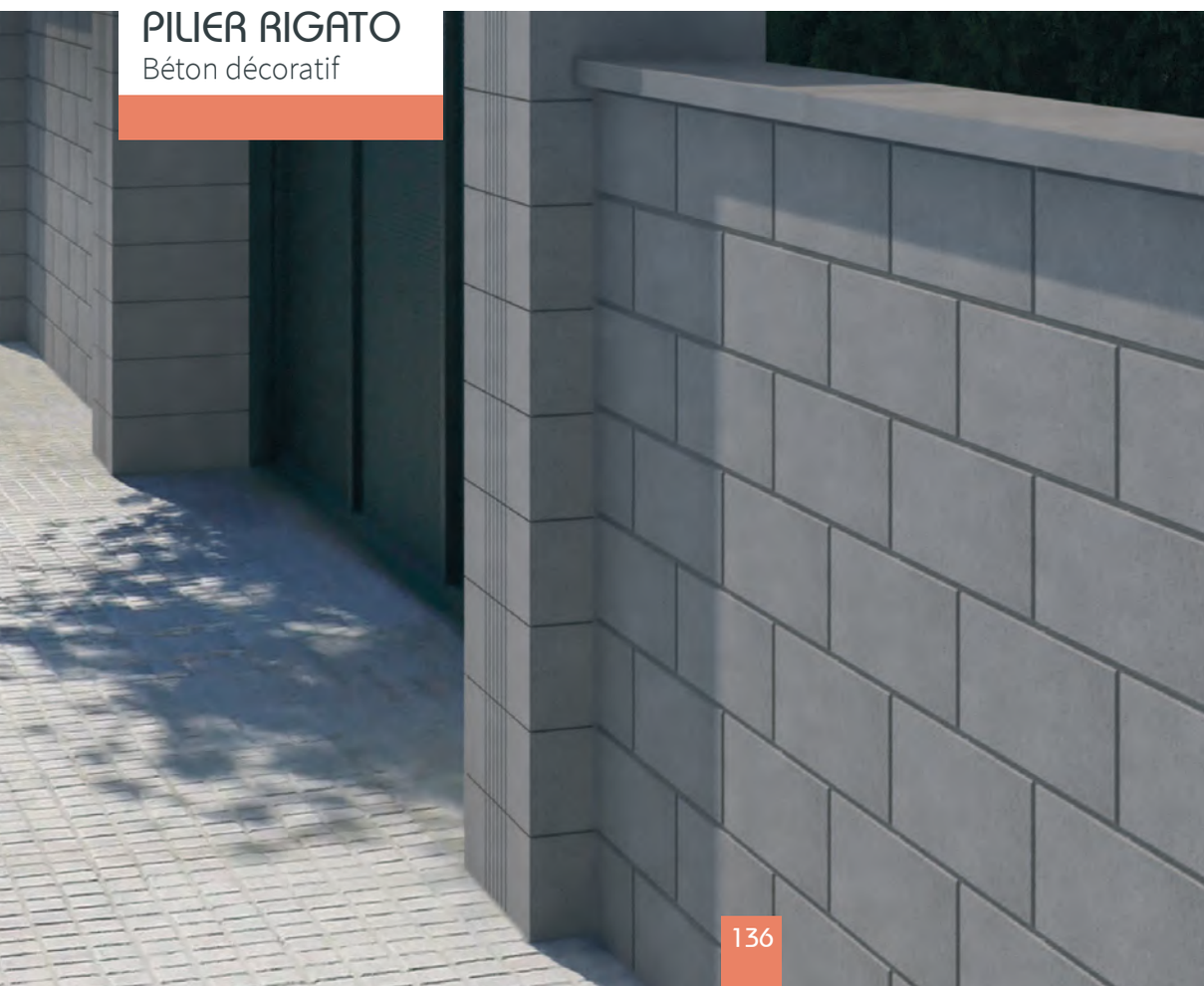
Élément pilier
30x30x17.1 cm
Anthracite

Code 749888

Chapeau plat
40x40x6 cm
Anthracite

Code 584211

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PILIER RIGATO

Béton décoratif

Traitement
obligatoire
voir p 116

Kit pilier
40x40x193 cm
11 éléments
1 chapeau plat

Élément pilier
40x40x17.1 cm
Gris

Code 596100

Chapeau plat
50x50x6 cm
Gris

Code 564396

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

voir les prix



CHAPEAUX DE PILIERS

Béton décoratif



Traitement obligatoire voir p 116 ①

Chapeau pointe de diamant lisse 40x40x7 cm

Code 764037

Chapeau plat lisse 40x40x4,5 cm

50x50x7,7 cm Code 764039

Code 764034

50x50x4,5 cm

Code 764035



Traitement obligatoire voir p 116 ②

Chapeau plat lisse goutte d'eau 4F vibro/pressé 40x40x6 cm
Noir anthracite
Code 370291



Chapeau pointe de diamant

50x50x6x10 cm
Blanc

Code 42465

Gris

Code 759530

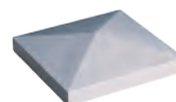
Périgord

Code 180492

40x40x9 cm
Gris

Code 687532

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Traitement
obligatoire
voir p 116

Chaperon
2 pentes lisse
100x30x5.7 cm
Blanc

Code 764008

Gris

Code 763995

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



CHAPERONS 2 PENTES

Béton décoratif lisse

Blanc

Gris

CHAPERONS PLATS

Béton décoratif - lisse

Traitement
obligatoire
voir p 116

Chaperon plat lisse
50x30x4 cm
Blanc

Code 40811

Gris

Code 40814

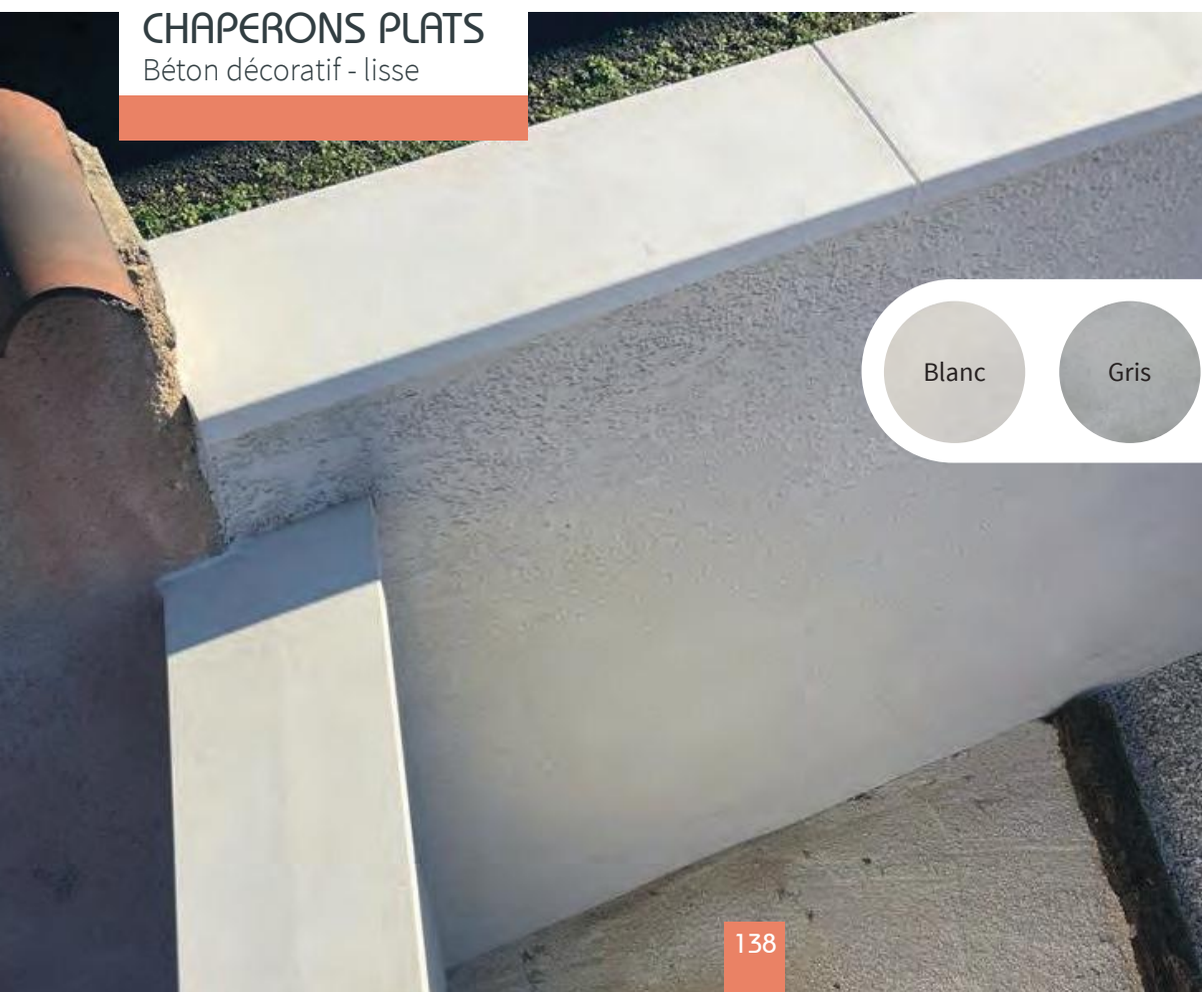
100x30x4 cm
Blanc

Code 25931

Gris

Code 25934

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Blanc

Gris

voir les prix



CHAPERONS PLATS

Aluminium

NOUVEAU !

Une solution durable
Pose simple et rapide, grâce à sa légèreté et aux pattes de fixation pré-percées et invisibles.
Résiste aux variations de températures. Ne se déforme pas.
Utilisation en neuf et en rénovation.

Chaperon plat alu
310x27 cm
Anthracite 7016
Code 171365



Angle alu
50x50x27 cm
Anthracite 7016
Code 171389



Eclisse chaperon plat
1,8x27 cm
Finition structurée
Anthracite 7016
Code 171376



Embout
pour chaperon plat
1,8x27 cm
Anthracite 7016
Code 171382



Fixation alu
pré-percée
pour chaperon
6x27 cm
Code 171371



Chapeau plat alu
pour pilier
40x40 cm
Anthracite 7016
Code 171391



[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Autres coloris sur commande.



CLÔTURE PRAILLOUX

Modèle de clôture réalisé en rondins en pin sylvestre traité classe 4 par autoclave (vert), 2 lisses



Traitement obligatoire des coupes*

Poteaux Ø 140 mm
Pin traité Classe 4 vert

Hauteur 1.50 m
Angle 90°

Code 503183

Intermédiaire

Code 503164

Extrémité

Code 503147

Hauteur 2 m
Angle 90°

Code 503184

Intermédiaire

Code 503165

Extrémité

Code 503149

Rondin fraisé Ø 80 mm
Pin traité Classe 4 vert

Longueur 2 m

Code 502575

Longueur 2.5 m

Code 505009

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

Spécificités de pose

- Possibilité d'enfoncer les poteaux dans le sol (prévoir environ 50 cm) ou de les poser sur platines.

- Lisses chanfreinées à chaque extrémité pour faciliter l'emboîtement. Autres hauteurs et longueurs, nous consulter.

*Voir sur www.chausson.fr

voir les prix



Noisetier 30/40
Rouleau de 5 m
Hauteur 0.90 m

Code 703141

Hauteur 1.20 m

Code 703143

Hauteur 1.50 m

Code 703144

Châtaignier 45/50

Rouleau de 10 m

Hauteur 1 m

Code 828450

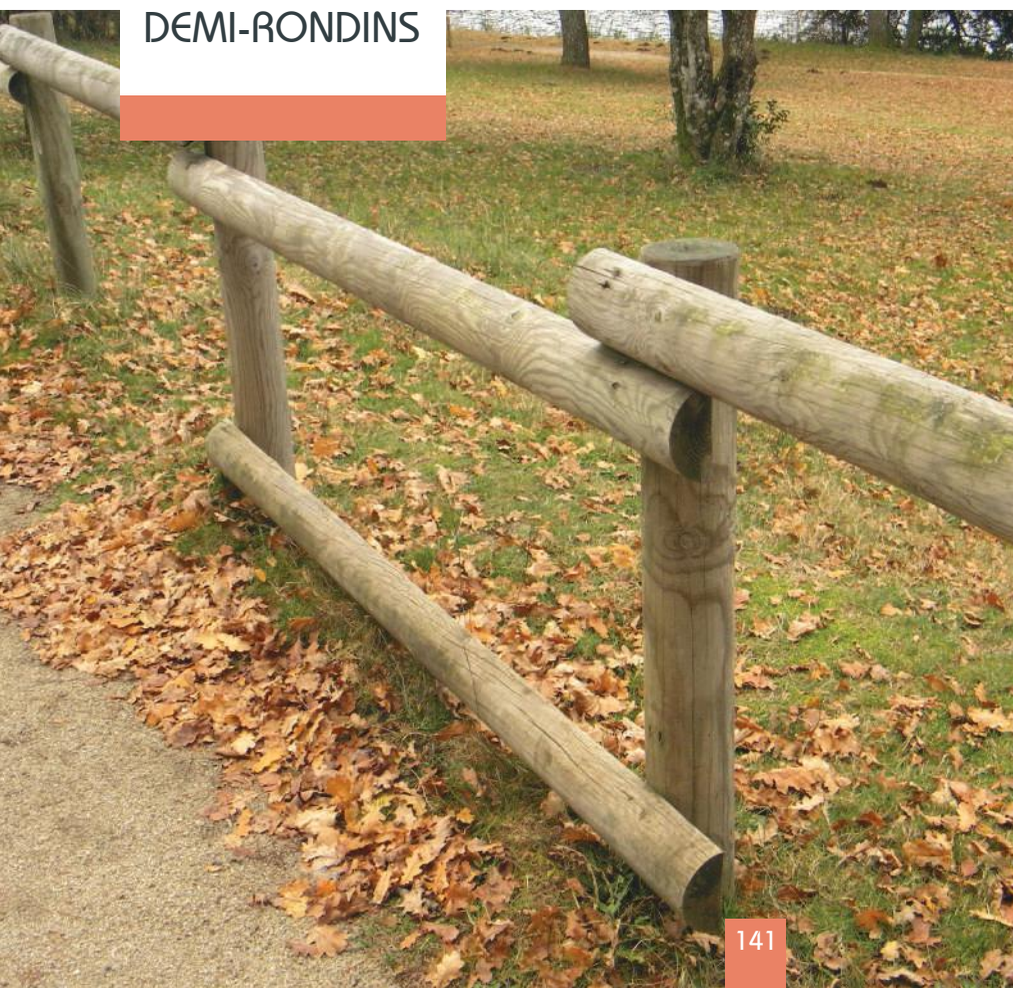
Hauteur 1.20 m

Code 747265

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



CLÔTURE GANIVELLES



DEMI-RONDINS

Traitement obligatoire des coupes*

Demi-rondins fraisés en pin.
Traités classe 4 vert

Poteaux Ø100 mm
Hauteur 2 m

Code 504965

Hauteur 2.5 m

Code 505159

Hauteur 3 m

Code 504970

Hauteur 4 m

Code 505148

Poteaux Ø120 mm
Hauteur 3 m

Code 504960

Hauteur 4 m

Code 556204

Poteaux Ø140 mm
Hauteur 2 m

Code 556201

Hauteur 3 m

Code 556202

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



RONDINS

Traitement obligatoire des coupes*

Rondins fraisés en pin.
Traités classe 4 vert

Poteaux Ø80 mm	Poteaux Ø120 mm
Hauteur 2 m	Hauteur 2 m
Code 502575	Code 505182
Hauteur 2.5 m	Hauteur 2.5 m
Code 505009	Code 503197
Hauteur 3 m	Hauteur 3 m
Code 502287	Code 505333
Poteaux Ø100 mm	Hauteur 4 m
Hauteur 2 m	Code 505025
Code 503157	Poteaux Ø140 mm
Hauteur 2.5 m	Hauteur 2.5 m
Code 503130	Code 540767
Hauteur 3 m	Hauteur 3 m
Code 503199	Code 505099
Hauteur 4 m	Hauteur 4 m
Code 502363	Code 505179

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



PIQUETS RONDS

Traitement obligatoire des coupes*

Rondins fraisés en pin.
Traités classe 4 vert

Piquets Ø60 mm	Piquets Ø100 mm
Hauteur 1.5 m	Hauteur 1.5 m
Code 503108	Code 504982
Hauteur 2 m	Hauteur 2 m
Code 503350	Code 540766
Hauteur 2.5 m	Hauteur 2.5 m
Code 504995	Code 505318
Piquets Ø80 mm	prix sur chausson.fr
Hauteur 1.5 m	
Code 504971	
Hauteur 2 m	
Code 503137	
Hauteur 2.5 m	Piquets en acacia
Code 504981	sur commande.
	Nous consulter.

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

PIQUETS RONDS ÉCORCÉS



Piquets
en châtaignier

Piquets
Ø70 à 100 mm
Hauteur 1.8 m
Code 578439
Hauteur 2.5 m
Code 578438

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Voir sur www.chausson.fr



Lame rainure +
languette Denver pin
CL4 - Vert
27x132 mm
Longueur 2 m
Code 503190

Lame finition Denver
pin CL4 - Vert
27x145 mm
Longueur 2 m
Code 641796

Chapeau pyramidal
pour poteau bois
Noir
Cabocheon 90x90 mm
Code 674695

Poteau intermé-
diaire Denver pin
CL4 - Vert
90x90 mm
Longueur 2.4 m
Code 641791

Poteau départ/fin
Denver pin CL4 - Vert
90x90 mm
Longueur 2.4 m
Code 641789

Kit pied de poteau
noir + fixations
91x91 mm
Code 674755

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Chapeau
pyramidal



Pied de
poteau

CLÔTURE DENVER

POTEAUX CARRÉS



Poteaux ossature pin
du nord*
Traité Classe 4 marron
70x70 mm
Code 555688
90x90 mm
Code 507957

Traité Classe 4 vert
70x70 mm
Code 502589
90x90 mm
Code 555692



Chapeau de poteau
de jardin noir
Cabocheon
70x70 mm
Code 681462
90x90 mm
Code 674695



Pieds de poteau
de jardin
PPJET à enfoncer
Acier galvanisé
70x70x750 mm
Code 805149
90x90x750 mm
Code 409236



Connecteur de
palissade
Acier zingué
30x38x2 mm
Code 310366



Tarière thermique EB1700
Livrée avec 3 forets :
Ø100mm, 150mm, 200mm
Code 761828-01

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Longueurs disponibles suivant agences

Traitement
obligatoire



CLÔTURE BÉTON

Béton décoratif



Élément de clôture
béton plat
75x11x12.5 cm
Anthracite
Code 596128

Élément de poteau
multiangles
Ø22x17.1 cm
Anthracite
Code 596124

Chapeau poteau
Ø28x4 cm
Anthracite
Code 109083

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

CLÔTURE ALU20*

Aluminium



Face intérieure



Dimensions lames :

L. 2 m x h 20 cm

Dimensions poteaux :

70x76 mm

Hauteurs : 1,02 m,

1,42 m et 2,30 m

Pose sur platines ou à
sceller

La clôture ALU20 est
adaptable à toutes les
situations.

Assemblage rapide sans
perçage, ni vissage.

3 coloris : gris anthracite

7016 texturé, blanc 9016

satiné, gris 7037 texturé.

Résistance au vent :

145 km/h.

*Pour un devis,
rapprochez-vous de
votre interlocuteur
Chausson Matériaux.



Face extérieure

voir les prix



Finition décalée



Finition ajourée

CLÔTURE ALUROC*

Aluminium

Composition : lame aluminium extrudé, épaisseur 40 mm.

Dimensions lames : largeur 16 cm / 3 hauteurs : 1 m, 1.80 m et 2.30 m.

Coloris : gris anthracite 7016 texturé.

Fixation sur socle ou à sceller.

Brise vue décoratif aluminium sans poteau, pose structurée ou décalée, concept innovant et exclusif. Résistance au vent : 145 km/h.

*Pour un devis, rapprochez-vous de votre interlocuteur Chausson Matériaux.



CLÔTURE ALULINE*
Aluminium

Clôture 2 en 1 (lame 150) : semi-ajourée (entretoise simple) ou ajourée (entretoise double).
Clôture pleine (lame 210)

Composition : lame aluminium extrudé, épaisseur 18 mm .
Dimensions lames : L. 2 m x h. 15 ou 21 cm
Dimensions des poteaux : 70x70 mm
Hauteurs : 1,02 m, 1,54 m et 2,30 m.
Coloris : gris anthracite 7016 texturé, blanc 9016 satiné, gris 7037 texturé.

Pose sur platines ou à sceller.
Angle variable de 90° à 180° (poteau universel).
Résistance au vent : 145 km/h.

*Pour un devis, rapprochez-vous de votre interlocuteur Chausson Matériaux.

PORTAIL ALULINE
Aluminium



Portail en aluminium à assembler soi-même

Composition : portail avec 2 hauteurs de lames : 15 ou 21 cm.
4 finitions : pleine, semi-ajourée, ajourée, mixte. Lames recoupables pour un portail sur-mesure.
Portail battant : longueur : 3 / 3,5 / 4 m haut. 1.685 ou 1.80 m.
Portail coulissant : longueur : 3,5 / 4 / 4,5 m haut. 1.685 ou 1.80 m.
Coloris : gris anthracite 7016 texturé, blanc 9016 satiné, gris 7037 texturé. Motorisable (moteur non fourni).
Option poteaux possibles (15x15 cm).
Résistance au vent : 145 km/h.
Portillon et clôture assortis.



voir les prix



Composition :
 Poteaux : profil aluminium.
 Lames en aluminium remplies de mousse polyuréthane, laquées.
Dimensions lames :
 L. 1,80 m x h. 8,5 cm
 11 lames pour un élément de 1,80 x 0,93 m
 21 lames pour un élément de 1,80 x 1,80 m
Dimensions des poteaux : 70x70 mm
 Hauteurs : 0,95 m, 1,54 m et 2,30 m recoupables
Coloris : gris anthracite 7016 texturé, blanc 9016 satiné, gris argent 9006 (en option décorative, uniquement pour les lames), gris 7037 texturé.
 Traverse de finition : finition haute.
 Pose sur platines ou à sceller.
 Nombreux décors de personnalisation (en option).
 Angle variable de 90° à 180°. Portail et portillon assortis.
 Résistance au vent : 145 km/h.

*Pour un devis, rapprochez-vous de votre interlocuteur Chausson Matériaux.

CLÔTURE ALULAM*
 Aluminium



PORTAIL ALUPASS
 Aluminium

NOUVEAU !

Composition :
 Hauteur de lames : 20 cm.
 Finitions : remplissage plein
 Possibilité de sur-mesure sur demande.
Portail battant :
 Longueur : 3 / 3,5 / 4 m
 Haut. 1.20, 1.40, 1.60, 1.80 m.
Portail coulissant :
 Longueur : 3,36 / 3.86 / 4.36 / 4.86 / 5.36 m
 Haut. 1.20, 1.40, 1.60, 1.80 m.
Coloris : gris 7016 texturé, blanc 9016
 Motorisable (moteur non fourni).
 Option poteaux possibles (15x15 cm), à sceller (longueur 2,25 ou 2,40 m) ou sur platines (longueur 1,80 ou 2 m).
 Résistance au vent : 145 km/h.
 Portillon assorti.
 Adaptable avec les clôtures Alu20 (p144) et Aluline (p146)



AXIAL MAILLE 75

Grillage soudé
Maille 101.6x76.2 mm
Fil acier recouvert de
PVC - Ø2.10 mm
Rouleau de 25 m

Hauteur 1.00 m
Vert, gris

Code 279589

Hauteur 1.20 m
Vert, gris

Code 252349

Hauteur 1.50 m
Vert, gris

Code 252350

AXIAL MAILLE 50

Grillage soudé
Maille 101.6x50.8 mm
Fil acier recouvert de
PVC - Ø2.10 mm
Rouleau de 25 m

Hauteur 1.00 m
Vert, gris

Code 674184

Hauteur 1.50 m
Vert

Code 674186

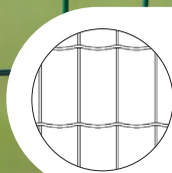
AXIAL 50 PREMIUM

Grillage soudé
Maille 101.6x50.8 mm
Fil acier recouvert de
PVC - Ø2.50 mm
Rouleau de 25 m

Hauteur 1.20 m
Vert, gris

Code 184057

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



GRILLAGE AXIAL

GRILLAGE PLASTEX PREMIER



Grillage simple
torsion plastifié
Fil acier galvanisé
recouvert de PVC
Ø2.40 mm
Couleur : vert
Rouleau de 25 m

Hauteur 1.20 m

Code 673055

Hauteur 1.50 m

Code 673057

Hauteur 1.75 m

Code 673058

Hauteur 2.00 m

Code 673059

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)





PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Accessoires clôtures

ACCESSOIRES AXIAL ET PLASTEX



Poteau TE à sceller Acier - finition plastifiée

30x30x3 mm
Vert, gris

Hauteur 1.45 m
Code 492125

Hauteur 1.75 m
Code 492126

Hauteur 2.00 m
Code 492128



Raidisseur

n°2 - vert, gris

Code 252377

n°2 - galva

Code 252386

n°3 - vert

Code 261380



Fil d'attache plastifié 100 ml

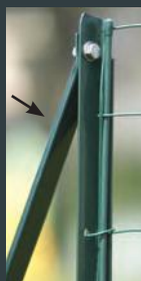
1.50 mm
Vert, gris

Code 350284

Fil de tension plastifié 100 ml

2.40 mm
Acier plastifié
Vert, gris

Code 384447



Jambe de force en L à sceller Acier - finition plastifiée

Vert, gris

Hauteur 1.20 m
Code 492056

Hauteur 1.50 m
Code 492225

Hauteur 2.00 m
Code 492227



Agrafe grillage verte

Omega 20
Boîte de 1000

Code 259926

Boîte de 200

Code 259925

Agrafe grillage galvanisée

Omega 20
Boîte de 200

Code 276224



Barre de tension finition plastifiée

Hauteur 1.30 m
Vert, gris

Code 252378

Hauteur 1.55 m
Vert, gris

Code 252379



Agrafeuse pince grillage Baby Grafer

pour agrafes Omega
16 à 20

Code 261397

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Panneau rigide
petits plis
Fil acier galvanisé
plastifié
Diamètre fil :
vertical : 4 mm
horizontal : 5 mm
Maille 200x55 mm
Largeur panneau :
2.50 m
Vert 6005, gris 7016

Hauteur 1.02 m

Code 279426

Hauteur 1.22 m

Code 279430

Hauteur 1.52 m

Code 279431

Hauteur 1.72 m

Code 279437

Hauteur 1.92 m

Code 279451

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

PANNEAU AXYLE MS

NOUVEAU !

SOUBASSEMENT



Plaque de soubassement en béton
demi-chaperon

Pour poteau AXOR®
uniquement
Longueur : 2.515 m
Hauteur : 25 cm
Ép. 3.5 cm
Gris béton
Code 496867
Code 197917



Plaque de soubassement en acier
Gris 7016

Pour poteau AXYLE®
Longueur : 2.50 m
Hauteur : 25 cm
Ép. 4.5 cm
Code 187256



Pour poteau AXYLE®
Longueur : 2.5 m
Hauteur : 25 cm
Ép. 4 cm
Gris béton
Code 820412

Longueur : 2.51 m
Hauteur : 25 cm
Ép. 3.5 cm
Code 509803

Pour poteau AXOR®
Plus
Longueur : 2.51 m
Hauteur : 25 cm
Ép. 3.5 cm*

Code 188745

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*Épaisseur de la plaque à la réception : 4.5 cm
à plier pour une épaisseur de 3.5 cm

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Accessoires clôtures et scellement

voir les prix



ACCESSOIRES AXYLE ET AXOR PLUS



Poteau Axyle®
à clip
Feuillard galvanisé
plastifié
Section 80x45 mm
Largeur feuillure :
48 mm
Vert, gris

Hauteur 1.50 m
Code 184025

Hauteur 2.00 m
Code 187251

Hauteur 2.20 m
Code 184032

Hauteur 2.50 m
Code 184041



Poteau Axor® Plus
à encoches
Feuillard galvanisé
plastifié
Section 69x45 mm
Vert, gris

Hauteur 1.60 m
Code 184027

Hauteur 2.00 m
Code 184034

Hauteur 2.20 m
Code 184037

Hauteur 2.50 m
Code 184038



Soudé sur platine
pour pose sur
muret ou sol

Hauteur 1.05 m
Code 184047

Hauteur 1.25 m
Code 184049



Bloqueur universel
Lot de 10 unités
Code 187254



Fixation murale Axor® Inox
Lot de 4 unités
Code 492237



Clip fixation métallique
Axyle®
Vert, gris
Lot de 40 unités
Code 184045



Pince à clip métallique
Axyle®
Code 798298



Platine à manchon
grand modèle Axyle®
Vert, gris
Code 184035



Renfort pour poteau
Axyle® - zone 1/2
Code 187253



Support grille Axyle
zone 1/2
Code 187259

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

SCELLEMENT RAPIDE SANS MALAXAGE

LANKO EASYSCEL 724

Scellement rapide d'éléments verticaux sans malaxage

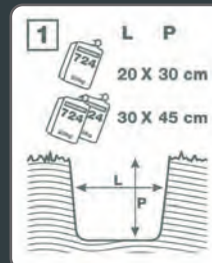
Permet le scellement d'éléments verticaux sans malaxage : poteaux de clôture, de signalisation, de mobiliers urbains, étandages, murets de clôture, pieux, pergolas...
Micro-béton constitué de liant hydraulique, de charges et d'additifs.

Avantages : sans malaxage, durcissement rapide, résistance permanente à l'humidité
Facile d'emploi : verser la poudre dans la réservation et mouiller avec l'eau sans mélanger

724 Lanko Easyscel

Sac de 20 kg
Code 555615

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



Lattes d'occultation rigides en PVC Lixo Top
Couleur : gris RAL 7016

Hauteur 1.00 m

Code 308972

Hauteur 1.20 m

Code 308973

Hauteur 1.50 m*

Code 308974

Hauteur 1.70 m*

Code 308975

Hauteur 1.90 m*

Code 308976

Sur commande :
couleur vert RAL 6005

Hauteur 1.00 m

Code 308978

Hauteur 1.20 m

Code 308979

Hauteur 1.50 m*

Code 308981

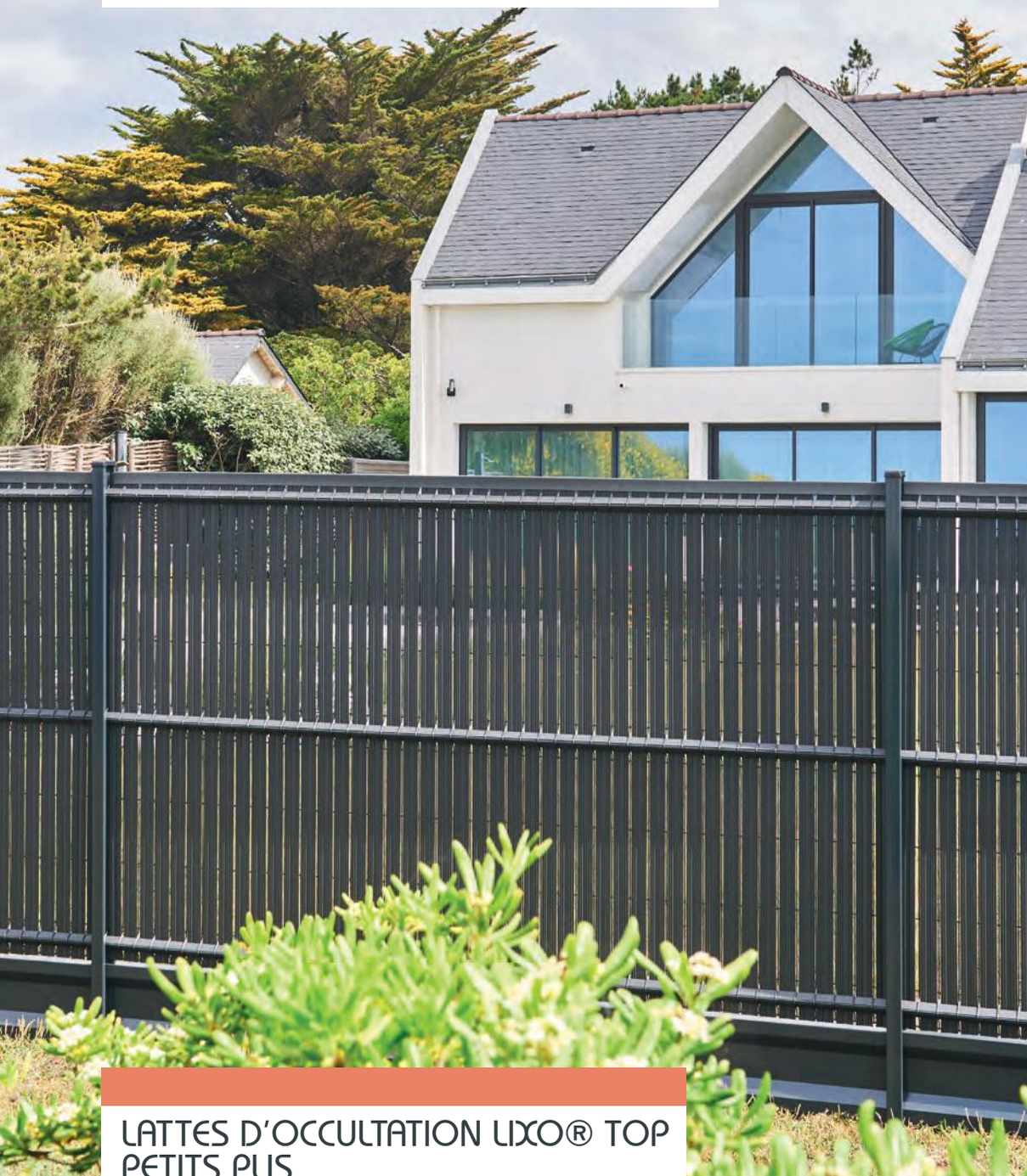
Hauteur 1.70 m*

Code 308982

Hauteur 1.90 m*

Code 308984

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



LATTES D'OCCULTATION LIXO® TOP PETITS PLUS

Composition du kit :

- 45 lattes rigides en PVC
(43 lattes en 49 mm et 2 lattes en 45 mm)
- 2 renforts en PVC recoupables
(ou 3 renforts à partir de 1.40 m de haut)
- 1 lisse de finition en PVC recoupable

* La pose d'occultation sur un panneau rigide nécessite le respect de certaines préconisations d'installation :

- l'ajout du renfort est fortement conseillé à partir d'1m50 avec le poteau à encoche Axor® Plus, 1m90 pour le poteau à clips Axyle® (1m70 pour les zones côtières).
- la pose sur platine soudée ou à manchon (pour le poteau Axyle) est autorisée jusqu'à 1m20.



Teinte bois sur commande



voir les prix



Portillon acier send-zimir Z275, cadre 40x40 mm, épaisseur 1.5 mm, livré avec serrure.

Poteaux carrés à sceller : 60x60 mm.
Remplissage : panneau Axyle® MS.
Couleur : vert RAL 6005, gris RAL 7016

1.03x1 m

Code 184061

1.23x1 m

Code 184062

1.53x1 m

Code 184063

1.73x1 m

Code 184064

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

*sur commande

PORTILLON AXYLE À SCELLER*

PORTILLON ECOGARDEN+

Portillon acier plastifié - livré avec serrure.

Poteaux carrés à sceller : 50x50 mm.
Vantail carré : 40x40 mm
Remplissage : maille 50x50 mm, fil de 3.5 mm.

Couleur : vert RAL 6005, gris RAL 7016

1.25x1 m

Code 393642

1.50x1 m

Code 312288

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

PERGOLAS BIOCLIMATIQUES ALUSUN



PERGOLA CARRÉE

Produits	Codes	Codes stores	Codes LED
Pergola autoportée - 4 pieds			
3 x 3 m	306218	306240	306246
3,6 x 3,6 m	306219	306241	306247
4 x 4 m	306220	306245	306248
Pergola adossée - 2 pieds			
3 x 3 m	306221	306240	306246
3,6 x 3,6 m	306222	306241	306247
4 x 4 m	306223	306245	306248

PERGOLA RECTANGULAIRE

Produits	Codes	Codes stores	Codes LED
Pergola autoportée - 4 pieds			
3 x 3,6 m	306224	306240	306246
3 x 4 m	306225	306240	306246
3,6 x 4 m	306226	306241	306247
Pergola adossée - 2 pieds			
3 x 3,6 m	306227	306240	306246
3 x 4 m	306229	306240	306246
3,6 x 4 m	306230	306241	306247



- Coloris de la structure RAL 7016 et lames blanches (permet d'atténuer la chaleur sur le toit).
- Orientation perpendiculaire ou parallèle des lames selon exposition (parallèle à la façade si orientation Nord ou Sud, perpendiculaire à la façade si orientation Est ou Ouest), grâce à la télécommande.
- Lames double paroi extrudées orientables jusqu'à 120°. Étanchéité du toit en position fermée. Entraxe de 200 mm entre les lames pour laisser entrer un maximum de lumière.
- Moteur et mécanisme invisibles, cachés dans la structure.
- Moteur A-OK. Pilotage par télécommande unique 6 canaux.
- Évacuation de l'eau par les poteaux.
- Label Qualicoat et Qualimarine (gage de qualité contre la corrosion sel marin).
- Label Reduxa (gage d'engagement sur l'impact carbone plus faible que la moyenne européenne).
- Simplicité de pose (seulement 3 types de profils) + câblage facilité (avec boîtier de raccordement)

- Option Store (store enroulable motorisé, résistant aux UV, 2 coloris Edelweiss et Ombre).
- Option éclairage LED encastré 4 côtés (pilotage avec télécommande).
- Garantie 10 ans laquage et structure, garantie 5 ans store et garantie 2 ans motorisation, éclairage et télécommande.



Hauteur : 2.75 m hors tout et 2.50 m sous poutre

Option LED



Option store



STRUCTURES EN CHARPENTE TRADITIONNELLE

voir les prix



Nous concevons et fabriquons une gamme standard de pergolas, d'abris et de marquises. Cependant, nous offrons également la possibilité de créer ces **produits sur mesure** en ajustant toutes les dimensions pour répondre parfaitement à vos besoins et préférences spécifiques.

PERGOLAS*



- Structure vendue en kit.
- Bois sec raboté en pin traité classe 4 vert

ADOSSÉE

Pergola adossée à un mur

3x3 m - hauteur 2.20 m sous panne périphérique

Code 738540



INDÉPENDANTE

Pergola indépendante

3x3 m - hauteur 2.20 m sous panne périphérique

Code 738542

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)



* DISPONIBLE DANS VOTRE AGENCE SOUS 15 JOURS.
Possibilité de faire du sur-mesure

ABRIS



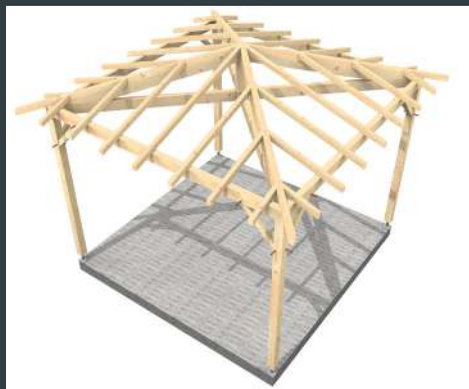
- Structure indépendante vendue en kit, pour abris de jardin, terrasses ou voitures. Quincaillerie comprise (platinas, tirefonds, goujons, chevilles bois et vis), hors accessoires de couverture. Disponible également sur-mesure. Possibilité de traitement à la demande.
- Poteaux en contre-collé; section 120x120 mm
- Fixation au sol par des pieds de poteaux et goujons, pour une grande solidité. Fixations incluses dans le kit.
- Assemblage général par tenons / mortaises et chevilles, pour une esthétique soignée.

GAVARNIE

Abri 4 pentes*

4x4 m - hauteur 2.83 à 2.88 m sous sablière

Code 738548



PAYOLLE

Abri monopente*

5x3 m - hauteur 2.19 à 2.24 m sous sablière

Code 738554



PEYRAGUDES

Abri 2 pentes*

4x5 m - hauteur 2.10 à 2.15 m sous sablière

Code 738552



MARQUISES

1.80x0.80 m

Code 54979

3.20x0.80 m

Code 54980



Écrans de sous-toiture HPV ELOS

Film souple d'étanchéité en polypropylène composé de 3 couches, hautement perméable à la vapeur d'eau



AIR2

Rouleau de 1.50x50 ml
(75 m²)

Code 286831



AIR3

Rouleau de 1.50x50 ml
(75 m²)

Code 288849

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Bétons et mortiers

voir les prix



PRODUITS

BÉTONS ET MORTIERS

BÉTON COURANT C25/30 OBRA

Béton sec industriel

Prêt à gâcher pour les travaux courants de maçonnerie: petites fondations, scellements de poteaux et petits ouvrages. Résistance à la compression : 25 MPa.

BÉTON RENFORCÉ C35/45 OBRA

Béton sec industriel

Prêt à gâcher pour tous travaux de maçonnerie et de scellement sur sols et murs intérieurs ou extérieurs, fabrication de poutres, coulage de dalles de compression sur plancher précontraint ou sur terre-plein. Résistance à la compression : 35 MPa.

MORTIER COURANT M10 OBRA

Mortier sec industriel

Prêt à gâcher, type M-10 selon NF EN 998-2 et DTU 20.1, pour les travaux courants de maçonnerie. Résistance à la compression à 28 jours : $\geq 10\text{N/mm}^2$ Consommation : environ 16 kg/m² sec pour 1 cm d'ép.

MORTIER RENFORCÉ M20 OBRA

Mortier sec industriel

Prêt à gâcher, catégorie M-20 selon NF EN 998-2 et DTU 20-1. Dosage en ciment : 320 kg/m³ de sable sec. Certification de conformité CE délivrée par le CSTB. Résistance à la compression à 28 jours : $\geq 20\text{N/mm}^2$ Consommation : environ 16 kg/m² sec pour 1 cm d'ép.

MORTIER RÉFRACTAIRE MR1100

Mortier sec industriel

Poudre sèche prête à gâcher, à base de ciment aluminé, chamotte, quartz, argile kaolinique, pour travaux courants de maçonnerie devant résister à de hautes températures. Consommation : 40 kg pour 100 briques pour 10 mm d'épaisseur de joint.

MORTIER RÉFRACTAIRE EDIA

Mortier sec industriel

Mortier prêt à gâcher, pour le montage de briques réfractaires, barbecues, cheminées, tuileaux et boisseaux en béton. Pour tous supports de maçonnerie à base de brique, pierre ou ciment. Résiste à 1000°C. Consommation : 2 kg/m²/mm d'ép.



Béton courant C25/30 Obra
Sac de 25 kg
Code 430344
Code 275457



Mortier courant M10 Obra
Sac de 25 kg
Code 430342
Code 275439



Béton renforcé C35/45 Obra
Sac de 25 kg
Code 272944
Code 275460



Mortier renforcé M20 Obra
Sac de 25 kg
Code 430346
Code 275445

GRANULATS

GRAVILLONS BÉTON 6/16R OBRA

Gravillons pour béton, pour travaux courants de maçonnerie avec une granulométrie de 6/16 R. Certification de conformité CE. Norme NF EN 12620. Domaine d'emploi : rebouchage, remplissage de piliers et linteaux et création de dalles béton.

MÉLANGE BÉTON 0/16R OBRA

Mélange pour béton et mortier pour travaux courants de maçonnerie avec une granulométrie de 0/16R. Certification de conformité CE. Normes NF EN 12620 et NF EN 13242. Domaine d'emploi : rebouchage, remplissage de piliers et linteaux et création de dalles béton.

SABLE À BÂTIR 0/4M OBRA

Sable à bâtir pour béton et mortier avec une granulométrie de 0/4 M. Certification de conformité CE. Normes NF EN 12620 et NF EN 13139. Domaine d'emploi : montage de blocs en béton ou en terre cuite (environnement sec ou humide), montage de pierres naturelles, gobetis d'accrochage, montage et joints de tuiles faitières, scellement, rebouchage, remplissage.

SABLE À ENDUIRE OBRA

Sable à enduire pour tous les travaux courants de maçonnerie, avec une granulométrie de 0/2 M et 0/2 S. Certification de conformité CE. Normes NF EN 12620 et NF EN 13139. Domaine d'emploi : enduit de façade, joints de finition «pierres naturelles» et «briques de parement», montage et joints de tuiles faitières.



Mortier réfractaire MR1100
Sac de 25 kg
Code 624626



Mélange béton 0/16R Obra
Sac de 35 kg
Code 451132



Mortier réfractaire Edia
Sac de 5 kg
Code 473907



Sable à enduire
Sac de 35 kg
0/2M gris
Code 451143
0/2 SIL jaune
Code 451155
0/2M SIL blanc
Code 451149



Gravillon béton 6/16R Obra
Sac de 35 kg
Code 451138



Sable à bâtir 0/4M Obra
Sac de 35 kg
Code 451126

[prix sur chausson.fr](http://prix.sur.chausson.fr)

01-AIN

TREVOUX (01600)
231, allée de Fétan
Tél. 04 74 17 10 00

02-AISNE

LAON - CHAMBRY (02000)
2, rue Jean Jaurès
Tél. 03 23 79 25 76

03-ALLIER

MONLUÇON (03100)
ZAC Rive Gauche
Rue Paul Vaillant Couturier
Tél. 04 70 08 13 40
MONTMARIAULT (03390)
Route de Moulins
Tél. 04 70 07 63 62
VICHY - CUSSET (03300)
1, rue Ampère
Tél. 04 70 30 64 64

06-ALPES-MARITIMES

PUGET-THENIERS (06260)
ZAC Saint-Roch
Tél. 04 93 05 32 00

07-ARDÈCHE

BOURG-SAINT-ANDÉOL (07700)
ZA les Auches
Tél. 04 75 54 78 14
DAVEZIEUX (07430)
ZA du Mas - Rue du ruisseau d'Aumas
Tél. 04 75 33 50 65
LAMASTRE (07270)
ZI de Sumène
Tél. 04 75 06 90 00
SAINT-AGRÈVE (07320)
160, place des Cévennes
Tél. 04 75 30 11 44

08-ARDENNES

RETHEL (SAULT-LES-RETHEL 08300)
3, rue de la Sucrerie
Tél. 03 24 38 45 84

09-ARIÈGE

FOIX (09000)
ZUP de Labarre - 8, rue du 19 mars 1962
Tél. 05 61 65 00 64
MAZÈRES (09270)
ZI Garaoutou
Tél. 05 61 60 10 00
MIREPOIX (09500)
Chemin de l'Arbre Blanc
Tél. 05 61 68 29 99
PAMIERS (09100)
ZA de Pic - voie Didier Daurat
Tél. 05 34 01 33 44
SAINT-GIRONS (09200)
41, avenue des Evadés de France
Tél. 05 61 04 00 40

11-AUDE

BELVÈZE-DU-RAZÈS (11240)
Zone Artisanale - Route de l'Ariège
Tél. 04 68 69 14 03
CARCASSONNE (11000)
ZAC de Salvaza - Boulevard Henri Bouffet
Tél. 04 68 25 60 60
CASTELNAUDARY (11400)
ZI En Tourne - 14, rue Joseph Jacquard
Tél. 04 68 23 02 81
COUIZA (11190)
ZI Pastabrac
Tél. 04 68 74 05 54
LIMOUX (11300)
21 route de Carcassonne
Tél. 04 68 31 11 65
PAZIOLS (11350)
3 route des Corbières
Tél. 04 68 58 58 58
SIGEAN (11130)
ZAC les Aspres - 13, rue François Arago
Tél. 04 68 48 22 43

12-AVEYRON

CAPDENAC-GARE (12700)
ZI Les Traillades
Tél. 05 65 80 24 24

LAGUIOLE (12210)

ZA la Poujade
Tél. 05 65 44 31 39
LIOUJAS (LA LOUBIERE 12740)
ZA Lioujas - Rue de la Devèze Grande
Tél. 05 65 74 95 07
MILLAU (CREISSELS 12100)
ZI Saint-Martin - Rue André Dupont
Tél. 05 65 61 51 51
MONTBAZENS (12220)
Le Fargal
Tél. 05 65 64 13 31
RIGNAC (12390)
Route de Rodez
Tél. 05 65 64 51 53
RODEZ (12000)
ZA Bel Air - Rue Nicolas Appert
Tél. 05 65 42 20 00
VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE (12200)
Les Imberts Hauts - 112, avenue du Quercy
Tél. 05 65 29 10 10

13-BOUCHES-DU-RHÔNE

AIX-LES-MILLES (13290)
Plan d'Aillanne - Chemin de l'enfant
Tél. 04 42 24 40 24
ARLES (13200)
ZI Nord - Rue Marius Allard
Tél. 04 90 18 35 35
AURIOL (13390)
15 ZAC Pujol
Tél. 04 42 04 70 01
CHATEAURENARD (13160)
Rue Jean-Baptiste Tron - Lot la Chaffine
Tél. 04 90 94 13 90
COUDOUX (13111)
139 chemin de l'Arc
Tél. 04 42 52 11 73
ST-MARTIN-DE-CRAU (13310)
14 rue des artisans
Tél. 04 90 47 16 24
ST-MITRE-LES-REMPARTS (13920)
ZAC des Etangs - Rue de Courtine
Tél. 04 42 49 04 71
SALON-DE-PROVENCE (13300)
ZI Quintin - 426, rue des Canesteu
Tél. 04 90 53 12 10

14-CALVADOS

CAEN (BRETTEVILLE-SUR-ODON 14760)
3, avenue de la grande Plaine
Tél. 02 31 29 26 60
HONLEUR (14600)
Route du Bassin Carnot
Tél. 02 31 81 65 65

15-CANTAL

AURILLAC (15000)
99 avenue de Conthe
Tél. 04 71 46 30 00
MAURS (15600)
ZA - 5 rue de Gutenberg
Tél. 04 71 49 78 78

16-CHARENTE

ANGOULEME CARRELAGE (L'ISLE D'ESPAGNAC 16340)
9, avenue Maréchal Juin
Tél. 05 45 95 75 35

17-CHARENTE-MARITIME

ARS-EN-RÉ (17590)
ZA - rue du Pont Machet
Tél. 05 46 29 28 91
BOIS-PLAGE-EN-RÉ (17580)
6602, rue de la Croix Blanche
Tél. 05 46 09 21 81
LA ROCHELLE (LAGORD 17140)
11 rue des Greffières
Tél. 05 46 68 16 16
LE CHÂTEAU D'OLÉRON (17480)
RN 734 - La Beaucoursière
Tél. 05 46 47 40 03
MARANS (17230)
Route de Saint-Jean de Liversay
Tél. 05 46 01 10 21
ST-PIERRE D'OLÉRON (17310)
29, avenue du Moulin Blanc
Tél. 05 46 47 00 85
SURGÈRES (17700)
ZI Ouest - Rue Henri Giraudeau
Tél. 05 46 07 68 57

18-CHER

AUBIGNY-SUR-NÈRE (18700)
ZI Le Guidon - Route de Bourges
Tél. 02 48 58 00 63
DUN-SUR-AURON (18130)
Route de Levet
Tél. 02 48 59 55 97
JARS (18260)
La Balance
Tél. 02 48 58 70 18
MEHUN-SUR-YÈVRE (18500)
Avenue Raoul Aladenize
Tél. 02 48 57 31 05
ST-AMAND MONTROND (18200)
521 route de Charenton
Lieu-dit La Petite Prade
Tél. 02 48 60 50 00
ST-DOULCHARD (18230)
2406 route d'Orléans - Les Grands Champs
Tél. 02 48 70 00 00
SANCOINS (18600)
Route de la Guerche sur l'Aubois
Tél. 02 48 74 68 69
VILLEQUIERS (18800)
Route de Baugy
Tél. 02 48 26 16 53

19-CORRÈZE

MALEMORT (19360)
Avenue de la Riente Borie
Tél. 05 55 74 24 75

22-CÔTE D'ARMOR

DINAN (TADEN-22100)
2, boulevard du Petit Paris
Tél. 02 96 85 16 54
ST-BRIEUC (LANGUEUX 22360)
1, rue Laennec
Tél. 02 96 52 42 70

23-CREUSE

AUBUSSON (23200)
ZA Ouest du Mont - Lieu-dit Chiraille
Tél. 05 55 66 26 90
BOURGANEUF (23400)
ZA du Rigour
Tél. 05 55 64 88 88
GENOUILLAC (23350)
1 Le Poteau - Route de Guéret
Tél. 05 55 80 84 24
GUÉRET (23000)
Zone Artisanale Les Varennes
Tél. 05 55 52 00 28

24-DORDOGNE

BERGERAC (24100)
1 rue Maurice Barat
Tél. 05 53 57 01 80
MARSAC-SUR-L'ISLE (24430)
ZAE Péri-Ouest - Rue Monplaisir
Tél. 05 53 04 49 60

26-DRÔME

ANDANCETTE (26140)
ZA Les Payots
Tél. 04 75 68 30 30
BUIS LES BARONNIES (LA PENNE SUR L'OUVÈZE 26170)
Lieu-dit Mouregenusse
Tél. 04 75 28 02 23
CONDORCET (26110)
La Bonté - 575, route des Alpes
Tél. 04 75 27 73 78
ÉPINOUGE (26210)
180 rue du Murinias
Tél. 04 75 31 71 66
MONTÉLIMAR (26200)
ZAC Fortuneau - Rue de Dion Bouton
Tél. 04 75 92 33 20
NYONS (26110)
ZA Les Laurons
Tél. 04 75 26 51 80
ST-VALLIER (26240)
2, impasse des Pins
Tél. 04 75 23 13 22
TULETTE (26790)
118 ZA du Grand Devès Allée 1
Tél. 04 75 98 39 98

27-EURE

FLEURY-SUR-ANDELLE (27380)
5, rue du Sgt Roland Pasquier
Tél. 02 32 49 00 64

28-EURE-ET-LOIR

DREUX (28100)
30, rue Ethe Virton
Tél. 02 37 64 89 00
NOGENT-LE-ROTRON (28400)
2, rue des Terres Fortes
Tél. 02 37 52 02 93

29-FINISTÈRE

BREST - GUIPAVAS (29490)
80, boulevard Michel Briant
Tél. 02 98 32 04 00
CONCARNEAU (29900)
7, rue de Kersalé
Tél. 02 98 50 51 52
MORLAIX (29600)
19, rue Pierre Corle
Tél. 02 98 88 40 42
PONT L'ABBÉ BRETAGNE (PLONÉOUR-LANVERN 29720)
ZA Kerganet
Tél. 02 98 66 08 10
QUIMPER BOIS COUV (PLUGUFFAN 29700)
4, rue an Dour Ruz
Tél. 02 98 82 76 76
QUIMPER (PLUGUFFAN 29700)
4, rue an Dour Ruz
Tél. 02 29 20 99 99

30-GARD

BAGNOLS-SUR-CÈZE (30200)
75, route de Barjac
Tél. 04 66 89 23 11
CASTILLON-DU-GARD (30210)
ZA - 10 chemin des Codes Bas
Tél. 04 66 01 03 03
NIMES (30900)
26, rue Gaston Teissier
Tél. 04 66 84 85 43
PONT-SAINT-ESPRIT (30130)
1071 avenue Kennedy
Tél. 04 66 39 09 54
ST-GENIÈS-DE-MALGOIRÈS (30190)
Les Gousats - CD124
Tél. 04 66 03 25 48

31-HAUTE-GARONNE

AURIGNAC (31420)
Route de Boussens
Tél. 05 61 98 91 54
AUTERIVE (31190)
72, route de Toulouse
Tél. 05 61 61 08 61
BALMA (31130)
124 route de Lavaur
Tél. 05 34 25 59 15
BÉRAT (31370)
766 route de Toulouse
Tél. 05 62 23 77 96
CASTANET-TOLOSAN (31320)
ZA de Vic - Route de la Production
Tél. 05 62 18 81 88
CAZÈRES-SUR-GARONNE (31220)
34, avenue de Toulouse
Tél. 05 61 98 48 48
COLOMIERS (31770)
ZI en Jacca - Chemin de la Ménude
Tél. 05 34 55 27 00
FONSEGRIVES (BALMA 31130)
145 route de Castres - Lasbordes
Tél. 05 61 24 04 27
FONSORBES (31470)
ZAC Moundran - 10 rue Jean Monnet
Tél. 05 61 91 57 58
MONTESQUIEU-VOLVESTRE (31310)
ZA
Tél. 05 61 97 15 53
ST-ALBAN CARRELAGE (31140)
64 rue de Fenouillet
Centre Commercial Hexagone
Tél. 05 61 37 32 00
ST-GAUDENS CARRELAGE (31800)
Avenue André Bouery
Tél. 05 61 94 82 28
LUCHON (SAINT-MAMET 31110)
Chemin Moulin
Tél. 05 61 79 17 00

STE-FOY-DE-PEYROLIÈRES (31470)

Route de Tarbes
Tél. 05 61 91 60 52
VERFEIL (31590)
ZI Piossane 2
Tél. 05 34 27 36 36
VILLEFRANCHE-DE-LAURAGAIS (31290)
Route de Gardouch
Tél. 05 61 27 01 68

32-GERS

L'ISLE JOURDAIN (32600)

Rue Motta Di Livenzia
Tél. 05 62 07 33 44
NOGARO (32110)
ZA de Daniate
Tél. 05 62 09 00 76

33-GIRONDE

LA TESTE-DE-BUCH (33260)

ZI - 161 boulevard de l'Europe
Tél. 05 57 52 53 00

MÉRIGNAC CARRELAGE (33700)

ZI du Phare - 148, avenue de Magudas
Tél. 05 56 01 01 71

ST-VIVIEN-DU-MÉDOC (33590)

Lieu-dit Pingouleau
Tél. 05 56 09 52 24

34-HÉRAULT

AGDÉ (34300)

ZI - 4 rue Victor de Moléon
Tél. 04 67 94 08 39

BÉZIERS (34500)

ZI La Devèze - Avenue Jean Foucault
Tél. 04 67 76 01 90

BÉZIERS (34500)

ZAC de Mercorant - Lot 2
Tél. 04 67 77 08 08

BOISSERON (34160)

1 ZA Pioch Lyon
Tél. 04 67 86 69 71

GIGEAN (34770)

ZI Saint Michel
Tél. 04 67 78 26 27

JUVIGNAC CARRELAGE (34990)

Rue du Pergasan - Le Labournas
Tél. 04 67 40 71 20

LODEVE (34700)

Zone Industrielle Sud
Tél. 04 67 44 05 09

LUNEL (34400)

254 B ZI des Fournels
Tél. 04 67 71 11 70

MARSEILLAN (34340)

Avenue de l'Industrie
Tél. 04 67 77 35 66

MÈZE (34140)

ZI - RN 113 - Avenue du Mas de Garric
Tél. 04 67 43 80 64

PEZENAS (34120)

389, avenue du G^e de Gaulle
Tél. 04 67 98 34 34

ST-ANDRÉ DE SANGONIS (34725)

ZAE les Garrigues - Rue des chênes verts
Tél. 04 67 57 25 55

VENDARGUES (34740)

Route de Teyran
Tél. 04 67 70 00 88

35-ILLE-ET-VILAINE

COMBOURG (35270)

Allée des Ecotays
Tél. 02 99 73 55 20

DINARD (35800)

58, boulevard Jules Verger
Tél. 02 99 16 36 36

PACÉ (35740)

3, boulevard Nominoë
Tél. 02 99 85 25 42

REDON (35600)

ZI Briangaud - 8, rue de la Vieille Ville
Tél. 02 99 71 66 66

ST-MALO (35400)

ZI Sud - 25, rue de la Ville-Es-Cours
Tél. 02 99 21 16 16

VITRÉ (35500)

4, rue Pierre et Marie Curie
Tél. 02 99 75 07 07

36-INDRE

AIGURANDE (36140)

2 ZA La Chagnade
Tél. 02 54 06 37 02

ARGENTON-SUR-CREUSE (36200)

ZI des Narrons - Route de Limoges
Tél. 02 54 24 25 21

CHABRIS (36210)

Les Vigneaux
Tél. 02 54 40 04 43

CHÂTEAUROUX (36000)

1 bis boulevard d'Anvaux
Tél. 02 54 22 27 87

CHÂTILLON-SUR-INDRE (36700)

39, rue des Sables de Beaugard
Tél. 02 54 38 83 72

ISSOUDUN (36100)

Zone Industrielle
Tél. 02 54 21 56 80

LA CHÂTE (36400)

ZA de Belleplace - Route de Guéret
Tél. 02 54 48 08 64

LE BLANC (36300)

Route de Blois
Tél. 02 54 37 06 65

VALENÇAY (36600)

Le Croisier
Tél. 02 54 00 05 51

37-INDRE-ET-LOIRE

CHINON (37500)

2, rue Pierre et Marie Curie
Tél. 02 47 93 32 22

LOCHES (37600)

ZAC Bournaï - 4, rue Buissonnière
Tél. 02 47 59 00 94

38-ISÈRE

GRENOBLE (NOYAREY 38360)

Lieu-dit Pra-Paris - RD 1532
Tél. 04 76 07 45 10

ST-CHEF (38890)

303, route de Trept
Tél. 04 74 92 43 48

ST-LAURENT-DU-PONT (38380)

ZA Grange Venin - Le Revol
Tél. 04 76 55 20 23

ST-QUENTIN-FALLAVIER (38070)

Parc d'Affaires Les Chesnes Ouest
Rue de Barcelone
Tél. 04 74 82 42 52

ST-SAUVEUR (38160)

La Maladière - 9, rue Perce Neige
Tél. 04 76 38 09 30

SEYSSUEL (38200)

Lieu-dit Gardières - 1216 route de Chasse
Tél. 04 74 53 33 33

VOIRON (38500)

ZI des Blanchisseries
Rue Louis Leprince Ringuet
Tél. 04 76 05 62 44

40-LANDES

AIRE-SUR-L'ADOUR (40800)

58, avenue du 4 septembre
Tél. 05 58 71 61 31

MONT DE MARSAN (ST-AVIT 40090)

ZA de la Faisanderie - Allée de Lagace
Tél. 05 58 06 09 09

ST-PAUL-LES-DAX (MÉES 40990)

160, rue des Alouettes
Tél. 05 58 35 43 43

41-LOIR-ET-CHER

ROMORANTIN BOIS (PRUNIERS-EN-SOLOGNE 41200)

La Brigauidière - Route de Selles-sur-Cher
Tél. 02 54 76 08 00

42-LOIRE

ROANNE (42300)

10 avenue de la Marne
Tél. 04 77 71 00 95

43-HAUTE-LOIRE

LE CHAMBON-SUR-LIGNON (43400)

1, chemin des Frènes
Tél. 04 71 59 73 60

LE PUY-EN-VELAY (43000)

ZI de Chassende
Tél. 04 71 04 95 09

44-LOIRE-ATLANTIQUE

GUERANDE (44350)

Parc d'activités de Métairie de la Lande
Rue de la Lande
Tél. 02 40 42 90 90

MISSILAC (44780)

Chemin de Guerchet
Tél. 02 40 88 30 01

MOUZILLON (44330)

ZA Les Quatre Chemins
1755, route de la Vendée
Tél. 02 40 54 00 00

PORNIC (44210)

3, rue Robert Schuman
Tél. 02 40 82 00 23

45-LOIRET

BRIARE (45250)

Route nationale - 7, Gare Châtillon
Tél. 02 38 31 14 26

CHATILLON-COLIGNY (STE-GENEVIEVE-DES-BOIS 45230)

ZA de la Bonne Dame
840, rue de la Distillerie
Tél. 02 38 96 01 42

ORLÉANS (45000)

Rue Jean Moulin
Tél. 02 38 51 80 00

46-LOT

BOUZIÈS (46330)

30, place de gare de Conduche
Tél. 05 65 31 26 88

CAHORS (46000)

408 chemin de la Sablière
Tél. 05 65 35 28 92

CASTELFRANC (46140)

Route de Prayssac - Les Plantades
Tél. 05 65 36 20 15

GOURDON (46300)

Carbou
Tél. 05 65 41 34 92

GRAMAT (46500)

24 avenue Georges Clémenceau
Tél. 05 65 38 85 45

LALBENQUE (46230)

209 route de Castelnau
Tél. 05 65 24 75 57

ST-LAURENT-LES-TOURS (46400)

899 avenue du Général de Gaulle
Tél. 05 65 38 15 12

SALVIAC (46340)

Côte Crabes
Tél. 05 65 41 50 71

47-LOT-ET-GARONNE

BOÉ (47550)

ZAC de Gardes - Route de Layrac
Tél. 05 53 68 05 44

TONNEINS (47400)

ZA de Venes
Tél. 05 53 79 14 37

48-LOZÈRE

BANASSAC (48500)

ZA Capjalat
Tél. 04 66 32 81 62

MARVEJOLS (48100)

449 avenue Pierre Semard
Tél. 04 66 32 49 50

MENDE (48000)

ZA La Combe - Route de Chabrils
Tél. 04 66 65 06 55

ST-CHÉLY D'APCHER (48200)

11 route de Sarroul
Tél. 04 66 31 00 87

49-MAINE-ET-LOIRE

ANGERS (BEAUCOUZÉ 49070)

4, rue de l'Ardelière
Tél. 02 41 72 07 10

BRISSAC-QUINCE (49320)

1, Zone Industrielle des Grouas
Tél. 02 41 74 13 10

CHALONNES-SUR-LOIRE (49290)

1, rue de l'Eperonnerie
Tél. 02 41 78 07 55

CHOLET (NUAILLE-49340)

La Clé des Champs
Tél. 02 41 62 37 50

DOUÉ-LA-FONTAINE (49700)

449, route de Gennes
Tél. 02 41 59 10 62

SAUMUR (49400)

Boulevard des Valerots
Tél. 02 41 51 09 36

VIIHIERS (LYS-HAUT-LAYON 49310)

10, rue Robert Schuman
St Hilaire du Bois
Tél. 02 41 75 63 10

50-MANCHE

GRANVILLE (50400)

ZAC du Pretot - 101, allée des Carnivaliers
Tél. 02 33 91 21 61

ST-LÔ (50000)

Rue Léon Jouhaux
Tél. 02 33 57 41 31

51-MARNE

CHALONS-EN-CHAMPAGNE (FAGNIÈRES 51510)

83, route d'Épernay
Tél. 03 26 65 17 39

REIMS (ST-BRICE-COURCELLES 51370)

3, rue de la Neuville
Tél. 03 53 13 61 61

REIMS (ST-BRICE-COURCELLES 51370)

4, rue de la Neuville
Tél. 03 26 09 33 45

VITRY-LE-FRANÇOIS (51300)

24, faubourg Saint-Dizier
Tél. 03 26 74 41 14

52-HAUTE-MARNE

CHATEAUVILLAIN (52120)

3, rue du Collège
Tél. 03 25 32 94 27

CHAUMONT (52000)

Faubourg des Quatre Moulins
Tél. 03 25 03 62 33

FAYL-BILLOT (52500)

ZI de la Folie
Tél. 03 25 88 87 88

FRONVILLE (52300)

Route de Saint-Urbain
Tél. 03 25 94 01 18

NOGENT-EN-BASSIGNY (52800)

9, route de Mandres
Tél. 03 25 31 84 97

ST-DIZIER (52100)

8, rue Paul Bert
Tél. 03 25 05 42 19

WASSY (52130)

92, route de Pont Varin
Tél. 03 25 94 44 44

53-MAYENNE

CHÂTEAU GONTIER (53200)

4, rue de la Chauvinière - Saint-Fort
Tél. 02 43 70 47 00

ERNÉE (53500)</

SARZEAU (56370)

Parc d'activités de Kerollaïre
8, chemin du Motenn
Tél. 02 97 41 75 35

58-NIÈVRE

LA CHARITÉ-SUR-LOIRE (58400)

Route de la Marche
Tél. 03 86 70 17 40

59-NORD

HOYMILLE (59492)

49, route d'Hondschoote
Tél. 03 28 68 75 00

61-ORNE

ALENÇON (VALFRAMBERT 61250)

La Clôche
Tél. 02 33 81 11 50

62-PAS-DE-CALAIS

COURRIÈRES (62710)

Rue Maurice Tilloy
Tél. 03 21 75 24 64

63-PUY-DE-DÔME

PONT-DU-CHÂTEAU (63430)

39 avenue de la Gare

Tél. 04 73 83 21 03

RIOM (63200)

ZA de Layat 2 - 15 rue Joaquin Perez
Tél. 04 73 38 27 53

64-PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

BIARRITZ (64200)

3 rue des Mésanges

Tél. 05 59 41 72 00

JURANÇON CARRELAGE (64110)

115 avenue Rauski
Tél. 05 59 98 70 00

65-HAUTES-PYRÉNÉES

ARREAU (65240)

Place de la Gare

Tél. 05 62 98 60 01

TARBES (LALOUBÈRE 65310)

ZAC Kennedy - 1 rue Jean-Loup Chrétien

Tél. 05 62 93 05 05

66-PYRÉNÉES-ORIENTALES

ARGÈLES-SUR-MER (66700)

ZI - Chemin de Palau

Tél. 04 68 81 60 80

BANYULS-SUR-MER (66650)

Lotissement Artisanal

Tél. 04 68 88 00 88

LE SOLER (66270)

Sainte-Eugénie - Ex RN 116

Tél. 04 68 92 10 69

PERPIGNAN (66000)

1648 avenue Julien Panchot

Tél. 04 68 56 66 33

PRADES (66500)

66 route de Marquixanes

Tél. 04 68 05 05 50

69-RHÔNE

L'ARBRESLE (69210)

1099 rue Claude Terrasse

Tél. 04 74 01 07 77

LYON (GENAS 69740)

41, rue Ambroise Paré

Tél. 04 37 54 10 00

TARARE (69170)

ZA des Cantubas

Tél. 04 74 05 39 30

71-SAÔNE-ET-LOIRE

CHAGNY (71150)

Rocade des Chaumottes

Tél. 03 85 87 18 06

CHALON-SUR-SAÔNE BOIS (71100)

Rue Georges Derrien

Tél. 03 85 46 95 95

CHAMBILLY (BAUGY 71110)

ZA du Champêtre - Le Bois Dieu

Tél. 03 85 25 03 82

DIGOIN (71160)

Rue des Céramiste

Tél. 03 85 53 74 20

GUEUGNON (71130)

Avenue Léon Blum

Tél. 03 85 85 07 47

LE CREUSOT (71200)

450 allée Gabriel Jars

Tél. 03 85 77 47 47

MONTCEAU-LES-MINES (71300)

6 avenue des Alouettes

Tél. 03 85 67 73 73

PARAY-LE-MONIAL (71600)

17 rue Pierre Lathuillière

Tél. 03 85 81 92 40

ST-GENGOUX LE NATIONAL (71460)

Avenue de la Gare

Tél. 03 85 92 61 83

SENNECEY-LE-GRAND (71240)

Rue des Vieilles Vignes

Tél. 03 85 45 45 53

72-SARTHE

LA-FERTÉ-BERNARD (72400)

Avenue Jean Monnet

Tél. 02 43 93 01 37

LA FLÈCHE (72200)

Avenue Rhin et Danube

Tél. 02 43 45 01 16

LE MANS (ARNAGE 72230)

ZI Sud - 4032, boulevard P. Lefaucheux

Tél. 02 43 40 75 00

SABLÉ-SUR-SARTHE (72300)

2, rue de l'Aubrée

Tél. 02 43 95 07 77

ST-MARS-LA-BRIÈRE (72470)

70, rue de Paris

Tél. 02 43 89 70 19

SILLÉ-LE-GUILLAUME (72140)

315, route d'Evron

Tél. 02 43 20 10 30

73-SAVOIE

AIME (73210)

ZA Les Iles - 570, route des Iles

Tél. 04 79 09 72 49

ARBIN (MONTMELIAN 73800)

140, route des Jardins

Tél. 04 79 84 40 90

74-HAUTE-SAVOIE

ANNECY (MEYTHET 74960)

1, rue de la Barrade

Tél. 04 50 67 63 20

76-SEINE-MARITIME

ROUEN (ST-LEGER-DU-BOURG-DENIS 76160)

251, route de Lyons

Tél. 02 35 08 33 33

ST JACQUES-S/DARNETAL (76160)

561, rue Pont de Beaulieu

Tél. 02 35 23 41 77

77-SEINE-ET-MARNE

CLAYE-SOUILLY (77410)

ZI La Motte - 13, rue Victor Baltard

Tél. 01 60 26 71 40

NEMOURS (77140)

1, rue d'Erceville

Tél. 01 64 78 59 29

OZOIR-LA-FERRIERE (77330)

19, rue Louis Armand

Tél. 01 60 18 54 54

VULAINES-SUR-SEINE (77870)

17, avenue du Président Paul Séramy

Tél. 01 64 69 52 60

78-YVELINES

COIGNIÈRES (78310)

6, rue des Osiers

Tél. 01 30 50 00 00

79-DEUX-SÈVRES

CELLES-SUR-BELLE (79370)

72, avenue de Niort

Tél. 05 49 79 72 50

PARTHENAY (CHÂTILLON-SUR-THOUET 79200)

Rue Pierre-Gilles De Gennes

Tél. 05 49 64 32 88

NIORT (79000)

346 avenue de Saint-Jean d'Angély

Tél. 05 49 77 44 80

NIORT (BESSINES CARRELAGE 79000)

Route de La Rochelle

Tél. 05 49 04 04 27

ST-MAIXENT-L'ÉCOLE (79400)

ZI de Verdale - Exireuil

Tél. 05 49 75 36 10

81-TARN

ALBI (81000)

Route de Castres

Tél. 05 63 54 02 59

ALBI (81000)

Route de la Dreche

Tél. 05 63 43 70 00

CARMAUX (ST-BENOIT-DE-CARMAUX) (81400)

ZA de la Cokerie

Tél. 05 63 76 76 76

CASTRES (81100)

190 avenue Charles de Gaulle

Tél. 05 63 35 40 82

CASTRES (SAÏX 81710)

27, route de Toulouse

Tél. 05 63 74 77 43

GAILLAC (81600)

ZAC de Roumagnac - 7, avenue de l'Europe

Tél. 05 63 57 29 82

GRAULHET (81300)

Avenue Georges Ravari

Tél. 05 63 34 43 39

LAVAUR (81500)

25 route de Gaillac

Tél. 05 63 58 11 32

MAZAMET (81200)

Route de Castres - Aussillon

Tél. 05 63 97 70 80

ST-SULPICE (81370)

1424, avenue des Terres Noires

Tél. 05 63 41 83 82

82-TARN-ET-GARONNE

BEAUMONT-DE-LOMAGNE (82500)

ZAC de Bordeveille

Tél. 05 63 65 22 45

CASTELSARRASIN (82100)

2 avenue Pierre Latécoère

Tél. 05 63 32 32 00

CAUSSADE (MONTEILS 82300)

410 route des Pigeonniers

Tél. 05 63 65 01 01

LABASTIDE ST-PIERRE (82370)

70, route de Montauban

Tél. 05 63 30 51 57

MONTAUBAN (82000)

430, avenue de Paris

Tél. 05 63 03 24 95

MONTECH (82700)

824, avenue d'Auch

Tél. 05 63 64 82 94

VERDUN-SUR-GARONNE (82600)

ZI Saint-Pierre - Lieu-dit Fauquette

Tél. 05 63 02 62 65

83-VAR

FORCALQUEIRET (83136)

732, route départementale 554

Tél. 04 98 05 26 50

ST-MAXIMIN (83470)

RN7 - Chemin de Tourves

Tél. 04 94 78 03 71

84-VAUCLUSE

BOLLÈNE (84500)

680 avenue Jean Monnet

Tél. 04 90 30 11 23

CARPENTRAS (84200)

733, chemin de Villefranche - ZE de Bellecour

Tél. 04 90 63 27 73

ORANGE CARRELAGE (84100)

ZAC Porte Sud - Rue Carignan

Tél. 04 90 28 55 66

VALRÉAS (84600)

112 route d'Orange

Tél. 04 90 35 05 59

85-VENDÉE

BEAUVOIR-SUR-MER (85230)

59, route de Nantes

Tél. 02 51 68 70 35

FONTENAY-LE-COMTE CARRELAGE (85200)

16 rue Capitale du Bas Poitou

Tél. 02 51 69 83 80

LA-ROCHE-SUR-YON (85000)

ZA Belle Place 2

98, rue Pierre-Gilles de Gennes

Tél. 02 51 09 48 48

NOIRMOUTIER-EN-L'ÎLE (85330)

18, rue du Boucaud

Tél. 02 51 39 05 89

ST-JEAN-DE-MONTS (85160)

14, rue des Essepes

Tél. 02 51 59 39 12

86-VIENNE

CHATELLERAULT (86100)

12 rue Auguste Sutter

Tél. 05 49 21 26 62

MONTMORILLON (86500)

ZI - 18 rue des Métiers

Tél. 05 49 84 01 10

LENCLOITRE (ST-GENEST-D'AMBIÈRE 86140)

1 route des Templiers

Tél. 05 49 90 72 67

POITIERS (VOUNEUIL-SOUS-BIARD BOIS-86580)

Rue du Grand Mazais

Tél. 05 49 36 05 05

87-HAUTE

CHOIX ET DISPONIBILITÉ DES PRODUITS

Les références présentées sont exclusivement des produits de PREMIER CHOIX, en provenance des meilleurs fabricants français et étrangers. Ils présentent toutes les GARANTIES nécessaires dans le cadre d'une mise en œuvre conforme aux NORMES et aux RÈGLES DE L'ART et d'une UTILISATION NORMALE.

Les nuances, tonalités et calibres de ces produits sont variables suivant les dates de fabrication par les usines : ces critères ne sont donc pas garantis et sont sujets aux tolérances d'usages. Du fait de ce qui précède, les produits réellement disponibles et/ou livrés pourront présenter de légères différences avec les échantillons présentés dans nos expositions.

Tout carrelage posé sera considéré comme accepté sans réserve technique ou esthétique. Aucune réclamations ne sera recevable sur les points qui précèdent.

Ces références sont en stock permanent sur nos plates-formes logistiques ou nos agences pilotes (sur commande dans nos autres agences dans des délais rapides). Toutefois, nous déclinons toute responsabilité au cas où elles s'avèreraient indisponibles pour une raison quelconque. En outre, AUCUN DÉDOMMAGEMENT ne pourra nous être réclamé en cas de délais de mise à disposition.

Votre négociant se réserve le droit de modifier ou de supprimer sans préavis des produits ou les caractéristiques des produits de ce catalogue. Les caractéristiques techniques, les préconisations de pose sont donc données à titre indicatif, en l'état actuel de nos connaissances.

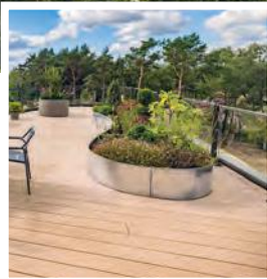
PRIX

Les prix sont disponibles sur le site chausson.fr et accessibles à tout moment en flashant les QR-codes présents sur ce catalogue. À noter que les prix peuvent également varier entre nos différentes agences pour des raisons objectives.

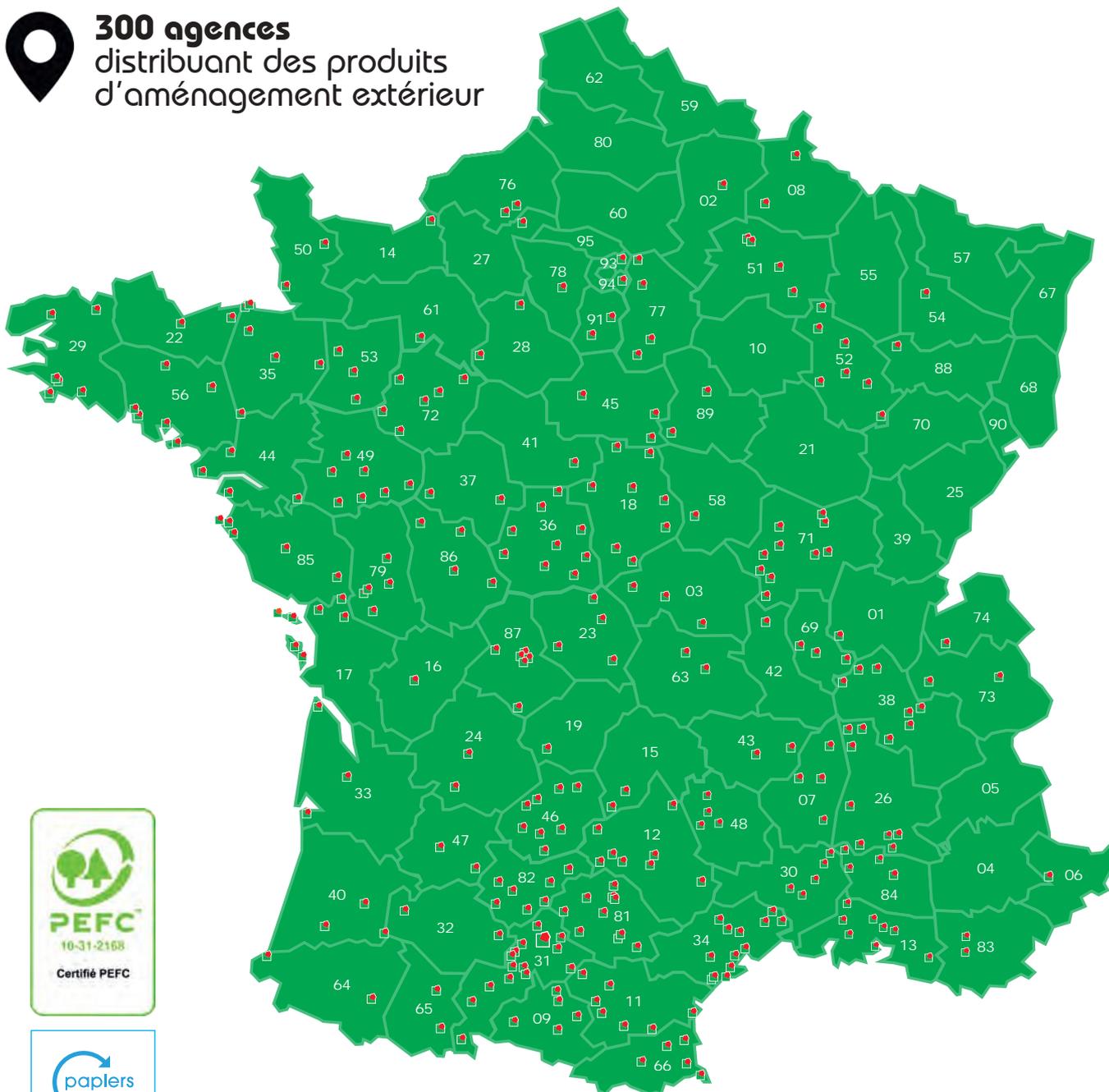
Seuls les prix indiqués sur commandes ou devis (pour une durée d'un mois à compter de la date de réalisation du devis) établis en agence, sont contractuels pour tout achat dans l'établissement concerné. D'une manière globale, toutes nos ventes restent soumises à nos «CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE» telles qu'énoncées au dos de nos factures.

Ce catalogue annule et remplace toute version antérieure.

Les photos et illustrations ne sont pas contractuelles.
Les textes sont conformes, sous réserve d'erreurs typographiques.
Toute reproduction et/ou illustration sont strictement interdites.



300 agences
distribuant des produits
d'aménagement extérieur



Retrouvez les coordonnées complètes de nos agences
en pages 158 à 160 ou sur www.chausson.fr

chausson