



FRANCE MATÉRIAUX, LE RÉSEAU QUI VOUS RESSEMBLE !

France Matériaux est un groupement de négoce en matériaux indépendants, généralistes ou spécialistes, né en 2001 de la volonté de plusieurs adhérents de s'unir.

Aujourd'hui le groupement France Matériaux est composé de près de **250 points de vente situés dans toute la France.**

Et ce sont plus de **1 800 personnes** qui travaillent pour l'enseigne.

Nos équipes vous accompagnent tout au long de vos chantiers.



MARTINIQUE

Retrouvez nos 250 points
de vente sur le site
www.france-materiaux.fr



SOMMAIRE



SOLS EXTÉRIEURS

CARRELAGES	p.4
DALLES	p.10
PIERRES NATURELLES	p.12
LAMES DE TERRASSE	p.14



DÉCORATION ET AMÉNAGEMENT

AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS	p.19
- Galets	p.19
- Gravillons et Gravier	p.19
- Paillages	p.20
- Gazons synthétiques	p.22
- Gabions	p.24
BORDURES ET ALLÉES	p.26
- Stabilisateurs	p.26
- Bordures	p.27
- Géotextiles	p.28
- Caniveaux	p.29
RÉCUPÉRATEUR EAUX PLUVIALES	p.32
TRAVERSES DE CHEMIN DE FER	p.34



MURS EXTÉRIEURS

PAREMENTS	p.16
- Pierres naturelles	p.17
- Pierres reconstituées	p.17



ENTRETIEN ET ACCESSOIRES

TRAITEMENT ET ENTRETIEN	p.37
PLOTS	p.39
- Plots pour lambourdes - Lambourdes	p.39
- Plots pour dalles	p.40
MORTIERS	p.42

SOLS EXTÉRIEURS

Notre variété de revêtements de sol offre la possibilité d'aménager et rénover jardins, terrasses, balcons et patios selon les différents besoins et goûts.

Carrelages, dalles, pierres naturelles et lames de terrasse aux finitions naturelles et esthétiques habillent les espaces extérieurs avec tendance, design et couleurs élégantes.

Bois naturel, composite, pierre ou effet béton revêtent toutes les envies pour créer de véritables espaces à vivre.

Ces matériaux résistent aux intempéries et garantissent un décor intemporel et facile d'entretien.



SOLOGNE

Caractéristiques

Carreau sol SOLOGNE

Format : 20 x 121 cm.
Grès Cérame.
1,46 m² / carton.
R11 A+B+C (NF PC20) : adhérence élevée, peut être posé sur une terrasse, un balcon ou à proximité d'un point d'eau.



Coloris



20 x 121



→ Retrouvez tous nos accessoires de pose pages 39-41



AQUITAINE 20 MM

20 mm

Coloris



Caractéristiques

Carreau sol AQUITAINE 20 mm

Dimensions : 60 x 60 cm.

Grès Cérame.

0,73 m² / carton.

R11 A+B+C (NF PC20) : adhérence élevée, peut être posé sur une terrasse, un balcon ou à proximité d'un point d'eau.



60 x 60

→ Retrouvez tous nos accessoires de pose pages 39-41



10 mm

Coloris



AQUITAINE 10 MM

Caractéristiques

Carreau sol AQUITAINE 10 mm

Dimensions : 30 x 60 cm - 60 x 60 cm - 60 x 120 cm.

Grès Cérame.

1,45 m² / carton - 0,73 m² / carton - 1,42 m² / carton.

R10 (NF PC00) : adhérence moyenne, peut être posé sur une terrasse ou un balcon abrités.



30 x 60

60 x 60

60 x 120

→ Retrouvez tous nos accessoires de pose pages 39-41



20 mm

Coloris



BLACK GREY BEIGE

QUARTZ STONE EXTRA 20 MM

Caractéristiques
Carreau de sol Quartz Stone
 Grès cérame émaillé non rectifié.
 Dimensions : format R11 A+B+C : 60 x 90 cm.
 Céramique.
ermes aurelia

→ Retrouvez tous nos accessoires de pose pages 39-41

60 x 90



PIERRE DE BALI FLAGSTONE

Caractéristiques
Carreau de sol Flagstone
 Grès cérame émaillé non rectifié.
 Dimensions :
 - formats R11 A+B+C : 30 x 30 cm - 30 x 50 cm - 50 x 50 cm
 - format R10 : 20 x 20 cm
ermes aurelia

→ Retrouvez tous nos accessoires de pose pages 39-41

20 x 20 30 x 30 30 x 50 50 x 50

LES DALLES

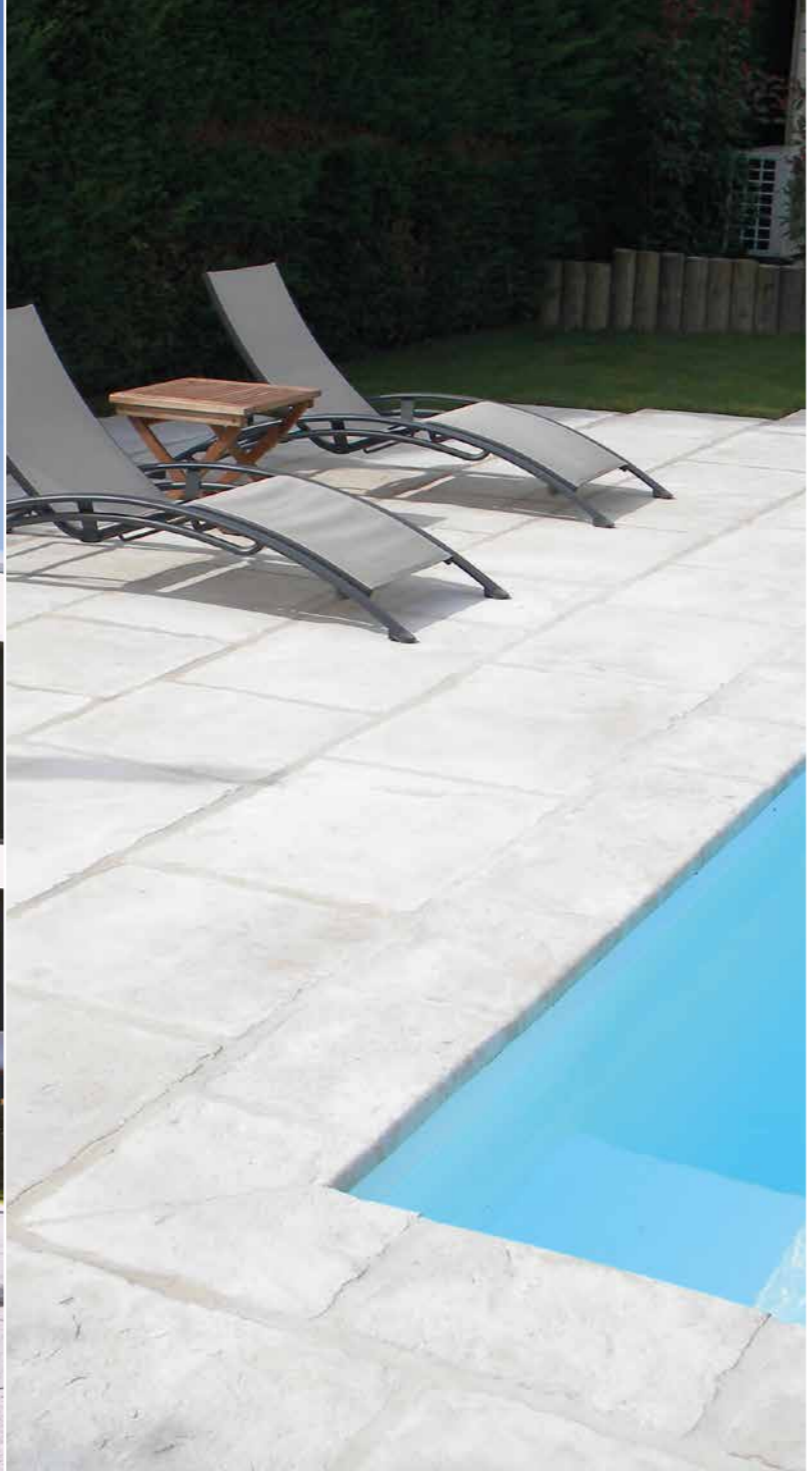
Les dalles de terrasse sont devenues incontournables pour les aménagements extérieurs. Elles constituent un choix esthétique, durable et économique.

Choisissez parmi les dalles béton (lisses, structurées ou gravillonnées) ou pierres reconstituées en fonction de l'usage et la destination : terrasse, espace sous-abri, cour, abords de garage ou de piscine.

Elles offrent aussi un large choix de coloris et de formats et conviennent à différents types de pose : scellée, collée, sur plot ou sur lit de sable.

La facilité d'entretien de dallage de terrasse est également un critère à prendre en compte pour vos prochaines réalisations.

Nous vous proposons une large sélection de dalles de terrasse. Parmi nos partenaires, retrouvez :



PRENEZ CONTACT AVEC VOTRE NÉGOCE FRANCE MATÉRIAUX AFIN DE DÉCOUVRIR LES DIFFÉRENTS TYPES DE DALLES, LEURS COLORIS ET LEURS FORMATS.



TRAVERTIN

Caractéristiques

Pierre naturelle Travertin
Aspect adouci vieilli.
Format dalle : 60 cm x 40 cm x 12 mm
Formats margelle :
- 61 cm x 33 cm x 30 mm, bord arrondi ou droit
- 100 cm x 33 cm x 30 mm, bord arrondi ou droit.
Format rectifié.



61 x 33

100 x 33

Caractéristiques

Pierre naturelle Tandur

Le Tandur est une pierre naturelle calcaire en provenance d'Inde.

Formats dalle :

- 60 cm x 40 cm x 20 mm bord scié
- 90 cm x 60 cm x 20 mm bord scié.

Formats margelle :

- 60 cm x 30 cm x 30 mm bord demi-rond
 - 100 cm x 30 cm x 30 mm bord demi-rond
- Format rectifié.

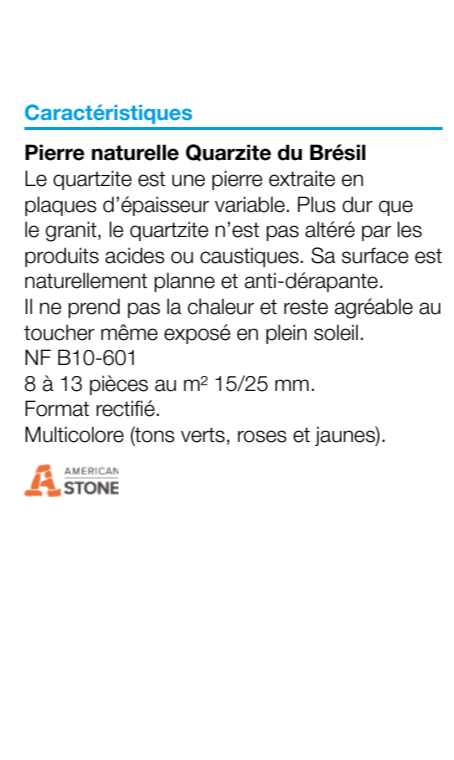


60 x 40

90 x 60

TANDUR

Coloris

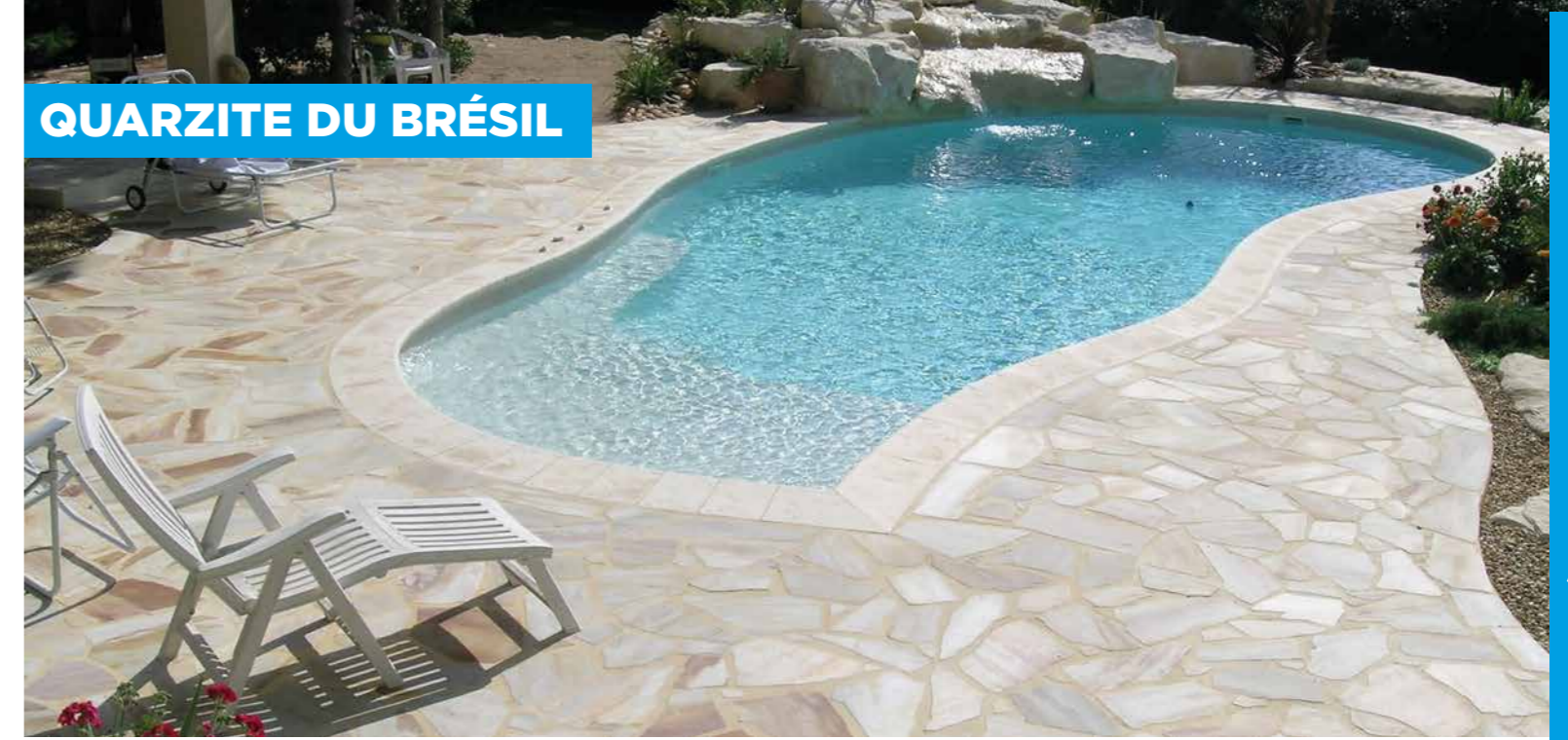


QUARZITE DU BRÉSIL

Caractéristiques

Pierre naturelle Quartzite du Brésil

Le quartzite est une pierre extraite en plaques d'épaisseur variable. Plus dur que le granit, le quartzite n'est pas altéré par les produits acides ou caustiques. Sa surface est naturellement plane et anti-dérapante. Il ne prend pas la chaleur et reste agréable au toucher même exposé en plein soleil.
NF B10-601
8 à 13 pièces au m² 15/25 mm.
Format rectifié.
Multicolore (tons verts, roses et jaunes).



PIERRE DE LUSERNA

Caractéristiques

Pierre naturelle de Luserna

Dimensions :

- rectangulaire dimensions au choix : 30, 40, 50, 60 cm
- ou en mosaïque (8-13 pièces / m²).

Format rectifié.

Épaisseurs :

- 25 à 40 mm format rectangulaire
- 10 mm à 20 mm en mosaïque.

40 m² / palettes.



Coloris



LES LAMES DE TERRASSE

Pour la terrasse ou les abords de piscine, les lames bois habillent les espaces extérieurs avec élégance et authenticité.

Matériau noble, le bois en extérieur évolue dans le temps avec des tons grisés.

Les lames de terrasses s'adaptent à différents projets et permettent une pose sur dalle bétonnée, sur lambourde ou sur plot pour des terrasses sur terrain naturel ou sol reconstitué.

Vous choisirez une essence de bois exotique (Ipé, Teck, Cumaru...) ou de bois résineux (sapin, pin...) selon les contraintes d'exposition aux aléas climatiques, d'entretiens et de budget.

Les lames de bois composite présentent un aspect décoratif durable avec un entretien minimum, à condition de sélectionner un produit de qualité. Par contre, on évitera de marcher pieds nus sur ce revêtement qui accumule la chaleur en été.

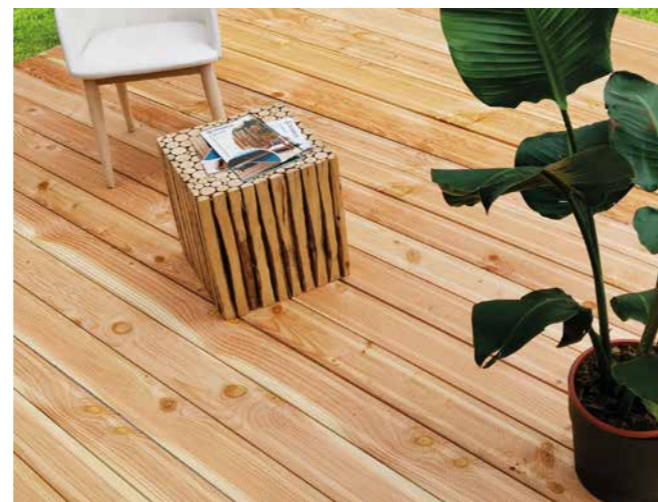
Nous vous proposons une large sélection de lames de terrasse. Parmi nos partenaires, retrouvez :



LES TYPES DE BOIS

BOIS RESINEUX

Pin, Douglas, Mélèze



Résistance aux tâches	
Pérennité / Maintien de la couleur	
Déformation	
Traitement	Régulier
Durée de vie	< 15 ans
Prix	Economique

BOIS EXOTIQUE

IPE, Cumaru, Teck



Résistance aux tâches	
Pérennité / Maintien de la couleur	
Déformation	
Traitement	Non nécessaire, imputrescible
Durée de vie	20 à 40 ans
Prix	+ Elevé

BOIS COMPOSITE



Résistance aux tâches	
Pérennité / Maintien de la couleur	
Déformation	
Traitement	Non nécessaire, imputrescible
Durée de vie	> 25 ans
Prix	Selon qualité de fabrication



PRENEZ CONTACT AVEC VOTRE NÉGOCE FRANCE MATÉRIAUX AFIN DE DÉCOUVRIR LES DIFFÉRENTS TYPES DE BOIS ET LEURS ESSENCES.

SOLS EXTÉRIEURS / Lames de terrasse

MURS EXTÉRIEURS

Nos parements en pierres naturelles et en pierres reconstituées donneront un aspect authentique et durable à vos murs extérieurs. La pierre naturelle apporte une touche d'élégance et de prestige à votre maison tandis que les pierres reconstituées offrent une excellente résistance aux intempéries et à l'usure du temps.

Vous trouverez le produit idéal parmi les différentes options de couleurs, textures et dimensions disponibles.

PAREMENTS

PIERRES NATURELLES



Caractéristiques

Parement quartzite.

Bandes de quartzite assemblées à la colle epoxy pour un collage très robuste.

4 bandeaux superposés par plaque en forme de Z, avec 5 cm de décalage pour mieux masquer les joints.

Dimensions : 55 x 15 cm - Epaisseur : 15 mm

Quartzite naturel et colle epoxy.

Capacité : 0,58 m² - 7 plaques par boîte

EN 1469:2015

Coloris : Beige, Noir



Caractéristiques

Parement ardoise multicolore.

Bandes d'ardoise multicolore assemblées à la colle epoxy pour un collage très robuste.

4 bandeaux superposés par plaque en forme de Z avec 5 cm de décalage pour mieux masquer les joints.

Dimensions : 55 x 15 cm - Epaisseur : 15 mm

Ardoise naturelle et colle epoxy.

Capacité : 0,58 m² - 7 plaques par boîte

Coloris : Multicolore



PIERRES RECONSTITUÉES



Caractéristiques

Parement Alverstone.

Capacité : 0,72m² / carton

Coloris : Beige nuancé, Marron, Gris anthracite, Gris nuancé



DÉCORATION ET AMÉNAGEMENT

Nous avons rassemblé une large sélection de décoration et d'aménagement pour embellir et organiser l'extérieur.

Que vous souhaitez créer un espace détente, agencer un jardin avec des allées de galets ou des bordures de gazon, nos produits de qualité vous permettent de réaliser des aménagements durables et économiques.



GALETS

GALETS MARBRE, PORPHYRE ET GRANITE



Caractéristiques

Dimensions : 40-60 mm
Coloris : Blanc, Beige, Beige-doré, Anthracite, Gris-bleu, Noir



GALETS PLATS



Caractéristiques

Dimensions : 40-60mm
Coloris : Noir, Vert



GALETS NATURELS



Caractéristiques

Dimensions : 40-60mm
Coloris : Ticino



GRAVILLONS ET GRAVIERS

MARBRE, PORPHYRE ET GRANITE



Caractéristiques

Dimensions : 12-16 mm
Coloris : Blanc, Beige, Beige-doré, Cendre, Gris-bleu, Noir



BASIC



Caractéristiques

Coloris : Istria



MINÉRAL



Caractéristiques

Coloris : Ardoise noire, Volcanique noire

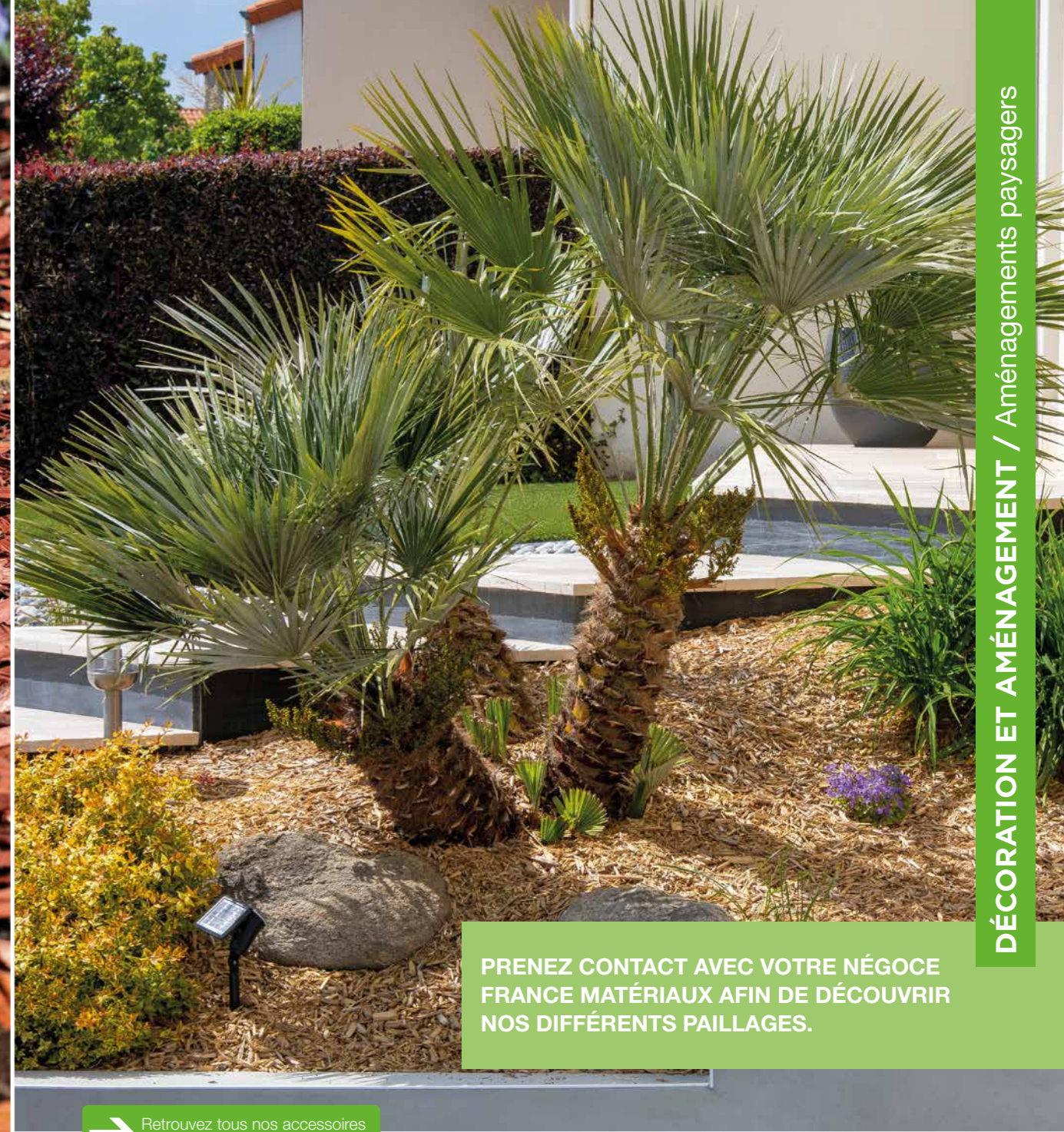
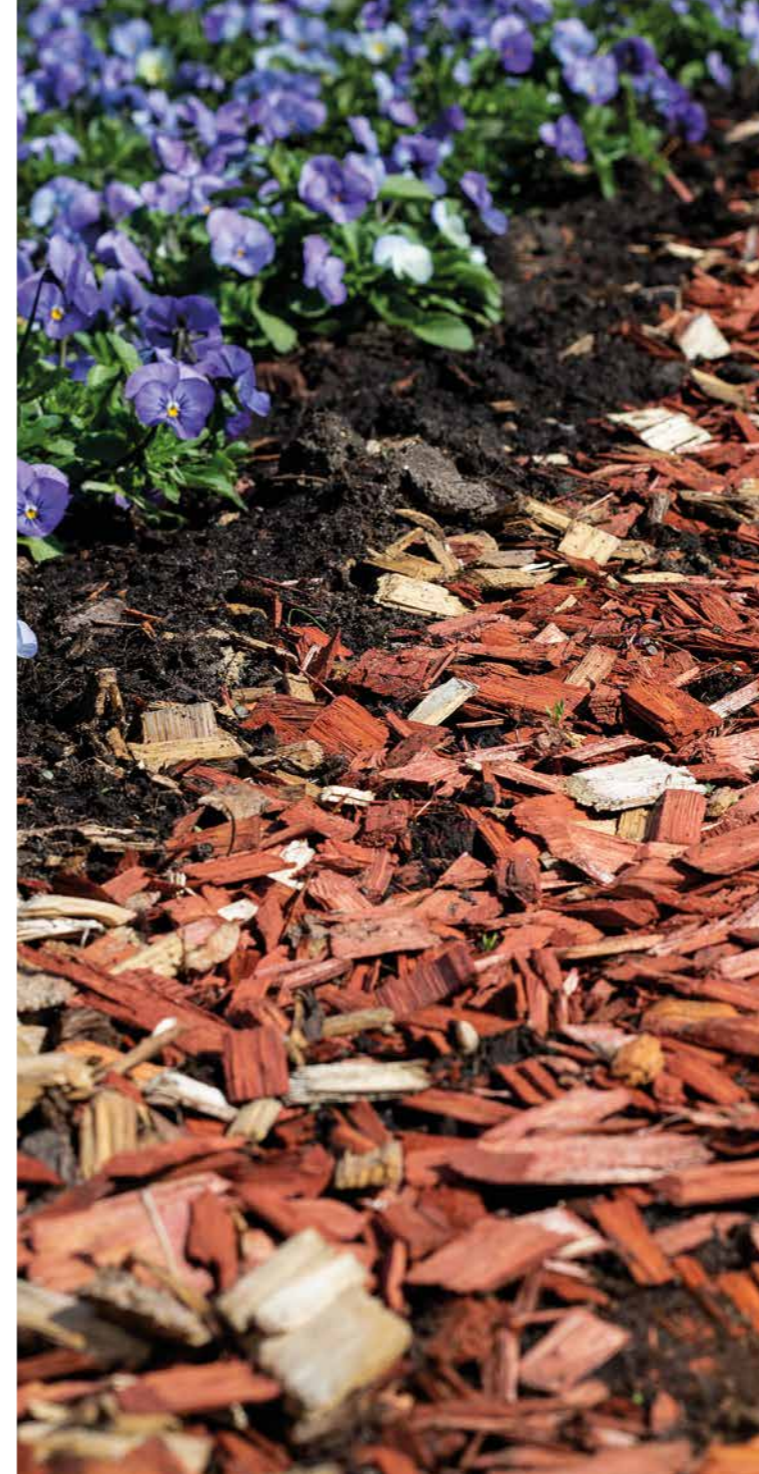


LES PAILLAGES

Les paillages viennent recouvrir les sols des jardins, des plantes ou des potagers. Cette technique apporte de nombreux avantages : elle atténue les effets des températures excessivement froides en hiver ou élevées en été, protège des fortes pluies, des rayons du soleil et de la repousse des mauvaises herbes.

Les paillis en matières organiques nourrissent la terre. Biodégradables, ils apportent des éléments nutritifs et fertilisent les sols naturellement lors de leur décomposition. Ils se composent d'éléments végétaux comme les écorces de pin.

Les paillages en matières minérales ont pour atout de maintenir la chaleur de la terre. Ils limitent l'évaporation de l'eau et maintiennent l'humidité des sols. Ardoise, gravier, pouzzolane donnent un bel esthétisme à cette couche de protection.



PRENEZ CONTACT AVEC VOTRE NÉGOCE
FRANCE MATÉRIAUX AFIN DE DÉCOUVRIR
NOS DIFFÉRENTS PAILLAGES.

→ Retrouvez tous nos accessoires
de pose pages 39-41

GAZONS SYNTHÉTIQUES



Gamme complète de 20 à 50 mm pour s'adapter à tous vos projets (balcon, terrasse, contour de piscine, jardin...). Produits 100% européen. Usine certifiée RSE Ecovadis Gold. Disponibles au mètre linéaire de 1 à 40 m et en largeurs de 1, 2, 3 et 4 m. Jauge 3/8".

STUNT



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en forme de C "C-Shape" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de vert et beige. DTEX total des fibres 8 800 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 650 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 170 Gr/m² avec finition latex SBR. 14 700 points au m². Poids total du gazon : 1 780 Gr/m².

SWEET



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de vert et beige. DTEX total des fibres 6 800 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 1 500 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 185 Gr/m² avec finition latex SBR. 22 050 points au m². Poids total du gazon : 2 490 Gr/m².

STARTY



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en forme de diamant "Diamond-Shape" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de vert et beige. DTEX total des fibres 9 000 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 890 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 160 Gr/m² avec finition latex SBR. 15 750 points au m². Poids total du gazon : 2 075 Gr/m².

SUPREME



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en forme de C "C-Shape" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de marron et beige. DTEX total des fibres 10 600 DTEX (14 plis). Poids de la fibre 1 650 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 185 Gr/m² avec finition latex SBR. 18 900 points au m². Poids total du gazon : 2 850 Gr/m².

OSIRIS



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en forme de C "C-Shape" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de marron et beige. DTEX total des fibres 10 800 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 1 200 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 210 Gr/m² avec finition latex SBR. 16 800 points au m². Poids total du gazon : 2 150 Gr/m².

PRAIRIE HÉLIOS



Caractéristiques

Fibres monofilament droit avec double renfort "Big Nerve" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de marron et beige. DTEX total des fibres 11 600 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 1 800 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 240 Gr/m² avec finition ultra résistante en polyuréthane (PU). 15 750 points au m². Poids total du gazon : 2 750 Gr/m².

PRAIRIE PURE



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en forme de C "C-Shape" en polyéthylène (PE) en nuances de verts et vert/ jaune. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de vert et beige. DTEX total des fibres 6 800 DTEX (14 plis). Poids de la fibre 1 800 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 210 Gr/m² avec finition ultra résistante en polyuréthane (PU). 29 400 points au m². Poids total du gazon : 2 800 Gr/m².

PRAIRIE SENSO



Caractéristiques

Fibres monofilament droit super soft "Dolce" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de vert et beige. DTEX total des fibres 11 300 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 1 800 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 200 Gr/m² avec finition ultra résistante en polyuréthane (PU). 16 800 points au m². Poids total du gazon : 2 600 Gr/m².

PRAIRIE CHIC



Caractéristiques

Fibres monofilament droit en forme de C "C-Shape" en polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de vert et beige. DTEX total des fibres 10 600 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 1 400 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 210 Gr/m² avec finition ultra résistante en polyuréthane (PU). 16 800 points au m². Poids total du gazon : 2 450 Gr/m².

LUXE



Caractéristiques

Fibres monofilament "Trio Yarns" : combinaison de 3 fibres droites différentes : "S-Shape" + "Wave shape fine" + "Wave shape wide" polyéthylène (PE) en nuances de verts. Monofilament frisé en polypropylène (PP) en nuances de marron et beige. DTEX total des fibres 11 600 DTEX (16 plis). Poids de la fibre 2 900 Gr/m². Premier tapis simple couche polypropylène 240 Gr/m² avec finition ultra résistante en polyuréthane (PU). 18 900 points au m². Poids total du gazon : 3 750 Gr/m².

LES GABIONS

Les gabions offrent des solutions robustes, élégantes et écologiques pour créer des ouvrages personnalisés.

Ils s'adaptent aux divers besoins : délimiter, sécuriser ou même décorer des espaces extérieurs. Ils assurent également une fonction d'absorption des bruits environnants.

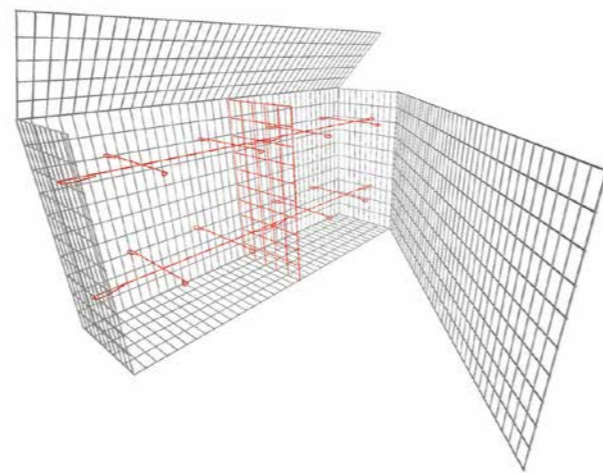
Composés de panneaux de fils métalliques galvanisés discrets, leurs structures stables et durables résistent aux intempéries.

Choisissez les matériaux et couleurs de remplissage de votre gabion pour créer des ambiances en harmonie avec vos aménagements extérieurs.

Nous vous proposons une large sélection de structures en gabions. Parmi nos partenaires, retrouvez :



STRUCTURE D'UN GABION



Les panneaux s'assemblent par des hélices sans outil ou par des agrafes galvanisées avec pince.



Hélice : sans outillage



Agrafe galvanisée : pince manuelle ou automatique

Pour le remplissage, vous avez le choix du matériau selon le rendu esthétique voulu.



Galets



Calcaire



Marbre

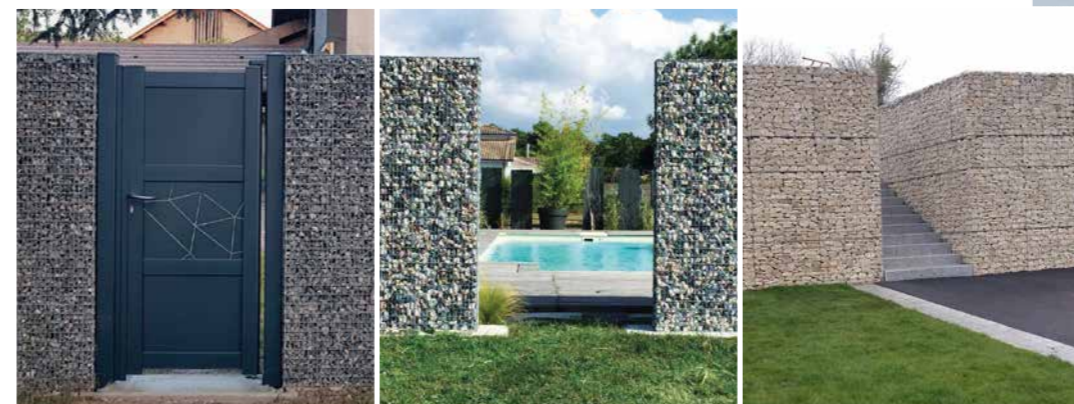


Bois

DIVERS PROJETS RÉALISABLES EN GABIONS

DÉLIMITATIONS, SÉCURISATION

Soutènement, murs de clôture, murs anti-bruit, parement, brise vue...



AMÉNAGEMENTS DÉCORATIFS

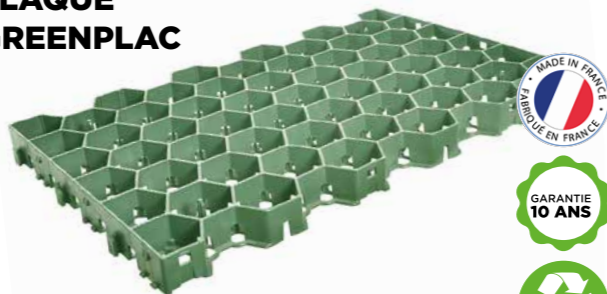
Jardinières, mobilier, fontaines, barbecues, insertion de boîte aux lettres, éclairages, plantations, habillage d'éléments...



PRENEZ CONTACT AVEC VOTRE NÉGOCE FRANCE MATÉRIAUX AFIN DE DÉCOUVRIR LES DIFFÉRENTES SOLUTIONS DE GABIONS POUR VOS PROJETS.

STABILISATEURS

PLAQUE GREENPLAC

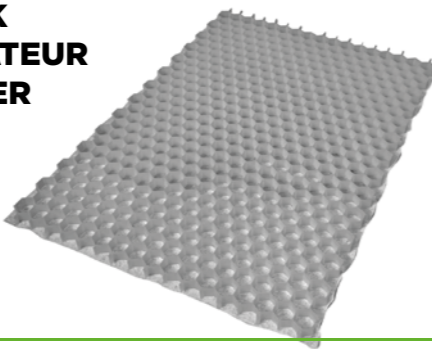


Caractéristiques

Plaque alvéolée permettant de rendre les espaces verts carrossables en renforçant la structure du gazon. Pose en pente jusqu'à 15% pour zone circulaire. Antidérapante. Haute résistance en compression : 600T/m². Dim. : 600 x 390 mm. Epaisseur : 40 mm. Polyéthylène recyclé. Palette de 104 plaques soit 23,192 m² par palette. Made in France. Garantie 10 ans. 100% recyclé.



DAK-ROCK STABILISATEUR DE GRAVIER

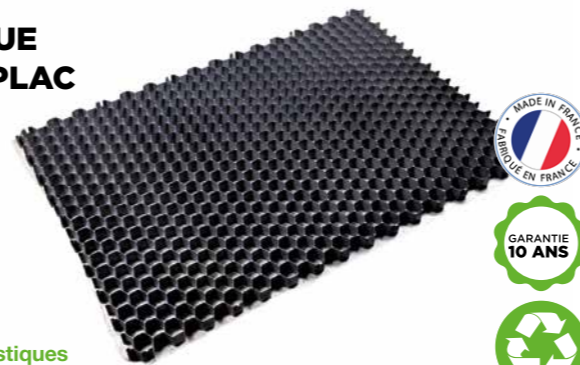


Caractéristiques

Stabilisateur de gravier en PEHD ou PP résistant au gel DAK ROCK. Résistance en compression : 400T/m². Très facile à utiliser :
- facile et rapide à transporter grâce à son format pliable,
- parfaitement praticable à pied et carrossable,
- résistant aux UV.
Plusieurs tailles et modèles disponibles. Produit en PEHD ou polypropylène très haute qualité. Palette de 38 pièces.

DAKOTA

PLAQUE ALVEPLAC

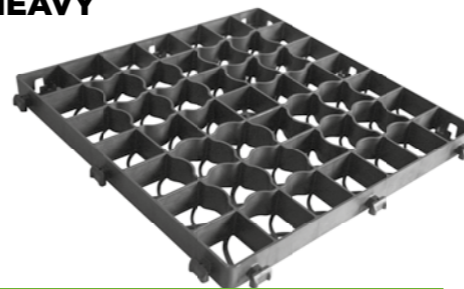


Caractéristiques

Plaque stabilisatrice carrossable avec géotextile intégré. Haute résistance en compression : 650T/m². Résistance UV et au GEL. Infiltration rapide des eaux de pluie. Pose en pente jusqu'à 15% en zone piétonne, 10% en zone circulaire. Dim. : 1166 x 800 mm. Epaisseur : 30 mm. Polyéthylène recyclé (gris), polyéthylène (blanc). Palette de 38 pièces. Made in France. Garantie 10 ans. 100% plastique recyclé.



DALLE STABILISATRICE GRAVIER DAK-ROCK HEAVY

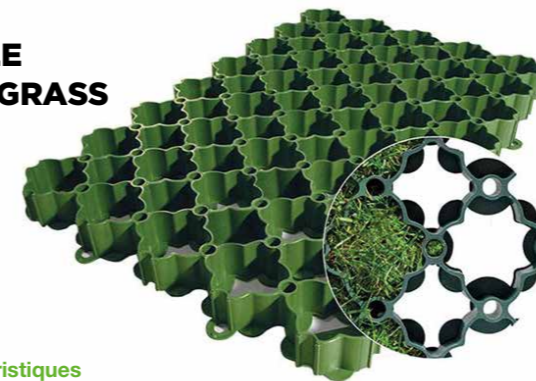


Caractéristiques

Dalle alvéolaire de stabilisation de graviers et galets. Améliore le drainage de l'eau, prévient l'érosion du sol et stabilise la zone. Idéale pour les zones de passage, terrasses ou parkings. Résistance en compression : 900T/m². Dim. : 500 x 500 mm. Epaisseur : 39 mm. Polypropylène.

DAKOTA

DALLE ACO GRASS

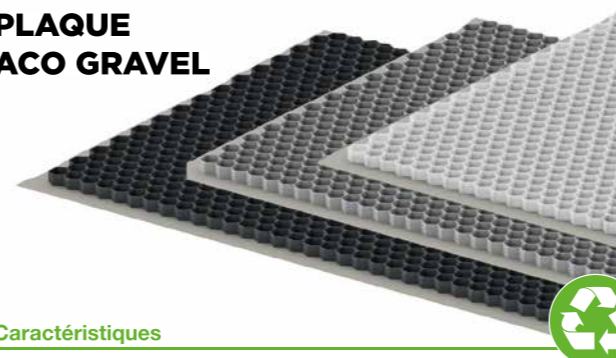


Caractéristiques

Dalles à engazonner stabilisation de surfaces en herbe naturelle. Plaques de stabilisation des sols. Haute résistance (250 tonnes/m²). Pose en pente jusqu'à 5%. Dim. : 586 x 386 mm. Epaisseur : 38 mm. Polyéthylène haute densité (PEHD). 220 par palettes.



PLAQUE ACO GRAVEL



Caractéristiques

Plaque stabilisatrice de graviers. Structure alvéolaire praticable à pieds et carrossable. Une fois remplies, les plaques résistent à la compression jusqu'à 300 tonnes/m². Dim. : 1535 x 1176 mm. Epaisseur : 30 mm. 100 % plastique recyclé. 17 par palettes.



BORDURES

BORDURE DE JARDIN GEOREEF



Caractéristiques

Permet de créer des séparations entre différents matériaux et surfaces. Très facile à installer et résistante. Kit composé de 4 profils de 750 mm/cad et de 12 piquets. Disponible en deux hauteurs : 45 mm et 60 mm. Couleur noire. Dim. : H. 4,5 x l. 300 cm - H. 6 x l. 300 cm. Epaisseur : 45 mm - 60 mm. Polypropylène. 21 par palettes.

DAKOTA

BORDURE DELIMA POUR DÉLIMITATION JARDIN



Caractéristiques

Permet de délimiter des zones de natures différentes en espace paysager. Elle s'utilise aussi bien en courbe qu'en ligne droite. Offre un appui solide et stable au béton désactivé et enrobé à froid. Dim. : 2 x 1200 mm. Epaisseur : 45 mm. Polyoléfine recyclée. 200 par palettes. Made in France. Garantie 10 ans. 100% recyclé. Coloris : Vert, Gris.



GÉOTEXTILES

GÉOTEXTILE GEO90 USAGE ET VL PRIVATIF



Caractéristiques

Géotextile blanc non tissé calandré de fibres PP et polyester. 90 g/m². Résistance à la traction 6 kN. Classe 2. Renforce, filtre et stabilise lors de la création de voies, d'aire de stationnement, stockage ou construction.



GÉOTEXTILE GEO-TB SPÉCIAL TERRASSE



Caractéristiques

Géotextile marron non tissé de fibres PP vierges stabilisé aux UV. 140 g/m². Résistance à la traction 12 kN. Classe 4. Sépare, filtre et protège (anti-contaminant, permet de limiter les remontées de végétation).



GÉOTEXTILE GEO350 ANTI REMONTÉE DE VÉGÉTATION



Caractéristiques

Géotextile blanc non tissé thermo lié double face, composé de fibres 100 % PP. 350 g/m². Résistance à la traction 28 kN. Classe 7. Séparation anti-contaminante, permettant de renforcer, filtrer et stabiliser les sols. Stoppe efficacement les mauvaises herbes.



CANIVEAUX

CANIVEAU EN FONTE 1M LARGEUR 200MM GRILLE B125

Caractéristiques

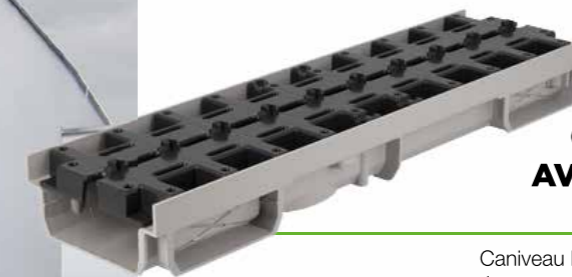
Caniveau permettant de collecter les eaux de pluie et de ruissellement. Dim. : 1 m x 200 mm. Noir.



CANIVEAU BAS AVEC GRILLE PVC

Caractéristiques

Caniveau bas permettant de collecter les eaux de pluie et de ruissellement. Dim. : 100 mm intérieur, 130 mm extérieur. Coloris : Gris clair, Sable, Blanc, Gris anthracite.



CANIVEAU EN FONTE 1M LARGEUR 130MM AVEC GRILLE SYNTHÈSE B125

Caractéristiques

Caniveau permettant de collecter les eaux de pluie et de ruissellement. Dim. : 1 m x 130 mm. Noir.



CANIVEAU EN FONTE 1M LARGEUR 130MM GRILLE B125

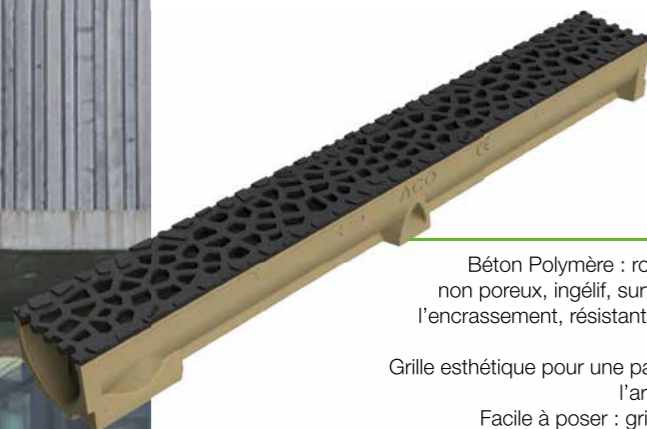
Caractéristiques

Caniveau permettant de collecter les eaux de pluie et de ruissellement. Dim. : 1 m x 130 mm. Noir.



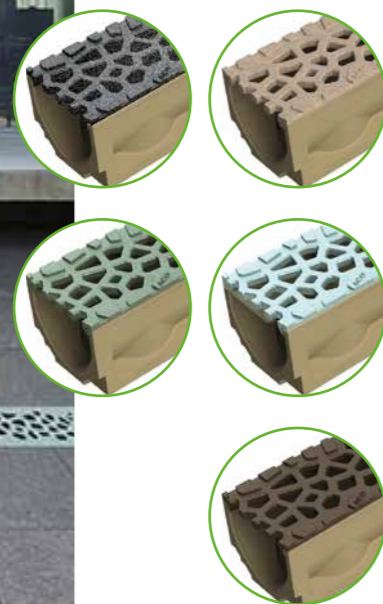
CANIVEAUX

CANIVEAU SELF 100 BÉTON POLYMÈRE GRILLE FONTE VORONOÏ



Caractéristiques

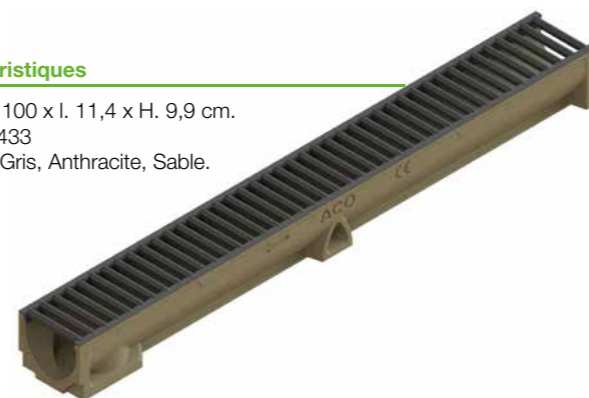
Béton Polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélicif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques.
Grille esthétique pour une parfaite harmonie avec l'architecture extérieure.
Facile à poser : grille fixée par clipsage.
Dim. : L. 100 x l. 11,4 x H. 10,2 cm.
NF EN 1433.
Coloris : Noir, Diamant, Malachite, Citrine, Perle, Quartz fumé.



CANIVEAU SELF 100 BÉTON POLYMÈRE GRILLE PASSERELLE ACIER GALVANISÉ

Caractéristiques

Dim. : L. 100 x l. 11,4 x H. 9,9 cm.
NF EN 1433
Coloris : Gris, Anthracite, Sable.



CANIVEAU SELF 100 BÉTON POLYMÈRE GRILLE FIL ACIER INOXYDABLE 304L

Caractéristiques

Existe aussi en 316L.
Dim. : L. 100 x l. 11,4 x H. 10,2 cm.
NF EN 1433. Inox.



CANIVEAU SELF 100 BÉTON POLYMÈRE COUVERTURE À FENTE ACIER GALVANISÉ

Caractéristiques

Caniveau avec Grille esthétique et discrète grâce au drainage à fente.
Accès PMR. Renforcement du caniveau par des colonnes hexagonales.
Dim. : L. 100 x l. 11,4 x H. 17,3 cm avec la fente.
NF EN 1433. Gris.



CANIVEAU ACO HEXALINE POLYPROPYLENE COUVERTURE À FENTE

Caractéristiques

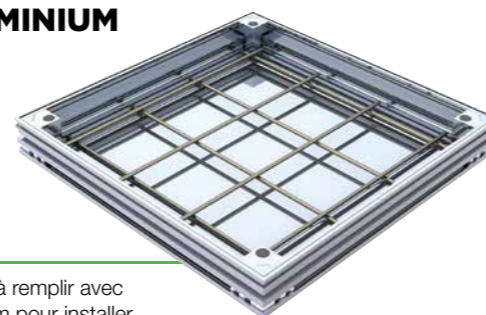
Caniveau avec Grille esthétique et discrète grâce au drainage à fente.
Accès PMR. Renforcement du caniveau par des colonnes hexagonales.
Dim. : L. 100 x l. 11,4 x H. 14,1 cm avec la fente.
NF EN 1433. Noir.



COUVERCLE À CARRELER UNIFACE ALUMINIUM

Caractéristiques

Couvercle en aluminium à remplir avec un espace libre de 15 mm pour installer le revêtement de votre choix. Couverture disposant de 3 joints d'étanchéité à l'eau, aux odeurs et à la poussière.
Verrouillage en 4 points avec vis.
CHC inox A2 protégées par cache plastique.
Dimensions disponibles : 30 x 30 cm, 40 x 40 cm, 50 x 50 cm, 60 x 60 cm. Haut. 5 cm.



SIPHON BLUESTONE À CARRELER SORTIE HORIZONTALE - CADRE INOX

Caractéristiques

Boîtier siphon en polyéthylène et support de couverture en acier inoxydable AISI. Sortie horizontale : DN 70 et DN100. Accès PMR, couverture spéciale «zone pieds nus». Classe 15KN avec renfort incorporés norme EN 124.
Dim. : 20 x 20 x H. 19 cm. NF EN 124. Gris.



SIPHON ACO ACO EUROPOINT MODÈLE BAS GRILLE FONTE VORONOÏ

Caractéristiques

Corps du siphon en béton polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélicif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques.
Grille esthétique en accord avec l'aménagement extérieur. Accès PMR. DN 110.
Dim. : 20 x 20 x H. 22,7 cm. NF EN 123.



SIPHON ACO ACO EUROPOINT MODÈLE HAUT GRILLE FONTE VORONOÏ

Caractéristiques

Corps du siphon en béton polymère : robuste, imperméable, non poreux, ingélicif, surface lisse pour limiter l'encrassement, résistant à la corrosion et aux agents chimiques.
Grille esthétique en accord avec l'aménagement extérieur. Accès PMR. DN 110.
Dim. : 20 x 20 x H. 39,8 cm. NF EN 123.



RÉCUPÉRATEUR EAUX PLUVIALES

CUVE PACK EAU POLYÉTHYLÈNE + FILTRATION



Caractéristiques

La cuve de stockage équipée de sa filtration est destinée à recevoir les eaux de pluie provenant d'une toiture pour des usages intérieurs et/ou extérieurs.
3 000 L. Dim. 2,50 m x 1,25 m x 1,75 m.
Existe aussi en 5 000 L. et 10 000 L.

Sebico

PACK'EAU STOCKAGE + FILTRE BÉTON



Caractéristiques

La cuve de stockage 30 SBK équipée de sa filtration est destinée à recevoir les eaux de pluie provenant d'une toiture pour des usages intérieurs et/ou extérieurs.
3 000 L. Dim. 2,40 m x 1,20 m x 2 m.
Existe aussi en 5 000 L. et 10 000 L.

Sebico

CUVE PACK'EAU RÉTENTION BÉTON

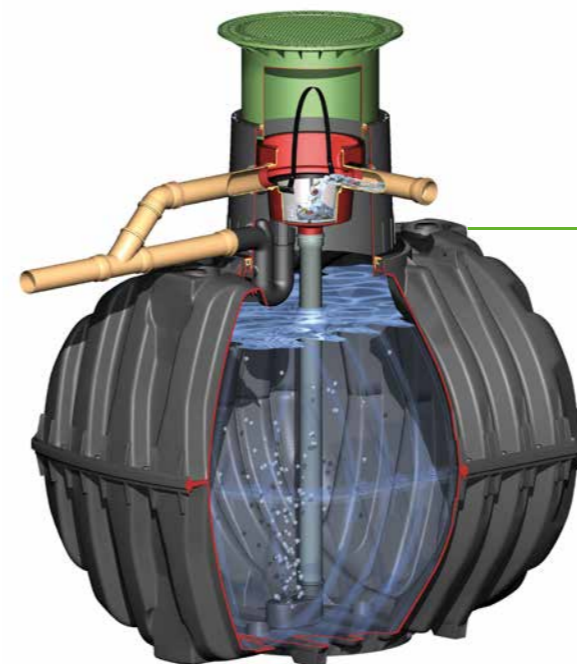


Caractéristiques

La Pack'eau Rétection est étudiée pour recevoir les eaux de pluie provenant de la toiture et de surfaces imperméabilisées, et les rejeter à un débit calibré. Elle sert de réservoir tampon. Le débit sortant est inférieur au débit entrant. Ainsi, lors d'un orage, cette rétention d'eau temporaire limite les pics de débits rejetés dans le réseau ou le milieu hydraulique superficiel.
3 000 L. Dim. 2,40 m x 1,20 m x 1,65 m.
Existe aussi en 5 000 L. et 10 000 L.

Sebico

KIT DE BASE CARAT 3750 L

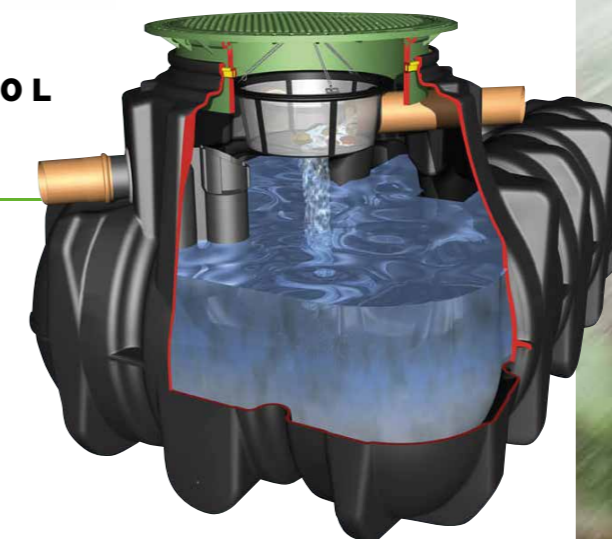


Caractéristiques

Kit de base Carat 3750 L, filtre universel 3 et mini rehausse passage piétons.
Dim. 2,28 m x 1,755 m x 2,20 m

GRAF

KIT DE BASE PLATINE 3000 L



Caractéristiques

Kit de base Platine 3000 L piétons, avec panier filtrant et mini rehausse passage piétons.
Dim. 2,45 m x 2,10 m x 1,050 m

GRAF



LES TRAVERSES DE CHEMIN DE FER

Les traverses de chemin de fer permettent de créer des aménagements extérieurs décoratifs, robustes et durables. Leur forte section convient pour des retenues de terre, bordures, marches et éléments de soutien ou de construction.

Laissez libre court à votre imagination pour vos projets comme des allées, jardins et talus, terrains de sports. Elles sont également plébiscitées pour les parcs et aménagements urbains.

Ces traverses paysagères en chêne brut ou en pin (traitées classe V pour une exposition en extérieur) se posent à la verticale ou l'horizontale et sont recoupables à la dimension souhaitée.



PRENEZ CONTACT AVEC VOTRE NÉGOCE FRANCE MATÉRIAUX AFIN DE DÉCOUVRIR LES DIFFÉRENTES SOLUTIONS POUR VOS PROJETS.

ENTRETIEN ET ACCESSOIRES

Entretien et améliorer l'espace extérieur est nécessaire pour le maintenir en bel état de nombreuses années.

Retrouvez les plots pour lambourdes, les lambourdes en acier galvanisé, les plots pour dalles ainsi que les mortiers pour une pose solide et durable de vos revêtements de sol.

Découvrez également notre sélection de produits de traitement pour protéger et entretenir vos matériaux extérieurs contre les intempéries et les insectes.



TRAITEMENT ET ENTRETIEN

DALEP 3100® TRAITEMENT CONCENTRÉ 2 EN 1

Produit 2 en 1 : fongicide et hydrofuge. Effet perlant renforcé. Sans rinçage. Effet très longue durée. Matière active d'origine végétale. Matière active d'origine végétale. Gamme 100% éco-responsable.



DALEP PE ÉCO-R TRAITEMENT PRÊT À L'EMPLOI



Curatif et préventif. Élimine lichens, algues, champignons... Sur tous matériaux : toitures, murs, terrasses... Sans rinçage. Effet longue durée. Matière active d'origine végétale. Gamme 100% éco-responsable.



DALEP HF TRAITEMENT HYDROFUGE PRÊT À L'EMPLOI



Traite et protège. Laisse respirer les matériaux. Curatif et préventif. Sans rinçage. Effet longue durée. Traite et hydrofuge en une seule opération.



DALEP TT TRAITEMENT TOITURES-TERRASSES PRÊT À L'EMPLOI

Traitement pour les toitures-terrasses et surfaces gravillonnées. Convient sur tous types d'étanchéité, enrobés. Sans rinçage.



CRISTO NET NETTOYANT TRÈS PUISSANT



Nettoyant très puissant des salissures urbaines. Idéal pour l'entretien des rues piétonnes, garages... Rendement 5 à 10m²/L. Densité 1,18. Conditionnement 0,75L, 5L, 20L. Recouvrement 12h.



TRAITEMENT ET ENTRETIEN

MIGRASTOP 08

Traitement hydrofuge, reminéralisant, restructurant sur supports fermés. Prêt à l'emploi, il permet l'imperméabilisation et la consolidation des supports minéraux. Rendement 5 à 10 m²/L. Densité 0,8. Conditionnement 0,75L, 5L et 20L. Recouvrement 12h.

COMUS



IMPER EFFET MOUILLÉ

Imprégnation incolore, hydrofuge et oléofuge effet mouillé pour toitures, terrasses et maçonneries. Destiné à la protection des matériaux poreux. Ravive et intensifie la couleur. Protège des tâches et salissures. Non filmogène et non glissant. Rendement 4 à 8 m²/L. Densité 1,00. Conditionnement 5L et 20L. Recouvrement 12h.

COMUS



MIGRASTOP 40

Traitement hydrofuge reminéralisant et restructurant pour tous supports en béton et ciment, permet l'imperméabilisation et la consolidation. Rendement 5 à 10 m²/L. Densité 1,15. Conditionnement 0,75L, 5L, 20L. Recouvrement 12h.

COMUS



SIKAGARD 790

Protection hydrofuge et oléofuge pour sol, façade et toiture Sikagard 790 All-in-One Protect 5L.



PLOTS POUR LAMBOURDES - LAMBOURDES

PLOT RÉGLABLE

40 À 60MM



Support réglable de 40 à 60 mm en hauteur pour la création de terrasses en bois naturel ou en composite destinées à un usage piéton. Réglage de la hauteur manuel avec l'écrou.



PLOT RÉGLABLE

50 À 80MM

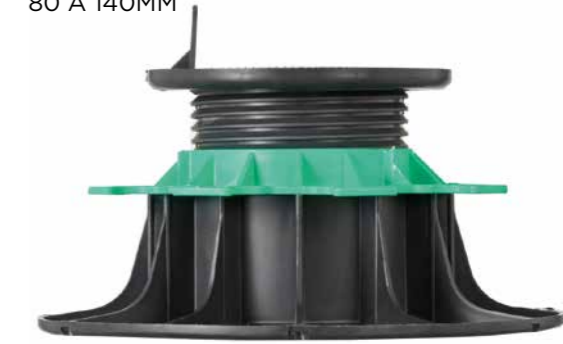


Support réglable de 50 à 80 mm en hauteur pour la création de terrasses en bois naturel ou en composite destinées à un usage piéton. Réglage de la hauteur manuel avec l'écrou.



PLOT RÉGLABLE

80 À 140MM



Support réglable de 80 à 140 mm en hauteur pour la création de terrasses en bois naturel ou en composite destinées à un usage piéton. Réglage de la hauteur manuel avec l'écrou.



LAMBOURDE ACIER GALVANISÉ POUR TERRASSE MAGNELIS®

Lambourde en acier et adaptateur en plastique pour plots. Ce kit permet de réaliser une structure complète pour la réalisation de terrasses extérieures. Il est suggéré de placer les supports des plots tous les 50 cm.

DAKOTA





PLOTS POUR DALLES

PLOT ARKIMEDE RÉGLABLE 35 À 60MM



Plot pour dalle réglables ARKIMEDE : hauteur réglable à partir de 35 mm. La base permet l'évacuation de l'eau. Fabriqué en PP.
DAKOTA

PLOT ARKIMEDE RÉGLABLE 60 À 115 MM

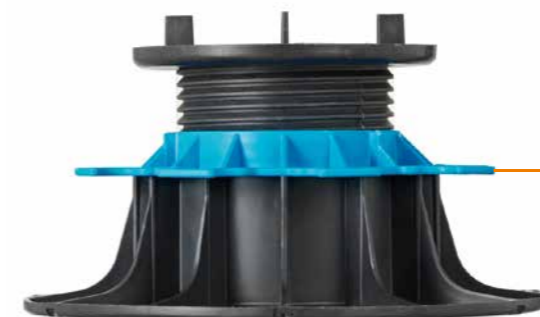


Plot pour dalle réglable ARKIMEDE : hauteur réglable à partir de 60 mm. La base permet l'évacuation de l'eau. Fabriqué en PP.
DAKOTA

PLOT ESSENTIEL RÉGLABLE 40 À 60MM



Support réglable en hauteur pour la création de terrasses en carrelage, céramique ou dallage, destinées à un usage piéton. Positionné en dessous des dalles à chaque angle, il laisse circuler l'air, évite les remontées d'humidité et permet le passage de câbles et canalisations. Facilite la construction de terrasse : pas de lourds travaux de terrassement, évite la réalisation de joints. Réglage de la hauteur manuel avec l'écrou.



PLOT ESSENTIEL RÉGLABLE 50 À 80MM



Support réglable en hauteur pour la création de terrasses en carrelage, céramique ou dallage, destinées à un usage piéton. Positionné en dessous des dalles à chaque angle, il laisse circuler l'air, évite les remontées d'humidité et permet le passage de câbles et canalisations. Facilite la construction de terrasse : pas de lourds travaux de terrassement, évite la réalisation de joints. Réglage de la hauteur manuel avec l'écrou.



PLOT ESSENTIEL RÉGLABLE 80 À 140MM

Support réglable en hauteur pour la création de terrasses en carrelage, céramique ou dallage, destinées à un usage piéton. Positionné en dessous des dalles à chaque angle, il laisse circuler l'air, évite les remontées d'humidité et permet le passage de câbles et canalisations. Facilite la construction de terrasse : pas de lourds travaux de terrassement, évite la réalisation de joints. Réglage de la hauteur manuel avec l'écrou.



MORTIERS

SIKA FASTFIX 60 CHRONO 25 KGS



Mortier ultra-rapide pour scellement de mobilier urbain et d'aménagements extérieurs.
Sacs de 25 Kg. Palette de 48 sacs.



SIKA FASTFIX 60 SCHELLEMENT FACILE

Mortier de scellement rapide sans aucun malaxage.
Sacs de 20 Kg. Palette de 48 sacs.



WEBERCOL TERRASSE 25 KG



Colle fibrée pour terrasses et balcons, pour pose de carrelage et pierre naturelle. Rattrapage forte épaisseur : 2,5 cm. Fibrée, résiste aux variations climatiques.
Sac de 25 Kg. Palette de 48 sacs.
Coloris : Gris, Beige.



WEBERJOINT DALLAGE

Joint idéal pour dallages et pierres naturelles. Mariage parfait de la pierre et du joint.
Grande facilité d'application et de nettoyage. Plusieurs finitions possibles : à l'éponge, broyée, lissée.
Sac de 25 Kg. Palette de 48 sacs.
Coloris : Crème, Sable, Perle.



WEBER BETON NOMIX



Béton de maçonnerie ultra-rapide sans malaxage.
Facile d'emploi.
Sac de 25 Kg. Palette de 48 sacs.



WEBER MORTIER CHRONO

Mortier de maçonnerie ultra-rapide (5 minutes).
Prêt à gâcher.
Très résistant.
Sac de 25 Kg. Palette de 48 sacs.



MORTIER PROFESSIONNEL

Norme M20 résistance élevée.
Prêt à gâcher, pour un gain de temps
Montage de briques / parpaings / pierres.
Réalisation et scellements courants.
Réalisation de chapes pour carrelages posés à la colle ou application d'une peinture de sol.
Intérieur / extérieur. Sac de 25 Kg.



BÉTON UNIVERSEL



Dosé en ciment à 350Kg/m³ de béton en place.
Prêt à gâcher, pour un gain de temps
Fondation des murs, scellements.
Remplissage des poteaux / linteaux.
Coulage de dalles sur terre-pleins.
Intérieur / extérieur. Sac de 25 Kg.



BETON SANS MALAXAGE 25KG



Spécial travaux d'aménagement extérieur. Béton sans malaxage pour réalisation de petits scellements.
Produit facile et rapide, sans malaxe, sans outils.
Sac de 25 Kg.



EASYSCEL 20KG

Micro béton prise rapide sans malaxage. Parfaitement adapté pour le scellement rapide d'éléments verticaux sans malaxage (manuel ou mécanique) : poteaux de clôture, de signalisation, mobiliers urbains, étendages, murets de clôture, pieux, balançoires, pergolas, etc.
Sac de 25 Kg.



MORTIER RAPIDE 25KG



Mortier à maçonner prêt à gâcher à prise et durcissement rapide.
Parfaitement adapté pour :
- petites réparations,
- scellements rapides (volets, gonds, crochets),
- joints et rebouchage de saignées,
- travaux par temps froid,
- scellement de mobilier urbain.
Sac de 25 Kg.



MORTIER PRO MINUTE 25KG

Mortier formulé pour rebouchage, petits scellements et réparations...
Multi-usage rapide.
Applicable manuellement.
Sac de 25 Kg.



RETROUVEZ NOTRE SÉLECTION DE PRODUITS POUR LES SOLS DANS NOS 250 POINTS DE VENTE.

Prenez contact avec le négoce France Matériaux le plus proche et bénéficiez des conseils et accompagnement de nos équipes pour la fourniture et la mise en œuvre des matériaux sur vos chantiers.



MARTINIQUE

Trouvez le négoce le plus proche
sur le site www.france-materiaux.fr

Les articles présentés sont disponibles selon les agences et susceptibles de changer selon l'évolution technique ou le référencement. Vous pouvez commander les produits dans votre agence habituelle qui vous seront fournis dans les meilleurs délais. Nos prix catalogue sont des prix de vente conseillés en euros HT. Les photos et coloris sont ceux proposés par le fournisseur lors de l'impression de ce catalogue et ne constituent nullement des documents contractuels. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression.



Réalisation : Link to Business Bâtiment. Crédits photos : fournisseurs, Adobe Stock. Edition 09/2026
FRANCE MATERIAUX - RCS CHAMBERY 439 964 941. Ne pas jeter sur la voie publique.



56, rue Saint-Ombre
73000 CHAMBERY
tél. : 04.79.96.67.87
fax : 04.79.96.67.88