

2023 ■ 2024

# Carrelage



SOL INTÉRIEUR ■ MUR INTÉRIEUR ■ TERRASSE ■ PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

**Fic**

FiC-PRO.FR

MEMBRE DU RÉSEAU ALGOREL 

# Le réseau des spécialistes du carrelage

**Comptant 265 points de vente dans l'hexagone, CARESO est le 1<sup>er</sup> réseau d'indépendants spécialistes du carrelage en France, Martinique, Guadeloupe et Guyane.**

Nous vous proposons une offre carrelage haut de gamme dans toutes nos salles d'exposition. Un large choix s'offre à vous parmi les plus grandes marques !

Nous sélectionnons pour vous les dernières tendances et vous aurez accès à un large panel de couleurs et de déclinaisons quel que soit le style que vous recherchez : imitation parquet, grands formats, imitation pierre et marbre ou encore carreaux de ciment.

Nous vous invitons également à découvrir nos produits de mise en œuvre et finition pour votre carrelage.

**ALGOREL**

**ALGOREL est le 1<sup>er</sup> réseau national de distribution en chauffage, sanitaire, plomberie, électricité et carrelage.**



**CARESO** 

**CARESO est la branche carrelage  
d'ALGOREL et possède  
sa propre marque distributeur.**

Fondé en 2008, ALGOREL est un groupement de négoce indépendants spécialisés dans les métiers du second œuvre du bâtiment.

Acteur majeur de la distribution professionnelle, ALGOREL regroupe 160 entreprises pour 770 points de vente.

[www.algorel.fr](http://www.algorel.fr)

# TENDANCES

*Le secteur de la céramique est l'un des plus innovants en matière d'architecture d'intérieur. Il repousse toujours plus loin les limites dans l'imitation d'autres matières. La céramique concurrence le papier peint, la pierre, le marbre, le bois, etc...*



## LE PAPIER PEINT



## LA TERRE



## LE TERRAZZO





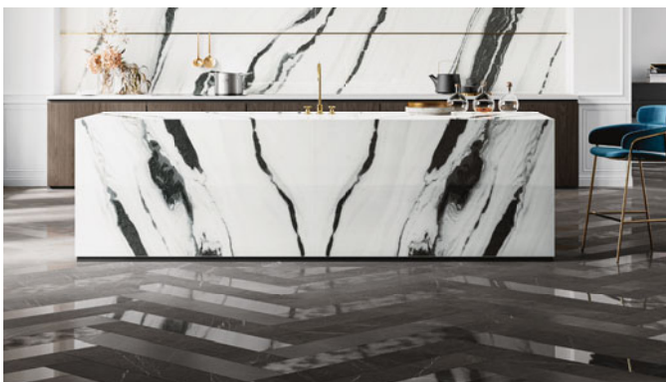
## LA PIERRE, LE TRAVERTIN



## LE NATUREL



## LE MARBRE



## LE BOIS



## LES ZELLIGES



## SOL INTÉRIEUR



TENDANCES

INTEMPORELS

EFFET BOIS

EFFET PIERRE

## MUR INTÉRIEUR



TENDANCES

MOSAÏQUE

# TERRASSE



INTEMPORELS

EFFET BOIS

EFFET PIERRE

DALLES SUR PLOTS  
ET ACCESSOIRES

# PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE



PRÉPARATION  
DES SOLS

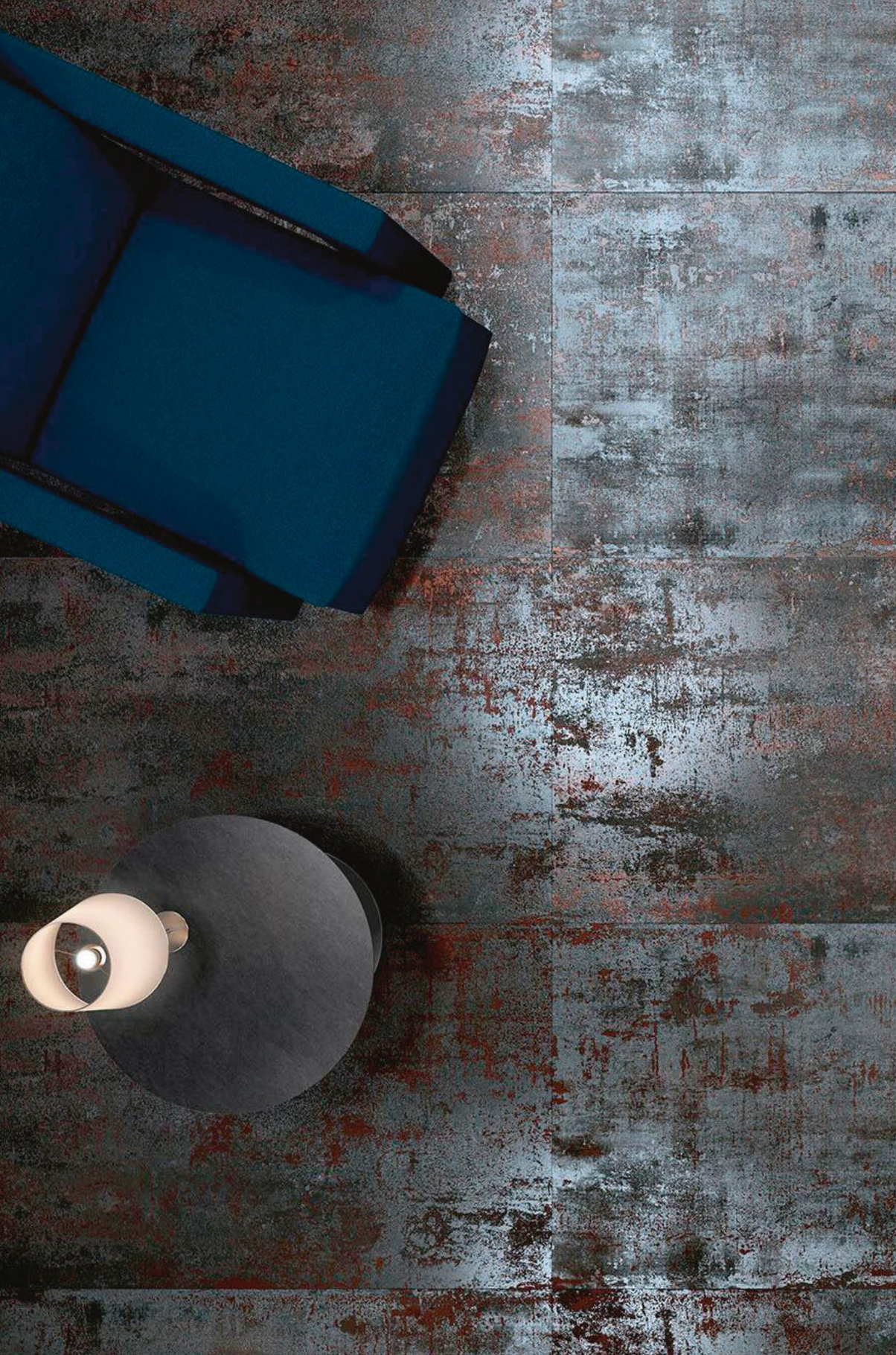
COLLES ET JOINTS

TRAITEMENT  
ET ÉTANCHÉITÉ

PROFILÉS

PANNEAUX ET  
RECEVEURS À CARRELER

OUTILLAGE  
ET ACCESSOIRES





# SOL INTÉRIEUR



TENDANCES



INTEMPORELS



EFFET BOIS



EFFET PIERRE

# SOL INTÉRIEUR

Bien comprendre **pour mieux choisir**

*Le carrelage s'invite de nos jours dans toutes les pièces de la maison. Grâce aux nouvelles techniques d'impression numérique, **le carrelage imite à la perfection toutes sortes de matières** : bois, métal, béton, tissu...*

*Mais comment choisir ?*



---

## LES DIFFÉRENTES POSES DE CARRELAGE

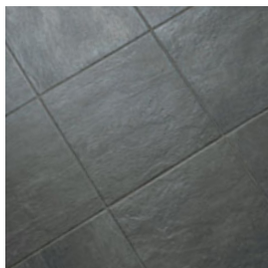
On connaît tous la pose droite ou en diagonale: ces deux poses classiques sont les plus simples à maîtriser avec des carreaux de taille identique. On peut aussi se permettre plus de fantaisie et **opter pour des styles de pose plus complexe et originale.**

---

### LA POSE DROITE



### LA POSE EN DIAGONALE



### LA POSE DÉCALÉE



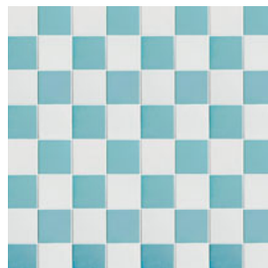
### LA POSE EN CHEVRONS



### LA POSE EN OPUS



### LA POSE EN DAMIER



### LA POSE EN TAPIS

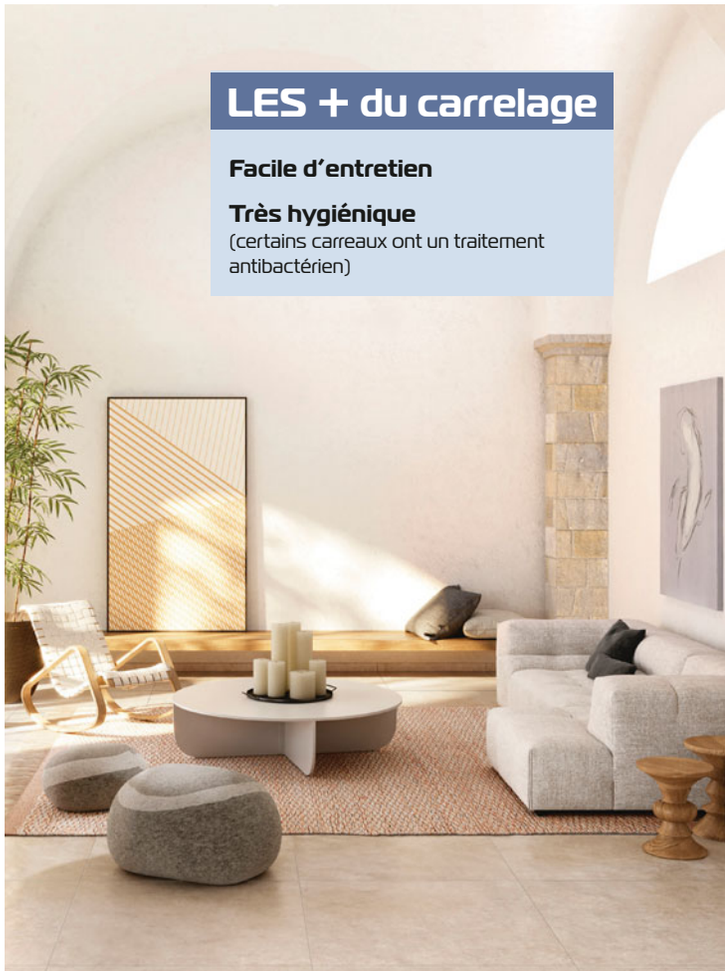


## LES + du carrelage

**Facile d'entretien**

**Très hygiénique**

(certains carreaux ont un traitement antibactérien)



# EVOLUTION

Grès émaillé pâte teintée

*Evolution est la  
synthèse entre tradition,  
modernité et créativité*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCÉ  
V2

ÉPAISSEUR  
8,5 mm

## Grey

100 x 100 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



White

Grey

Sugar

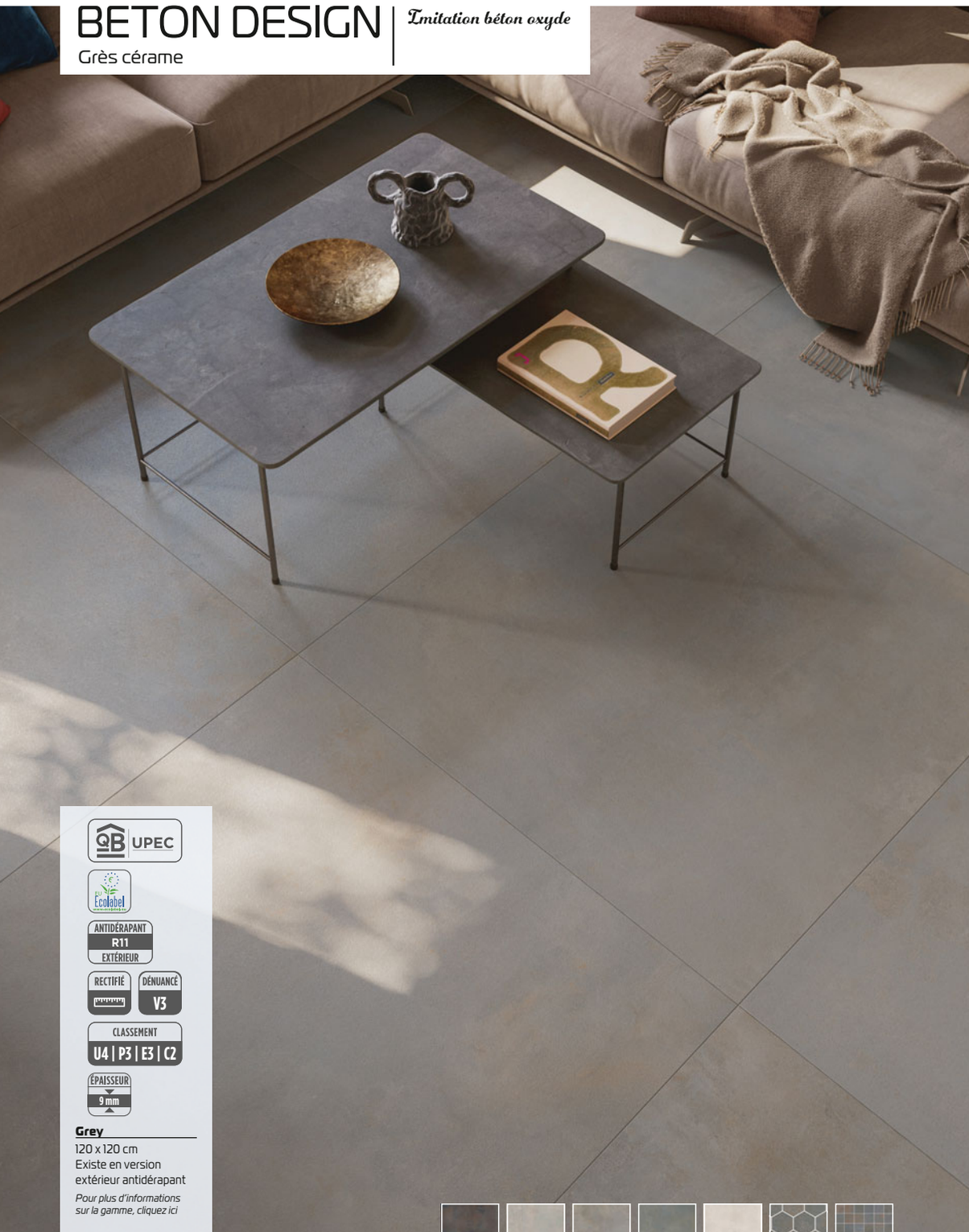
Titanium

Black

# BETON DESIGN

Imitation béton oxydé

Grès cérame



## Grey

120 x 120 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Anthracite



Ash



Greige



Grey



White



Hexagone



Mosaïque  
5x5

# RAGNAR

Grès cérame émaillé pâte teintée

*Un coffrage de ciment qui crée l'équilibre parfait entre textures et couleurs*



**Grey**  
60 x 120 cm  
Existe en version extérieur antidérapant  
*Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici*



Grey Pearl White Décor Tapis Pearl Décor Tapis White

# BOXER

Grès cérame émaillé

*Le ciment urbain et contemporain*



**Grey**  
90 x 90 cm  
Existe en version extérieur antidérapant  
*Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici*



Graphite Grey Moon Pearl

# OJALA

Grès cérame pleine masse

*Toutes les nuances de la terre naturelle dans une interprétation élégante*



**Cendre**

80 x 80 cm  
Existe en version extérieur antidérapant  
Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici



Ivoire Argile Sable Doré Ocre Cendre Brun

# MATIC

Grès cérame pleine masse

*L'interprétation céramique des revêtements de sol en ciment-résine*



**Gris**

60 x 60 cm  
Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici



Ivoire Sable Gris Graphite

# SANDSTONE

Grès cérame émaillé

*Aspect pierre de Piazzentina,  
une combinaison unique de  
jeu de couleurs*



## Grey

59,7 x 59,7 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Black



Dark



Grey



Greige



Mosaïque  
Black



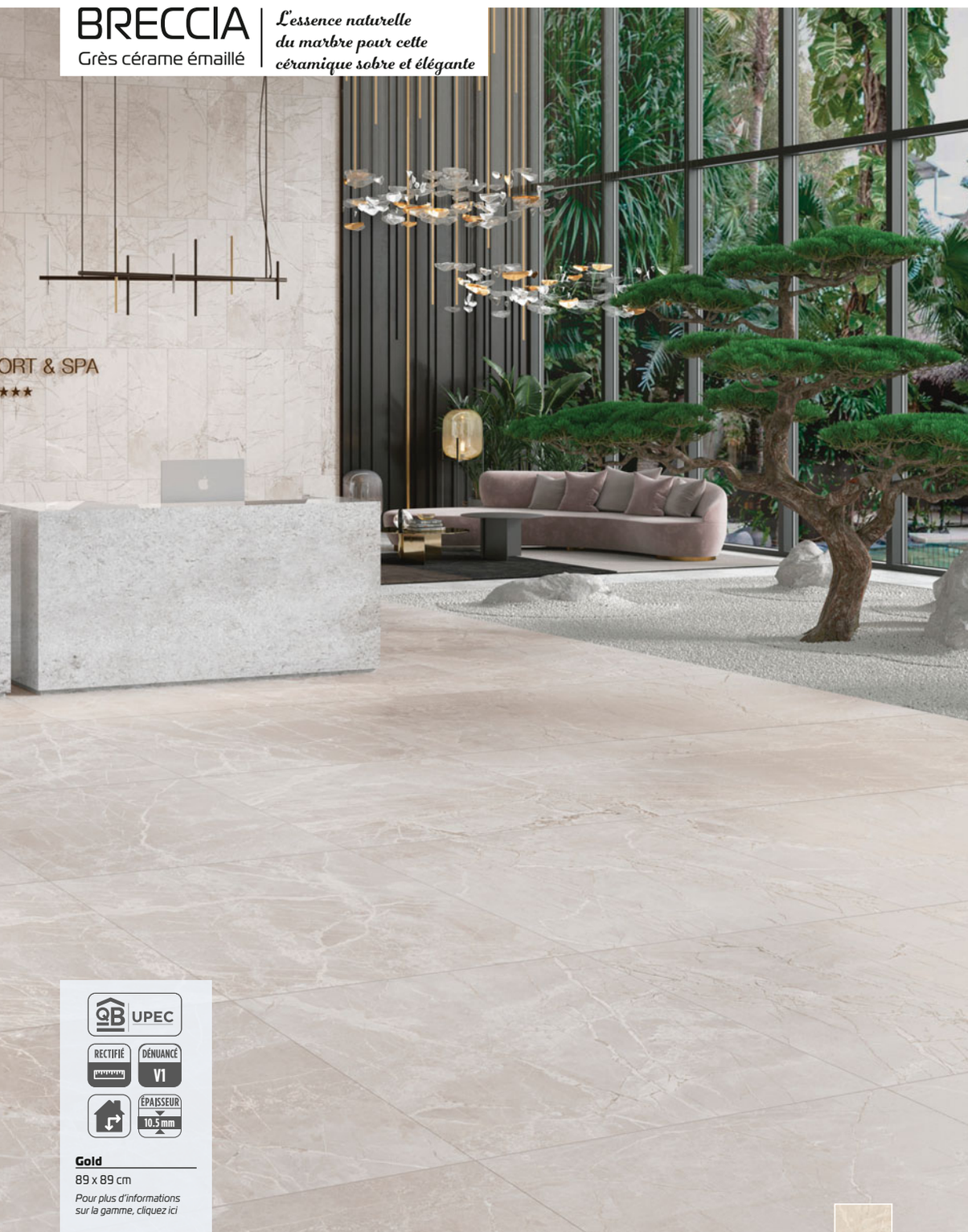
Mosaïque  
Grey

# BRECCIA

Grès cérame émaillé

*L'essence naturelle  
du marbre pour cette  
céramique sobre et élégante*

ORT & SPA  
\*\*\*



## Gold

89 x 89 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Gold

# INSPIRATION CIMENT VINTAGE

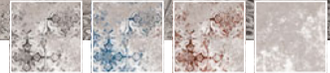
Grès cérame émaillé

*Un rendu unique pour ce  
cérâme façon vieux carreaux  
aux 32 motifs différents.*




**Noir**  
20 x 20 cm  
Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Noir Bleu Rouge Gris uni

# INSPIRATION CIMENT

Grès cérame émaillé

*Rendu esthétique unique  
pour cette céramique  
20 X 20 cm traditionnelle*




**CEMI24**  
20 x 20 cm  
Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



CEMI37 CEMI43 CEMI44 CEMI40 CEMI35 CEMI42 CEMI38 CEMI26 CEMI34 CEMI25

# INDUSTRIAL

Grès émaillé pâte teintée

*Industrial est un mélange de styles, de cultures et de sensations urbaines.*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCÉ  
V2

ÉPAISSEUR  
8.5 mm

## Piombo

100 x 100 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Bianco

Beige

Grigio

Piombo

Nero

# BEDROCK

Grès cérame émaillé

*Une structure géologique  
brute et pure*



## White

59,7 x 59,7 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Black



Grège



Silver



White

# CLOUD

Grès cérame émaillé

*Cloud incarne une vision contemporaine de l'espace intérieur et extérieur*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCÉ  
VI



## Beige et Taupe

597 x 597 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Beige White Grey Taupe Anthracite

# LES ESSENTIELS

Parquet

*Parquet chêne contrecollé  
verniss extra mat résistant  
et facile d'entretien*



**Nature**

130 x 1180 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Albatre   Ambre   Argil   Kaolin   Nude   Sepia   Silex   Terracotta   Nature   Silk

# OCEAN V4 HYDRO

Stratifié

*Stratifié résistant à l'eau adapté à  
toutes les pièces, finitions pierre et bois,  
disponibles dans 6 coloris différents*



**Canyon Light**

190 x 1288 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Bloom Silver Grey   Jazz Light Grey

# COURCHEVEL

*Aspect bois naturel raboté*

Grès cérame émaillé

RECTIFIÉ  
PEI  
IV

ÉPAISSEUR  
9 mm

**Beige**  
20 x 120 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant  
*Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici*



Noisette Gris Beige Blanc

# CORTINA

*Fabrication française*

Grès cérame émaillé

PEI  
IV

ÉPAISSEUR  
10 mm

**Beige**  
19 x 80 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant  
*Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici*



Bianchi Beige Noisette Gris

# MAS DE PROVENCE

Grès cérame émaillé pâte teintée

*Les couleurs de la nature, la perfection des détails sincères*



ANTIDÉRAPANT  
R11 C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCE  
V2

GARANTIE  
2 ANS  
PEI  
V



ÉPAISSEUR  
9 mm

**Ecrù**

91 x 182 cm

Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici



Ivory

Cloud

Coal

Ecrù

# SIGNATURE STONE

Grès cérame émaillé pâte teintée

*Signature Stone nait de la technologie Imprimix effet 3D*



ANTIDÉRAPANT  
R11 C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCE  
V2

GARANTIE  
2 ANS  
PEI  
IV



ÉPAISSEUR  
9 mm

**White**

90 x 90 cm

Existe en version extérieure antidérapant

Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici



Dark

Beige

Grey

White

# ARK

Grès cérame pleine masse

*Élegante et authentique,  
Ark s'inspire à merveille  
de la roche naturelle*



**Polvere**  
80 x 80 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Gesso

Corda

Polvere

Piombo

# TIBER

Grès cérame pleine masse

*Tiber reproduit fidèlement  
le Travertin. Formats présentés  
60x60, 30x60 et 30x30*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCÉ  
V4

CLASSEMENT  
U4 | P3 | E4 | C2



ÉPAISSEUR  
9 mm

## Natural

60 x 60 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Light

Natural

# IBLA

Grès cérame

*Ibla est une série en grès cérame de dernière génération. Synchro Digit*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCE  
V3



## Nera

30 x 120 cm  
Existe en version  
extérieur antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Nera

Linfa

Colofonia

Resina

Décor  
Zagara Nera

Décor  
Tombolo Nero

EASE 22 | Imitation  
Grès cérame pierre moderne

Grès cérame



ANTIDÉRAPANT  
R11  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ

DÉNUANCE  
V2

GARANTIE  
2 ANS

CLASSEMENT  
U4 | P3 | E3 | C2

ÉPAISSEUR  
9 mm

**Light grey**

80 x 80 cm  
Existe en version  
extérieure antidérapant

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Sand

Extra white

Greige

Light grey

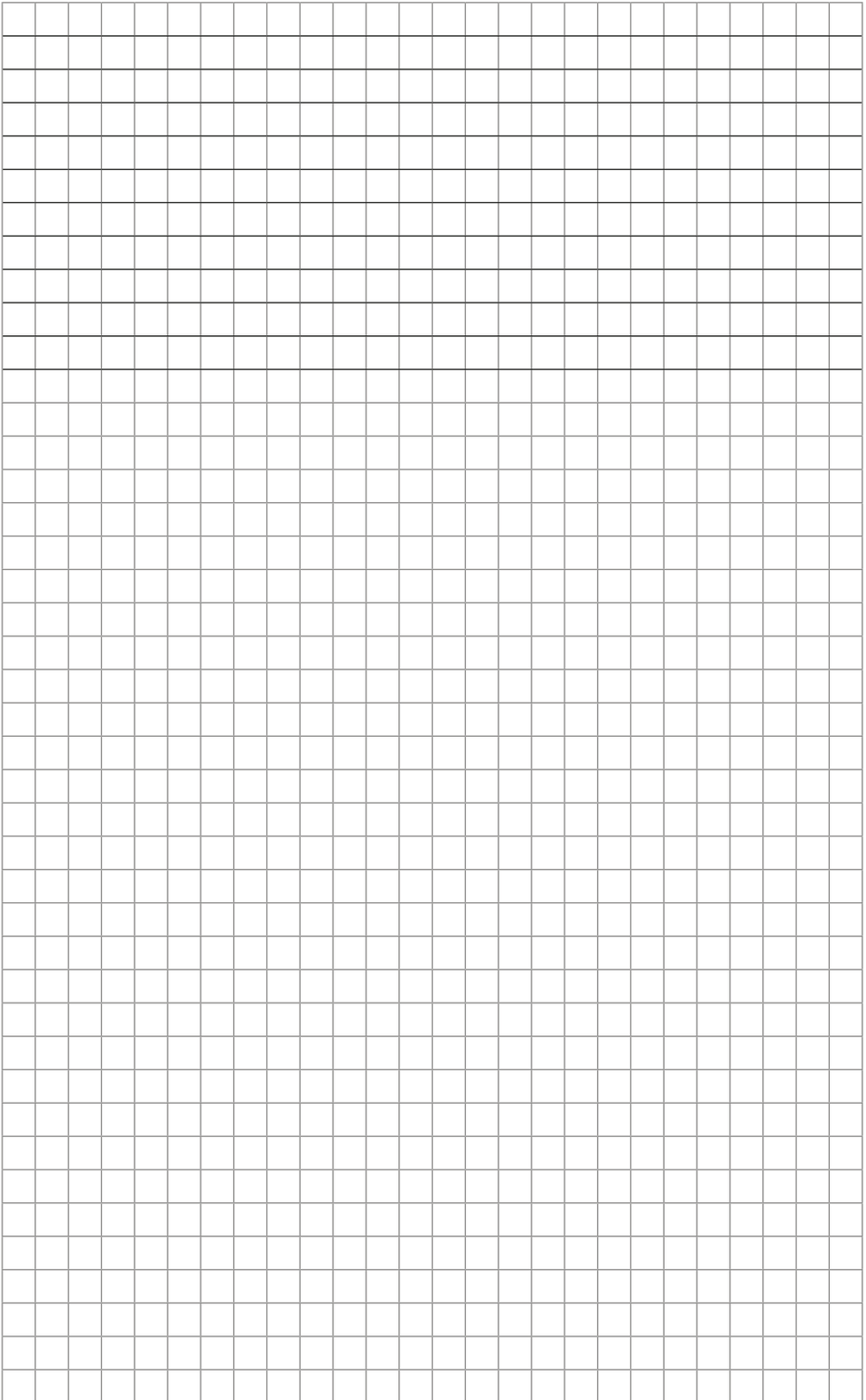
Décor Ribbed

Décor Triangles

Décor Chesterfield

Décor Hexagone

Décor Mosaïque







# MUR INTÉRIEUR

TENDANCES

MOSAÏQUE

# MUR INTÉRIEUR

Bien comprendre **pour mieux choisir**

*Le choix d'un carrelage mural dépend d'abord de critères esthétiques.  
On verra à l'accorder à la décoration de la pièce et surtout au revêtement de sol.  
Mais il doit aussi être choisi en fonction de sa destination.*



---

## LES DIFFÉRENTS CARRELAGES MURAUX

Le carrelage mural n'a pas besoin d'être aussi résistant qu'au sol, on peut se permettre toutes les fantaisies. Il n'est plus seulement réservé aux salles de bain et cuisines, il est maintenant aussi présent dans le salon et la chambre.

---



## LES + du carrelage

Liberté de création

Diversité des aspects

## LES MATIÈRES

### LA FAÏENCE



### LE GRÈS CÉRAMÉ



### LA MOSAÏQUE



### ZELLIGES



# PANAMERA

*De nouvelles possibilités pour l'architecture et la décoration d'intérieur*

Faïence pâte blanche



## Décor Soul Aqua

31 x 100 cm  
Existe en version sol coordonné

*Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici*



# UNIQ

Faïence pâte blanche

*Une série en 4 couleurs équilibrées, relevées par une jolie finition matériq*



## Grey

30 x 60 cm  
Existe en version sol coordonné

*Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici*



# FRESCO

Grès cérame pleine masse

*Référence au 19<sup>ème</sup> siècle avec  
cette série aspect crépi/béton  
très sophistiquée*



## Beige

80 x 80 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Burnt Umber

Pearl

Powder

Sage Green

Damask

Beige

Grey

Blue Whale

Cold A+B

Warm A+B

# MOSAÏQUE HEXAGONES LONGS

Mosaïque

*La forme étroite allongée  
de ce petit carrelage offre  
une variété de combinaisons.*



**CEBL43**

29,3 x 25,3 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



CEN038



CEVE12

# MOSAÏQUE TERRE CUITE

Mosaïque

*Upcycling de tuiles de  
toits pour une mosaïque  
100% naturelle.*



**TCR001**

30,5 x 30,5 cm

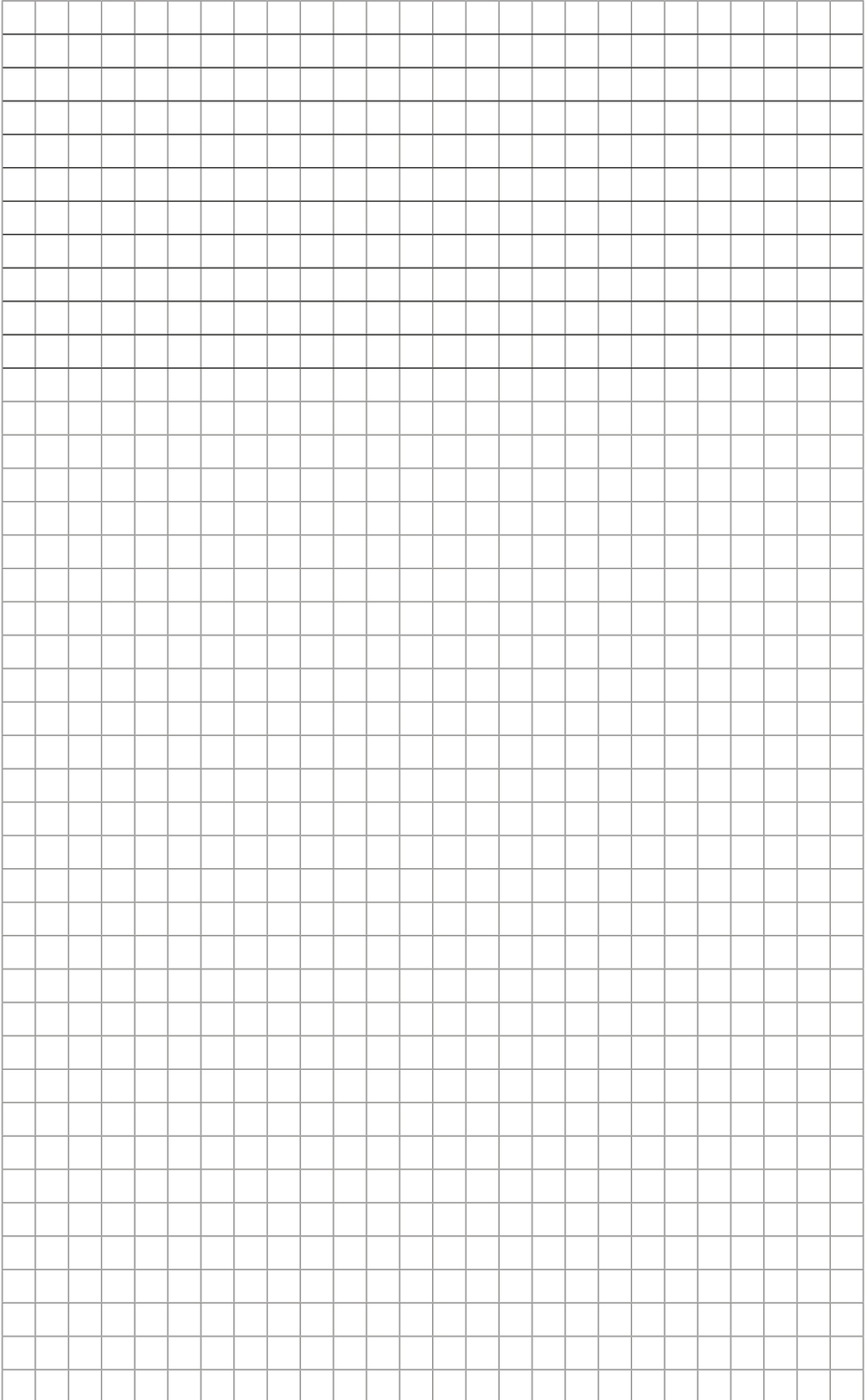
Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Mix marron



Mix rose







# TERRASSE

INTEMPORELS

EFFET BOIS

EFFET PIERRE

DALLES SUR PLOTS  
ET ACCESSOIRES

# TERRASSE

Bien comprendre **pour mieux choisir**

*Le carrelage s'intègre parfaitement dans l'environnement extérieur.*

*De nouvelles gammes ont été créées avec succès pour se rapprocher de l'aspect bois, pierre ou béton. Le choix de matériaux est large parmi les différents types de carrelages : grès cérame pleine masse, grès cérame émaillé, grès étiré, pierres reconstituées et pierres naturelles. **Mais avant tout, il est indispensable de le choisir selon des critères de sécurité.***

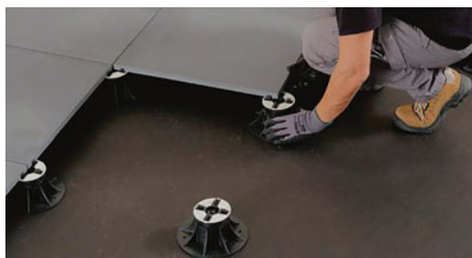
## LES DIFFÉRENTES POSES

### LA POSE SCELLÉE

Technique traditionnelle de pose d'un carrelage extérieur. Elle consiste à tirer un mortier, sceller les carrelages et vérifier les niveaux. Attention, la réglementation impose depuis 2004 une solution de drainage qui assure une évacuation durable et efficace des infiltrations d'eau.

### LA POSE COLLÉE

C'est la technique la plus fréquemment utilisée de nos jours pour poser le carrelage d'une terrasse. Elle consiste à coller le carrelage avec un mortier-colle sur son support. Elle a comme avantage d'offrir un grand confort de travail. La natte drainante n'est pas obligatoire pour ce type de pose mais fortement conseillée.



### LA POSE SUR PLOTS

La technique consiste à poser le carrelage sur des plots, les joints entre les carreaux sont ouverts pour permettre l'évacuation des eaux pluviales.

Les plots peuvent être réglables en hauteur ou fixes pour compenser les pentes ou les défauts de planéité. Pour ce type de pose, les carreaux doivent être d'une hauteur de 20 mm minimum.

## LA SÉCURITÉ AVANT TOUT

Il est important de choisir un carrelage antidérapant adapté et de vous référer aux différentes normes existantes lors de votre choix.

La norme de glissance R indique l'adhérence du carrelage pour les pieds chaussés :

**R 10 :** adhérence moyenne

**R 11 :** adhérence élevée

**R 12 :** forte adhérence

**R 13 :** très forte adhérence



## LES DALLES EXTÉRIEURES 20 MM

De plus en plus utilisées, les dalles extérieures de 20 mm peuvent être posées sans colle, ni joints directement sur du sable, de l'herbe, des graviers, surélevées sur plots ou collées sur une chape.

Elles conviennent parfaitement pour les allées de jardins, les terrasses, balcons.

Comme tous les carreaux extérieurs d'épaisseur classique, les dalles 20 mm sont antidérapantes R11, ingélices, non poreuses et résistantes aux attaques chimiques et physiques.



## LES + du carrelage

### Facile d'entretien

L'un des matériaux les plus simples à nettoyer.

### Résistant

Il résiste aux intempéries et surtout au gel. Il est robuste et durable dans le temps.

### Antidérapant

## LES MATIÈRES

### GRÈS CÉRAMÉ ÉMAILLÉ

Carrelage teinté dans la masse ou pas, recouvert d'une couche d'émail qui lui confère une **plus grande résistance aux sollicitations** et cuit à 1200°C. Peut être posé pour un usage principalement privé à l'intérieur comme à l'extérieur.

### GRÈS CÉRAMÉ PLEINE MASSE

Teinté dans la masse et cuit à très haute température, il est **résistant, très peu poreux et ingélicif**. Peut être posé aussi bien pour un usage privé que public à l'intérieur comme à l'extérieur.

### PIERRE RECONSTITUÉE

Matériau obtenu à partir d'un travail sur des agrégats et autres gravats. Elle **imite très bien la pierre naturelle**.

### PIERRE NATURELLE

Du granit au calcaire en passant par le grès, les pierres apportent de petites touches naturelles et minérales à votre terrasse. **De par leurs variétés, elles se marient sans difficulté avec tous les types d'espace extérieurs et apportent un vrai plus déco.**



# CLOUD

Grès cérame émaillé

*Le Cloud incarne une vision contemporaine de l'espace intérieur et extérieur*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR



## Beige

59,7 x 59,7 cm  
Existe en version pour  
l'intérieur

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Anthracite

Beige

Grey

White

Taupe

# DECK

Grès cérame émaillé

*L'esthétique du bois,  
avantages techniques du grès  
cérame pour vos extérieurs*



## Hazel

22,2 x 89,7 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Ebony



Hazel



Juniper



Nut

# ZEPHYR

Grès cérame pleine masse

*Inspirée de la pierre de Bali,  
Zephyr est une explosion  
de couleurs.*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ DÉNUANCE  
V4



ÉPAISSEUR  
9 mm

## Grey

30 x 60 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Gold

Grey

# OUTFIT KONKRETE

Grès cérame émaillé pâte teintée

*Konkrete est une matière brute qui habille les ambiances d'un look industriel*



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ  
DÉNUANCE  
V2

ÉPAISSEUR  
20 mm

## Beige

60 x 120 cm  
Existe en version pour l'intérieur

Pour plus d'informations sur la gamme, cliquez ici



Bianco

Beige

Grigio

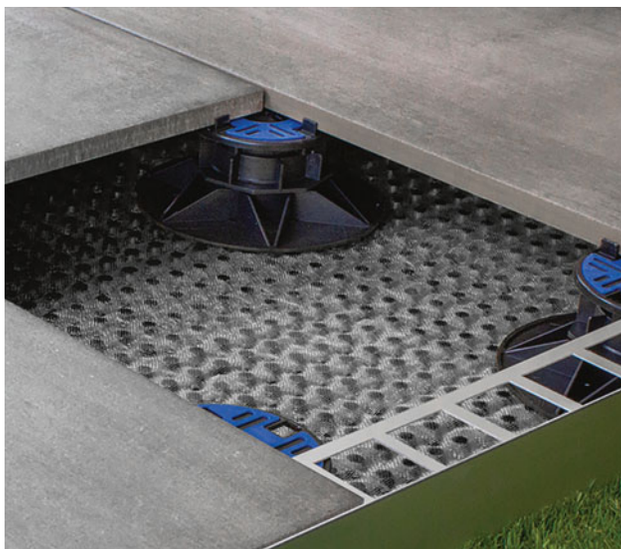
Cenere

Nero

## DURABASE DD 80++

Natte pour pose de revêtements en terrasse : sur plots et pose directe

- Pour la pose de carrelage 20 mm sur plots, pose directe et gravillons
- Pour lit de gravillons/graviers, chape, pose directe, pose carrelage de 20 mm
- Polypropylène gris anthracite
- Hauteur : 0,8 cm
- Largeur : 100 cm
- Rouleaux de 12,5 m



- Capacité de drainage très importante
- Approprié pour des charges lourdes

## DURABAL BO

Profilé de finition en forme de T pour pose sur plots

- Profilé en aluminium
- Coloris disponibles : alu anodisé, noir anthracite (RAL 7016) et gris platine (RAL 7036)
- Hauteurs totales de : 40 à 120 mm
- Pièces de finitions et de jonctions disponibles



- Revêtement élégant du support
- Design de qualité durable
- Système incluant des angles et connecteurs

## GMP 100-600

*Fabrication française*

Grès cérame émaillé pâte teintée



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ

CLASSEMENT  
U4 | P3 | E3 | C2

ÉPAISSEUR  
20 mm

### Gris

60 x 60 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Anthracite

Gris

Pierre

## GMP 200

*Fabrication française*

Grès cérame émaillé pâte teintée



ANTIDÉRAPANT  
R11 A+B+C  
EXTÉRIEUR

RECTIFIÉ

CLASSEMENT  
U3 | P3 | E3 | C2

ÉPAISSEUR  
20 mm

### Ivoire

60 x 60 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



Taupe

Gris

Anthracite

Ivoire

# TERRAZZO

Grès cérame

*Élégance graphique  
et variété de couleurs  
pour ce grès cérame*



**Grey**

59,7 x 59,7 cm

Pour plus d'informations  
sur la gamme, cliquez ici



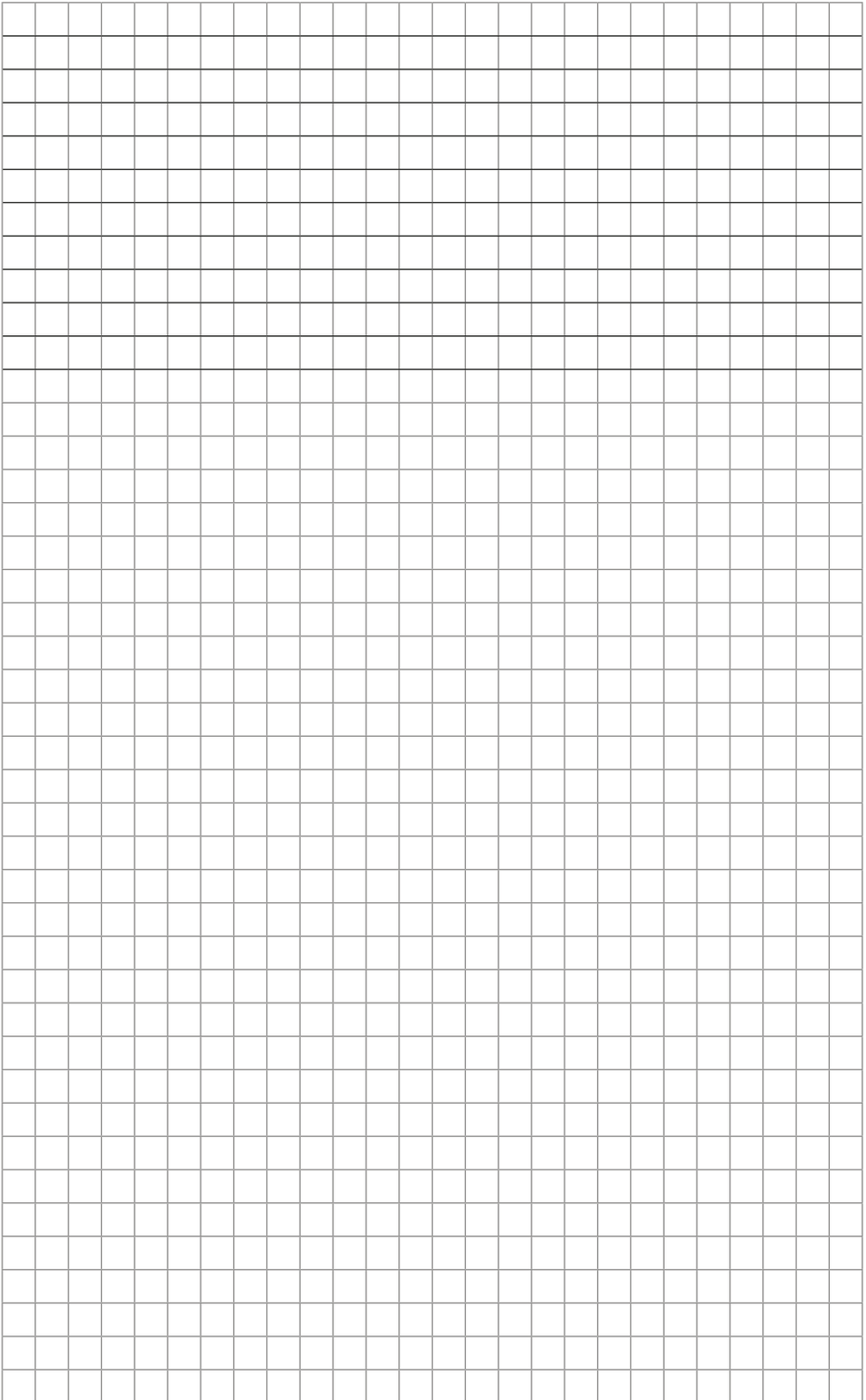
Grey



Beige



White







# PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION  
DES SOLS

COLLES ET JOINTS

TRAITEMENT  
ET ÉTANCHÉITÉ

PROFILÉS

PANNEAUX ET  
RECEVEURS À CARRELER

OUTILLAGE  
ET ACCESSOIRES

# PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Bien comprendre **pour mieux choisir**

*La qualité et la durabilité de la pose de carrelage dépendent aussi des produits de mise en œuvre utilisés.*

**Les produits choisis doivent être parfaitement destinés au support existant, qui doit être sain, propre et sec.**



## LE RAGRÉAGE

Le ragréage est **toujours conseillé dans le cadre de travaux de rénovation** et lorsqu'il est nécessaire d'avoir un sol parfaitement lisse, particulièrement pour la pose de carrelage grand format. De consistance fluide, il permet de récupérer jusqu'à plus de 10 mm d'épaisseur.



## LES DIFFÉRENTES COLLES

### LES MORTIERS-COLLES (EN POUDRE)

Solution classique de pose du carrelage au sol. Résistants au gel, ils sont recommandés en intérieur comme à l'extérieur.

### LES ADHÉSIFS (EN PÂTE)

Faciles à utiliser car prêts à l'emploi, ils sont préconisés pour la pose de carrelage en intérieur car ne résistent pas au gel et le plus souvent en pose murale.

### LES COLLES RÉACTIVES (ÉPOXY)

À base de bi-composant, elles résistent à de très fortes contraintes physiques et chimiques. Conseillées en milieu humide et à l'extérieur.



## LES PROFILÉS

Quel que soit le carrelage choisi et la façon dont il sera posé, la finition apportera la touche finale indispensable pour un aspect esthétique soigné, chic, élégant ou design.

Il existe une multitude de finitions pour carrelage.



## LES JOINTS

### FINS OU LARGES

Les plus couramment utilisés, ils sont proposés dans différentes couleurs. **Mise en œuvre simple et nettoyage facile.** La taille minimum d'un joint est de 2 mm.

### DÉFORMABLES

Sols chauffants ou supports planchers bois susceptibles de se déformer.

### ÉPOXY

Grande résistance aux agressions chimiques et mécaniques. **Imperméables, solides,** ils sont proposés en différents coloris voire avec des paillettes.



## L'ÉTANCHÉITÉ

Dans les locaux humides ou les salles de bain l'étanchéité est primordiale. **Plusieurs solutions sont disponibles:** mortiers d'imperméabilisation, systèmes de protection à l'eau sous carrelage (SPEC), systèmes d'étanchéité liquide (SEL) et les nattes d'étanchéité.



## L'IMPORTANCE DU NETTOYAGE DE FIN DE CHANTIER

À la fin du chantier de pose de carrelage, il est nécessaire d'effectuer un **nettoyage profond du carrelage à l'aide d'un produit acide spécifique,** pour éliminer les résidus calcaires encore présents. Un seul lavage n'est souvent pas suffisant et il faut prendre soin de rincer abondamment le sol à l'eau claire après chaque lavage à l'acide.



# PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE

Bien comprendre **pour mieux choisir**

*Pour réaliser avec succès les travaux de carrelage, il est nécessaire de bien s'équiper. **Il faut choisir son outillage en fonction de chacune des étapes importantes.** La préparation du support est l'étape indispensable lors de la pose d'un carrelage; celui-ci doit être impeccable.*



## LA DÉCOUPE ET LE PERÇAGE

Pour percer de la faïence murale ou du carrelage, vous pouvez utiliser un foret au carbure de tungstène. Les trépons à l'eau sont conseillés pour ne pas casser les carreaux, dans le cas de perçages plus difficiles.

Pour éviter les éclats disgracieux lors de la coupe de la faïence, nous vous conseillons l'utilisation d'un coupe-carreaux électrique à eau. Simple d'utilisation et léger, il permet de faire des coupes droites, diagonales ou en biseau, parfaitement finies.

## LES OUTILS SPÉCIAL GRAND FORMAT

Le marché des carreaux de grands formats est en forte évolution. La manipulation de ces carreaux nécessite des outils adaptés.

- Coupe-carreaux spécial grand format
- Table
- Transporteur à ventouse
- Chariot de transport



Coupe-carreaux électrique au sol



Coupe-carreaux électrique sur table



Transporteur à ventouse



## LES OUTILS DE MESURE ET DE TRAÇAGE

Un mètre, une équerre, un niveau à bulle ou à laser, un crayon à mine grasse pour tracer sur le carreau et un cordeau à tracer pour le support.



## LES OUTILS DE PRÉPARATION POUR L'ENCOLLAGE ET LA POSE

Un seau mélangeur et un malaxeur pour préparer le mortier-collant, une truelle pour l'appliquer et une spatule crantée pour l'étaler de façon régulière. Indispensable, le maillet en caoutchouc blanc pour ne pas marquer le carrelage et enfin les croissillons autonivelants et cales pour maintenir l'écartement entre chaque carreaux.



Bac à jointoyer

## LES OUTILS DE FINITION

Une éponge, des lames abrasives, une brosse, une raclette.



Éponges



## LES OUTILS DE DÉCOUPE

Une carrelotte (ou coupe carreaux) manuelle ou électrique pour les coupes droites et diagonales ou la meuleuse pour les coupes spéciales. Une pince à rogner et une grille abrasive qui permettent de poncer les bords des carreaux coupés.



## WEBERNIV LEX 2

Ragréage et enduit de sol

### Ragréage à base de ciment, pour égalisation et finition de sols extérieurs

- Temps de repos avant étalement : 2 min
- Durée pratique d'utilisation : de 20 à 30 min
- Temps ouvert : 20 min
- Délai d'attente avant circulation piétonne : 2 à 4 h
- Temps de séchage avant pose d'un carrelage : 8 à 12 h
- Épaisseur de 3 à 10 mm



- + - Peut rester nu à l'extérieur
- + - Disponible en 2 couleurs : gris ciment et gris béton
- + - Onctueux et facile à mettre en œuvre

## WEBERNIV DUR

Ragréage et enduit de sol

### Ragréage fibré forte épaisseur pour le ragréage et dressage des sols

- Pour tous les types de locaux P2 à P4S
- Recouvrable après 2 à 4 h
- Coloris : gris
- Épaisseur d'application : 3 à 30 mm
- Consommation : 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur



- + - Fibré, résistant pour chantiers neufs et rénovation
- + - Séchage rapide
- + - Adapté à tous les planchers chauffants

## WEBERNIV FOR

Ragréage et enduit de sol

### Ragréage autoissant pour le ragréage et le lissage des sols intérieurs

- Avant la pose d'un revêtement de sol dans les locaux P2 à P3
- Coloris : gris
- Épaisseur d'application : 3 à 20 mm
- Consommation : 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur
- Conditionnement : sac 25 kg



- + - Fibré, résistant
- + - Polyvalent, neuf et rénovation
- + - Autoissant, excellent rendu

## WEBERCHAPE EXPRESS

Chape

### Chape traditionnelle à recouvrement rapide pour locaux P2 à P4S

- Réalisation d'ouvrages de chapes adhérentes, désolidarisées ou flottantes
- Permet la réalisation de formes de pente
- Coloris : gris
- Épaisseur d'application : > 15 mm
- Consommation : 18 à 20 kg/m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur selon compactage



- + - Prêt à l'emploi
- + - Séchage rapide, recouvrement après 24 h
- + - Tous planchers chauffants

## WEBERFLOOR 4032

Ragréage et enduit de sol

### Ragréage autoissant des sols intérieurs à recouvrement très rapide

- Pour le ragréage des sols intérieurs neufs ou anciens
- Avant la pose d'un revêtement de sol dans les locaux P2 à P3
- Coloris : gris
- Épaisseur : de 3 à 10 mm
- Consommation : 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur



- + - Recouvrable après 1 à 2 h par un sol souple, carrelage
- + - Forte capacité autoissante, surface très lisse
- + - Idéal rénovation rapide ou locaux occupés

## WEBERPRIM UNIVERSEL

Primaire

### Primaire qui améliore l'adhérence des mortiers-colles, chapes et ragréage

- Préparation des supports poreux et fermés, régule la porosité
- Limite le bullage et le nuageage
- Délai de séchage : > 45 min
- Coloris : jaune
- Consommation : 100 à 200 g/m<sup>2</sup>



- + - Sablé, forte adhérence
- + - Séchage rapide, recouvrement rapide
- + - Facile à appliquer

## STARLIKE® EVO

### Joint

**Mortier joint/colle époxy bicomposant anti-acide pour pose et jointoiment de carrelage et mosaïque**

- Durée d'utilisation de la pâte : 1 h
- Mise en exercice : 5 jours
- Ouverture au passage : 24 h
- Coloris : près de 50 couleurs disponibles et plus de 150 finitions différentes
- Température d'application : 10 à 30°C



- + - Très grande facilité d'application et de nettoyage
- Adapté pour le contact direct avec les aliments
- Technologie brevetée

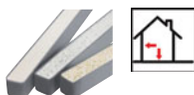


## STARLIKE® FINISHES

### Additif joint

**Additifs spéciaux pour le Joint STARLIKE® EVO**

- Galaxy : effet perlé
- Spotlight : effet paillette argentées
- Gold : effet paillettes dorées
- Night Vision : effet photoluminescent
- Conditionnement : emballage pré-dosé pour les pots de 1, 2,5 et 5 kg de STARLIKE® EVO



## STARLIKE DEFENDER EVO

### Additif joint

**Additif pour la protection du joint contre les agents pathogènes**

- Conditionnement : emballage pré-dosé pour STARLIKE® EVO 2,5 kg
- Stockage : 24 mois en local tempéré en emballage d'origine non entamé



- + - Donnent un effet unique aux joints
- Plus de 150 finitions



- + - Non corrosif, non toxique, éco-friendly
- Adapté au contact avec les aliments et l'eau potable
- Surface protégée contre les virus et les bactéries

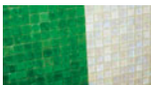


## STARLIKE® CRYSTAL EVO

### Joint

**Pour le jointoiment de mosaïques en verre transparentes ou artistiques**

- Durée de vie de la pâte : 1 h
- Ouverture au passage : 24 h
- Mise en exercice : 5 jours
- Coloris : translucide
- Température d'application : 10 à 30°C



## LITONET EVO

### Détergent

**Détergent liquide ou en gel pour éliminer les résidus de joint époxy**

- Période de traitement : environ 5 à 10 min
- Temps de conservation : 24 mois dans les emballages d'origine
- Conditionnement : pulvérisateur de 0,75 L, flacon de 1 L ou bidon de 5 L



- + - Produit à basse émission de composés organiques volants
- Adapté pour le contact direct avec les aliments
- Technologie brevetée



- + - Pour carreaux en céramique, mosaïque et pierre naturelle
- Efficaces pour nettoyer en profondeur la saleté persistante



## WEBERCOL FLEX CONFORT

### Mortier colle

**Colle tout confort spéciale grands carreaux sols chauffants, façades, piscines...**

- Format maxi des carreaux : 100x100 cm
- Durée d'utilisation de la gâchée : 2 h
- Délai d'ajustabilité : 20 min
- Coloris : gris et blanc
- Délai avant jointolement : 24 h minimum
- Ouverture au passage après joint : 24/48 h



- + - Allégé : 15 kg = 25 kg d'un mortier-colle traditionnel
- + - Simple encollage en sol et mur intérieur, neuf et rénovation

## WEBERCOL FLEX ECO

### Mortier colle

**Mortier-colle pour la pose de carrelages et pierres naturelles de tous formats**

- Temps ouvert : 30 min
- Durée d'utilisation de la gâchée : 2 h
- Délai d'ajustabilité : 15 min
- Coloris : gris et blanc
- Délai avant jointolement : 24 h minimum
- Ouverture au passage après joint : 24/48 h
- Format maxi des carreaux : 100x100 cm



- + - Colle à faible impact environnemental : -50% d'émission CO2
- + - Moins irritante
- + - Chantiers neufs et rénovations sols int/ext sans primaire

## WEBERCOL PRO ECO

### Mortier colle

**Colle spéciale rénovation à impact environnemental réduit**

- Durée pratique d'utilisation : 4 h
- Temps ouvert pratique : 30 min
- Délai d'ajustabilité : 20 min
- Temps d'attente pour faire les joints : 24 h
- Délai pour mise en circulation du sol : de 24 à 28 h
- Format des carreaux : 60x60 cm



- + - Pose sur ancien carrelage sans primaire
- + - Collage de carreaux de toute porosité
- + - Impact environnemental réduit par rapport à d'autres colles

## WEBERCOL TERRASSE

### Mortier colle

**Mortier-colle fibré pour terrasses, balcons et plages de piscines**

- Temps ouvert : 30 min
- Durée d'utilisation de la gâchée : 4 h
- Délai d'ajustabilité : 20 min
- Coloris : gris et beige
- Délai avant jointolement : 24 h minimum
- Ouverture au passage après joint : 24/48 h
- Format maxi des carreaux : 60x60 cm



- + - Fibré, résiste aux variations climatiques
- + - Rattrapage forte épaisseur : 2,5 cm
- + - Pose de carrelages et pierres naturelles

## WEBEREPOX EASY

### Joint

**Mortier époxy destiné au collage et jointolement de mosaïques en piscine**

- Durée d'utilisation de la gâchée : jusqu'à 90 min à +20° C pour coller
- Délai d'attente avant mise en eau : 7 jours
- Ouverture au passage après jointolement : 4 à 8 h
- Coloris : 10 couleurs disponibles
- Température d'application : 5 à 30°C



- + - Très résistant aux agressions chimiques
- + - Facile à appliquer et à nettoyer
- + - Résistant au nettoyage sous haute pression

## WEBER SANITAIRE SPECIAL CARRELAGE

### Mastic

**Mastic silicone neutre résistant aux moisissures**

- Insensible aux moisissures
- Très bonne adhérence aux supports sanitaires
- Température d'application : 5 à 40°C
- Résistance à la température (après séchage) : -40 à 100°C
- Coloris : blanc, beige, crème, gris béton, gris perle, gris granit, noir et transparent



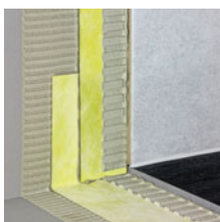
- + - Très malléable
- + - Peut être utilisé aussi sur des surfaces comme béton et bois
- + - Élasticité permanente après polymérisation

## DURABASE WP

### Natte d'étanchéité

#### Natte sous carrelage permettant l'étanchéité parfaite des sols et murs intérieur

- Natte en polypropylène jaune
- S'utilise dans un environnement SPEC et SEPI (douche à l'italienne)
- Étanchéité en intérieur pour les salles de bains
- Pièces d'angles et de jonctions disponibles
- Fine épaisseur de 0,42 mm
- Existe en largeur 1 m et 1,5 m



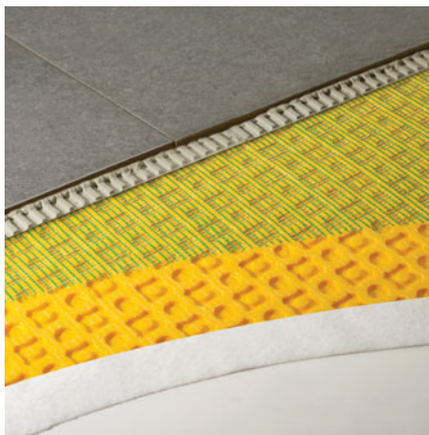
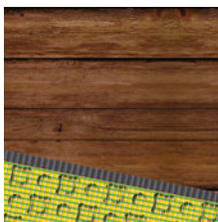
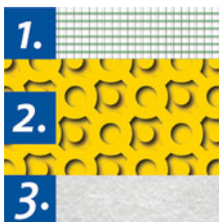
- **Produit non nocif, non chimique et sous avis technique CSTB**
- **Très bonne adhérence sur chape carrelage**
- **Adaptée aux revêtements et résistante aux produits chimiques**

## DURABASE CI++

### Natte de désolidarisation

#### Natte de désolidarisation pour les nouveaux revêtements et protège les terrasses

- Natte en polypropylène jaune livrée en rouleau de 5, 10 et 25m.
- Utilisation en intérieur et extérieur. Étanchéité sans solvants et écologique
- Protège durablement le nouveau carrelage de son support
- Natte en triple épaisseur pour une accroche exceptionnelle dans la colle
- **Largeur** : 100 cm. Se pose à la colle carrelage en peigne de 4 ou 6 mm
- Absorbe les mouvements.



- **Désolidarisation et étanchéité des supports**
- **Produit non nocif, non chimique et sous avis technique**
- **Protège le carrelage contre les agressions climatiques**

## SILICONE REFINER

Lissant pour la finition du silicone frais

**Améliore la finition sur la partie superficielle des produits d'étanchéité**

- Facilite l'isolation des surfaces lisses et des joints déformables
- Permet le bon positionnement du produit d'étanchéité dans le joint
- Respecte toutes les surfaces, n'abîme pas les profilés en aluminium et en acier
- S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur, indiqué pour les sols et les parois
- Sans danger pour l'opérateur et pour l'environnement
- Rendement élevé
- Ne mousse pas
- Pas de dilution : prêt à l'emploi



Plus d'infos



+

- Contient des ingrédients biodégradables
- **TECHNOLOGIE RAPID DRY : séchage rapide**
- **Compatible aux produits d'étanchéité vendus dans le commerce**

## DETERDEK PRO

Nettoyage de fin de chantier Eco Advanced formula

**Détergent pour le nettoyage de fin de chantier, élimine les résidus d'après pose**

- Pour grès cérame, céramique émaillée, matériaux résistants aux acides, terre cuite
- Élimine les saletés inorganiques tenaces
- Acide tamponné, ne dégage pas de fumées nocives pour l'opérateur et l'environnement
- Ne modifie pas l'aspect ni la couleur des matériaux
- Rendement indicatif : de 10 à 80 m<sup>2</sup> selon le matériau
- Dilution : de 1/5 à 1/10 en fonction des salissures à éliminer
- Dilution : 1/3 pour l'élimination des résidus des joints avec adjuvants
- Nettoie en profondeur les sols extérieurs.



Plus d'infos



+

- Contient des ingrédients biodégradables jusqu'à 98%
- **Formule innovante sans phosphate**
- **Multifonction : selon la dilution, nettoie et désincruste**

## PS87 PRO

Nettoyage dégraissant professionnel

**Nettoie, détache et décape les sols très sales**

- Pour grès cérame, pierre et agglomérés non polis, céramique émaillée, ciment
- Et aussi pour linoléum et PVC, terre cuite, clinker
- Dilué : nettoie et dégraisse les sols en pierre naturelle, terre cuite et ciment
- Le seul qui élimine les taches impossibles sur le grès cérame
- Pur : enlève les taches tenaces du grès cérame
- Élimine les résidus du prétraitement du grès cérame poli brillant
- Conditionnement : flacon de 1 et 5 L
- Excellent pour le nettoyage de base sur les pierres non résistantes aux acides



Plus d'infos



+

- **Détergent concentré efficace contre la graisse stratifiée**
- **Idéal pour le lavage de base du ciment**
- **Nettoie sans endommager les surfaces, très facile à utiliser**

## CLEANER PRO

Entretien professionnel pour les surfaces

**Nettoie délicatement tous les sols et les revêtements**

- Pour grès cérame et céramique, ciment, bois, marbre, granit et pierre naturelle
- Pour stratifiés en plastique et LVT, linoléum, caoutchouc et PVC, terre cuite
- Respecte les surfaces traitées et délicates
- Idéal pour l'entretien de toutes les surfaces cirées. Parfum agréable
- Essentiel pour le lavage après pose de sols en pierre naturelle finition poile
- Usage intérieur et extérieur.
- Conditionnement : bidon 1 et 5 L
- Dilution : de 1/30 à 1/200 en fonction des nécessités
- Rendement (indicatif pour 1 L) : de 50 m<sup>2</sup> à 1500 m<sup>2</sup>



Plus d'infos



+

- **Ingrédients biodégradables**
- **Très dilué (1/200) : le rinçage n'est pas nécessaire**
- **Très concentré, peut être utilisé en différentes dilutions**

## MP90 ECO XTREME

Protection extrême hydrofuge et oléofuge éco-compatible

**Protecteur hydrofuge et oléofuge effet naturel**

- Pour grès cérame poli, marbre et granit, pierre naturelle et agglomérés, ciment
- Pas de dilution : prêt à l'emploi
- **ULTIMATE SHIELD TECHNOLOGY :** application en situation d'humidité résiduelle
- Application possible 24h-48h après le lavage initial
- Hydrofuge et oléofuge : empêche l'absorption des taches huileuses et aqueuses
- Indiqué pour le traitement des carreaux ciment et des pierres reconstituées
- Rendement indicatif et par couche (1 L) : de 10 à 50 m<sup>2</sup> selon le matériau
- Conditionnement : bidon de 375 ml, 1 L et 5 L



Plus d'infos



+

- **La protection écologique contre les taches pour grès cérame**
- **Imperméabilise, protège et facilite le nettoyage**
- **Idéal pour protéger tables/plans de travail de cuisine et salle de bain**

## EPOXY PRO

Nettoyant instantané pour epoxy frais

**Élimine les résidus d'époxy frais**

- Pour grès cérame, céramique émaillée, mosaïque, pâte de verre, clinker émaillé
- Pas de dilution : prêt à l'emploi
- Idéal pour le nettoyage des outils de jointoiement après leur utilisation
- Évite la formation des auréoles opacifiantes
- Biodégradable. Respecte les matériaux et les joints
- Sans danger pour l'opérateur et pour l'environnement
- Rendement indicatif (750 ml) pour carreaux grand format : jusqu'à 350m linéaires
- Rendement indicatif (750 ml) mosaïque : jusqu'à 15 m<sup>2</sup>



Plus d'infos



+

- **TECHNOLOGIE RAPID DRY : action rapide. Rendement élevé**
- **S'utilise simultanément à la pose. Ne mousse pas**
- **S'utilise en intérieur et en extérieur, pour sols et parois**

## AQUAMASTER EVO

### Système d'étanchéité liquide (SEL)

#### Membrane fibro-renforcée pour l'imperméabilisation des pièces humides

- Couleur : gris clair
- Température d'application : de +5° à +35°
- Consommation : 1,4/2,0 kg/m<sup>2</sup>
- Application : rouleau, pinceau, spatule
- Temps d'attente pour la pose : 24 h
- Conditionnement : 5, 10 et 20 kg



- + - Monocomposant prêt à l'emploi et réutilisable
- Ne requiert ni treillis ni bande d'étanchéité
- Non dangereux, ne contient pas de solvants

## COVERFLEX

### Protection à l'eau sous carrelage (SPEC)

#### Mortier bicomposant élastique jusqu'à -20°, applicable au rouleau et au pinceau

- Pâte fluide - Couleur : gris clair
- Temps ouvert : 60 min environ
- Température d'application : de +5° à +35°
- Application : rouleau, pinceau, spatule
- Consommation : 1,6 kg/mm d'épaisseur



## LITOPROOF EXTREME

### Natte d'étanchéité

#### Natte en rouleau pour imperméabilisation sous carrelage en intérieur/extérieur

- Couleur : blanc
- Largeur du rouleau : 100 cm
- Longueur du rouleau : 10 à 30 m
- Épaisseur : 50 mm
- Température d'application : de +5° à +30°



- + - Elasticité et imperméabilité très élevées
- Excellente adhérence
- Temps d'ouvrabilité optimale et allongé



- + - Elasticité et imperméabilité très élevées
- Facilité et rapidité de pose
- Épaisseur constante

## LITOBAND SK TAPE+ CORNER IC/EC

### Natte d'étanchéité

#### Imperméabilisation en intérieur et extérieur

- Couleur : gris
- Largeur totale : 120 mm
- Épaisseur : 0,66 mm
- Poids : 364 g/m<sup>2</sup>
- Température d'application : de +5° à +35°



## LITOSIL MS

### Mastic colle multiusage

#### Mastic colle multiusage élastique et étanche pour intérieur et extérieur

- Polymérisation : durcissement à l'humidité
- Temps ouvert : environ 20 min
- Température d'application autorisée : de +5° à +35°
- Température d'utilisation : de -30° à +90°
- Ouverture au passage : 24 h



- + - Adapté aux conditions d'usages difficiles (-30° à +90°)
- Excellente résistance chimique
- Utilisable avec tous les types de membranes d'étanchéité



- + - Produit polyvalent, Certifié ISEGEA (contact alimentaire)
- Excellente adhérence sans primaire sur tous matériaux
- Colle sur les supports mouillés et en immersion

## ASSOUR 22 CONFORT

### Isolation acoustique

#### Sous couche acoustique mince premium, haute performance acoustique et mécanique

- Locaux dont les charges d'exploitation sont inférieures ou égales à 500 kg/m<sup>2</sup>
- $\Delta L_w(\text{dB}) = 22$
- $\Delta(\text{Rw+C})(\text{dB}) = 4$
- En double couche. 26 dB avec chape Thermio+ (sté Anhydritec)
- Classement : SCl a<sub>2</sub>A / SCl b<sub>2</sub>A Ch
- Dimensions du rouleau : 1 x 20 m
- Poids : 9,75 kg



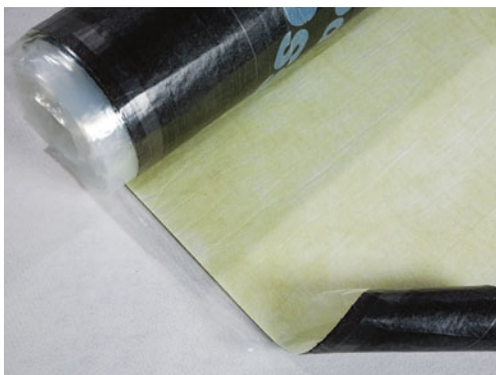
- Performances acoustiques/mécaniques maintenues dans le temps
- Conforme aux dispositions pour planchers chauffants
- Peut être associé à un isolant thermique (classe maxi. a2)

## ASSOUR CHAPE 20

### Isolation acoustique

#### Sous couche acoustique mince premium, haute performance acoustique et mécanique

- Locaux dont les charges d'exploitation sont inférieures ou égales à 500 kg/m<sup>2</sup>
- $\Delta L_w(\text{dB}) = 20$
- $\Delta(\text{Rw+C})(\text{dB}) = 8$
- Classement : SCl a<sub>2</sub>A / SCl b<sub>2</sub>A Ch



- Performances acoustiques/mécaniques maintenues dans le temps

## DRAINA G10

### Natte de désolidarisation

#### Natte embossée pour la désolidarisation, le drainage et le traitement aux bruits

- Mise en oeuvre sous carrelage scellé ou collé sur chape
- Résistance à l'écrasement à la compression ISO 527 : 700 KN/m
- Capacité de débit : ± 70 l/mn/m (Volume libre : 8,7 l/m)
- $\Delta L_w = 15$  ou 18 dB (avec complexe d'étanchéité)
- Épaisseur = 10 mm
- Conditionnement : rouleau de 1 x 15 m
- Poids : 14 kg (net)



- Très grande résistance à l'écrasement
- Grande capacité de débit
- Évite les pathologies liées aux stagnations d'eau

## WEBERSYS PROTEC + BANDE BE 14

### Protection à l'eau sous carrelage (SPEC)

#### Protection des supports sensibles à l'eau des murs et sols de locaux humides

- En neuf et rénovation
- Délai entre couche : 2 à 4 h
- Coloris : bleu
- Consommation : 800 g/m<sup>2</sup> pour 0,5 mm d'épaisseur de film sec



- Kit complet prêt à l'emploi avec bande d'étanchéité BE14
- Application facile au rouleau

## WEBERSYS 824

#### Enduit flexible monocomposant d'imperméabilisation

- Imperméabilisation de piscines, terrasses, balcons, loggias et plages de piscines
- Imperméabilisation des parties enterrées : sous-sol, cave, chaufferie, garage
- Couvlage des fosses d'ascenseur
- Coloris : gris
- Consommation : 2,8 kg/m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur



- Résiste à la pression et la contre-pression
- Haute flexibilité
- Application manuelle ou mécanique

## WEBERSYS IMPACT

### Isolation acoustique

#### Système sous carrelage en plaque pour isolation acoustique aux bruits d'impact

- Vise les travaux exécutés dans des locaux classés P2 et cuisines privatives
- Système comprenant plaques et sous-couche acoustique
- Épaisseur des plaques : 8 mm
- Coloris : dessous face blanche et dessus face noire



- Performance acoustique aux bruits d'impact Lw = 20 dB
- Plaque légère et facile à découper
- Pose du carrelage immédiate

## WEBERSYS AQUA STOP

### Système d'étanchéité liquide (SEL)

#### Système permettant la réalisation de travaux d'étanchéité sous carrelage

- Délai entre 2 couches de webersys aqua stop : de 30 min à 1 h 30
- Délai avant pose du carrelage : 4 h au minimum après la 2ème couche
- Couleur : bleu foncé
- Consommation : SEL : minimum 1kg/m<sup>2</sup> en 2 passes (film d'épaisseur minimum 0,8 mm)



- Idéal pour salle de bains et douches à l'italienne
- Séchage et recouvrement rapide
- Application aisée au rouleau

## WEBERSYS ACOUSTIC

### Isolation acoustique

#### Système sous carrelage en rouleau pour isolation acoustique aux bruits d'impact

- Système comprenant ragréage, sous-couche acoustique, colle et joint de carrelage
- Vise les travaux exécutés dans des locaux classés P2 et locaux classés P3
- Épaisseur totale réduite (11 mm)
- Consommation : colle 150 g/m<sup>2</sup>



- Performance acoustique aux bruits d'impact Lw = 19 dB
- Conforme à la réglementation acoustique NRA 2000
- Rouleau léger, facile à découper

## WEBERPRIM EPOXY

### Résine époxy bi-composant

#### Procédé de préparation des sols soumis à des remontées d'humidité

- Primaire d'adhérence des supports fermés ou d'imprégnation des supports fermés
- Utilisable en tant que liant pour confection de mortier de résine
- Coloris : ambré translucide
- Consommation : 300 à 500 g/m<sup>2</sup> par couche



- Ferme totalement la porosité du support
- Très forte adhérence
- Applicable au rouleau

## SHOWER-GK

### Profilé de finition

#### Pour l'insertion d'une paroi de verre pour la finition des douches à l'italienne

- À poser lors du décaissement pour la réalisation d'une douche à l'italienne
- Acier inoxydable 304, brossé
- Support de verre en forme de U
- Épaisseur de la paroi vitrée : entre 10 et 12 mm maximum
- Pente : 2%
- Existe en finition noir, sable, gris et inox brossé



- Pose aisée avec une cale d'inclinaison combinée
- Fixation sûre de la paroi vitrée au sol et au mur
- Compensation élégante de la pente

## TI-SHELF

### Accessoires

#### Tablettes de douche à encastrer

- Tablette à encastrer avec 64 finitions différentes
- Se pose simplement dans le joint en neuf, comme en rénovation
- Existe en 2 matériaux : inox brossé et aluminium thermo poudré
- Coloris disponibles : inox 304 brossé, noir mat, sable et gris béton



- Des crochets bien utiles pour suspendre les accessoires de la douche

## SQUARELINE

### Profilé décoratif

#### Profilé de finition carré pour murs et sols

- En alu chromé, laiton, aluminium, inox et PVC
- Existe en finition or 24 carats sur base inox - Nombreux coloris disponibles
- Longueur : 250 et 300 cm selon la finition
- Hauteur : 4,5, 7,9, 11 et 12,5 mm



- Design très élégant et moderne
- Grand choix de finitions et de hauteurs
- Pièces d'angles disponibles dans les mêmes finitions

## CONSTRUCT RENO

### Plinthes

#### Plinthe monobloc aluminium pour le montage sur des plinthes existantes

- Fabriqué en aluminium anodisé
- Se pose avec un cordon de colle polymère
- Longueur : 250 cm
- Hauteur : 80 mm
- Profondeur : 21 mm
- Pièces de finitions et de jonctions disponibles



- Permet de laisser l'ancienne plinthe
- Recouvre esthétiquement l'ancienne plinthe
- Pas d'évacuation de gravats ni de reprise de mur ou de placo

## LED-PROFILÉ

### Profilé décoratif

#### Profilé de décoration et/ou de sécurité avec insert de LED

- Fonctionne avec interrupteur sans-fil ou télécommande
- Éclairage variable en luminosité et intensité
- Version nez-de-marche pour sécuriser et valoriser un escalier
- Existe en 5 coloris et 2 épaisseurs
- Peut également être installé en salle de bain par son classement IP65



- Gamme complète et accessoires disponibles
- Montage simple et sûr
- Aux normes IP20 et IP66 pour salle de bain

## SIXTIES

### Profilé décoratif

#### Profilé de décoration à sceller à l'aspect métallique martelé

- Finition rétro martelé
- Existe en 3 coloris
- Finition quart de rond
- Hauteur quart de rond : 8, 10 et 12,5 mm
- Finition listel
- Hauteur listel : 9, 11 et 12,5 mm



- Une originalité des couleurs sur un aspect martelé unique
- Deux profilés : listel et quart de rond

## NETDRAIN STANDARD

### Siphon de sol inox

#### Siphons monolithiques, verrouillés, pour drainage des sols

- Acier inoxydable AISI 304, finition brillante ou sablée
- Dimensions : 100x100, 150x150, 200x200, 250x250 et 300x300 mm
- Garde d'eau : de 15 à 60 mm
- Diamètre de sortie : 40 à 100 mm horizontale ou verticale



GARANTIE  
**10 ANS**

- + - **Fiabilité**
- **Robustesse**
- **Sécurité**



## NETDRAIN TECHNIK

### Siphon de sol inox télescopique

#### Siphons télescopiques conformes aux normes d'hygiène strictes

- Acier Inoxydable AISI 304, finition brossée
- Dimensions : 100x100, 150x150 et 200x200 mm
- 2 garde d'eau : 50 mm conforme à la norme ou 15 mm pour la rénovation
- Débit : 0,3 L/s à 1 L/s
- Diamètre de sortie : 40 à 75 mm horizontale ou verticale



GARANTIE  
**10 ANS**

- + - **Hygiénique**
- **Système avec reprise d'étanchéité facile à poser**
- **Élégance et sécurité de la douche**



## SHOWERDRAIN S+

### Caniveau de douche

#### Caniveau de douche inox

- 4 longueurs disponibles (800 à 1200 mm)
- Profilé de douche inox électroplie
- 2 design de grilles modernes : Stripes et Plate
- Boîtiers siphons avec natte d'étanchéité vendus séparément
- Article 9010.51.20 : boîtier siphon garde d'eau 50 mm
- Article 9010.51.21 : boîtier siphon garde d'eau 30 mm
- Aucune marche à l'entrée de la douche, les éléments se situent au même niveau



GARANTIE  
**10 ANS**

- + - **Design élégant**
- **Profilé avec triple pente pour un drainage efficace**
- **Conforme norme PMR**



## SHOWERDRAIN C

### Caniveau de douche

#### Caniveau de douche inox

- 3 designs de couverture en acier inoxydable : Wave, Square & Tile (à carreler)
- Hygiène parfaite : corps embouti sans soudure
- Garde d'eau : 50 mm conforme à la norme, 25 mm pour la rénovation
- Aucune marche à l'entrée de la douche, les éléments se situent au même niveau
- Avec bavette ou platine de remontée en plinthe



GARANTIE  
**10 ANS**

- + - **Confort acoustique grâce à sa protection sonore intégrée**
- **Conforme norme PMR**
- **Performance technique et esthétique**



## COUVERCLE DE VISITE ALU

### Couvercle de visite alu

#### Couvercle permettant l'accès discret à une cave, un vide sanitaire, un compteur

- Tampon de visite pour extérieur à carreler ou à remplissage béton
- En aluminium - classes L15, M125, C250
- Longueur x largeur hors tout : 300x300 mm à 1100x1100 mm
- Treillis d'armature soudés, deux hauteurs disponibles : 50 et 72 mm



GARANTIE  
**10 ANS**

- + - **Résistant, étanche à l'eau, aux odeurs et aux refoulements**
- **Installation facile**
- **Maintenance simplifiée**



## COUVERCLE DE VISITE INOX

### Couvercle de visite inox

#### Couvercle permettant l'accès discret à une cave, un vide sanitaire, un compteur

- Tampon de visite pour extérieur et intérieur à carreler ou à remplissage béton
- En acier inoxydable - classe M125
- Longueur x largeur hors tout : 610x610 mm à 1100x1100 mm
- Treillis d'armature soudés disponibles en hauteur 88 mm



GARANTIE  
**10 ANS**

- + - **Résistant, étanche à l'eau, aux odeurs et aux refoulements**
- **Installation facile**
- **Maintenance simplifiée**

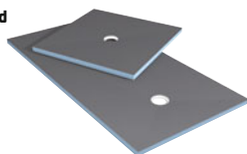


## FUNDO PRIMO

### Receveurs

#### Receveur de douche de plain-pied

- Polystyrène extrudé revêtu d'une armature en fils de verre et mortier plastifié
- Écoulement centré ou excentré
- Recoupable
- Léger et très résistant
- Différents formats et dimensions
- Possibilité de sur-mesure
- Mise en oeuvre facile et rapide
- Avis Technique n°13/20-1476\_V2



- + - 100% étanche
- + - Prépenté en usine
- + - Prêt à carreler ou à revêtir avec Fundo Top Primo

## FUNDO PLANO

### Receveurs

#### Receveur de douche avec écoulement intégré en usine

- Polystyrène extrudé revêtu d'une armature en fils de verre et mortier plastifié
- Prêt à carreler ou à revêtir avec Fundo Top Plano
- Léger et mise en oeuvre pratique
- Pré-penté en usine
- Recoupable
- Écoulement centré ou excentré
- Avis Technique n°13/21-1494\_V1



- + - Avec écoulement horizontal intégré en usine
- + - Épaisseur : 65 mm seulement, écoulement compris
- + - 100% étanche

Plus d'infos



## FUNDO TOP PRIMO ET TOP PLANO

### Revêtement prêt à poser

#### Revêtements prêts à poser pour receveurs de douche Fundo Primo et Fundo Plano

- Matériau composite minéral et vinyle haut-de-gamme
- Recoupable
- Possibilités d'aménagement infinies
- Design contemporain, 5 coloris tendance
- Teinté dans la masse
- Classement antidérapant PN18
- Léger et résistant



- + - Sans joint
- + - Nettoyage et entretien faciles
- + - Construction neuve ou rénovation

Plus d'infos

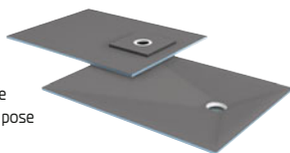


## FUNDO LIGNO

### Receveur

#### Spécial planchers bois

- Receveur de plain-pied
- Prêt à carreler
- Mise en oeuvre simple et fiable
- Spécialement conçu pour une pose sur plancher bois
- Recoupable



- + - Mise en oeuvre en neuf ou rénovation
- + - Épaisseur 20 mm
- + - 100% étanche

Plus d'infos

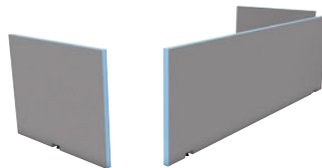


## BATHBOARD

### Habillage de baignoire

#### Habillage de baignoire

- 100% étanche
- En polystyrène extrudé
- Léger et très résistant
- Recoupable



- + - Prêt à carreler ou à revêtir avec Top Wall
- + - Vérins réglables en hauteur
- + - Mise en oeuvre rapide

## FUNDO RIOLITO NEO

### Receveurs

#### Receveur de douche avec canal d'écoulement linéaire

- Canal d'écoulement situé au plus près du mur
- Pente entièrement continue jusqu'à la barrette de finition
- Avis Technique n°13/17-1385\_V3
- 100% étanche
- Compatible avec le revêtement Fundo Top Riolito neo
- Recoupable

GARANTIE  
10 ANS



Plus d'infos



+

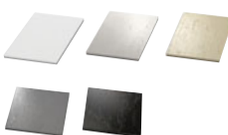
- Réglage en hauteur de la barrette de finition
- Idéal pour carreaux grand format ou recouvrement avec Top
- Mise en oeuvre facile et fiable

## FUNDO TOP RIOLITO NEO

### Revêtement prêt à poser

#### Revêtements prêts à poser pour receveurs de douche Fundo Riolito neo

- Construction neuve ou rénovation
- Recoupable
- Classement antidérapant PN18
- Design contemporain, 5 coloris tendance



Plus d'infos



+

- Sans joint
- Matériau composite minéral et vinyle haut-de-gamme
- Entretien facile

## FUNDO RIOLIGNO

### Receveurs

#### Receveur de douche avec canal d'écoulement linéaire spécial plancher bois

- 100 % étanche
- De plain-pied
- Spécialement conçu pour une pose sur plancher bois
- Recoupable

GARANTIE  
10 ANS



+

- Extra plat : 25 mm seulement
- S'intègre au plancher existant
- Mise en oeuvre facile et sûre

## FUNDO RIOFINO

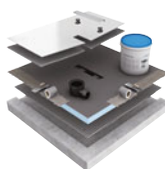
### Receveurs

#### Receveur de douche avec canal d'écoulement linéaire centré

- Longueur de la barrette : 300 mm
- Prêt à carreler
- Conçu pour une évacuation de type caniveau
- 3 finitions de barrette : inox standard, inox exclusif ou à carreler



GARANTIE  
10 ANS



+

- Système 100% étanche
- Léger et facile à mettre en oeuvre

## FUNDO PLANO LINEA

### Receveurs

#### Receveur de douche avec canal d'écoulement linéaire et écoulement intégré

- Épaisseur : 70 mm
- 100% étanche
- Compatible avec l'élément d'adaptation wedi Fundo Discreto

GARANTIE  
10 ANS



Plus d'infos



+

- Système complet extra plat, écoulement compris
- Espace de douche optimisé
- Design haut de gamme

## FUNDO DISCRETO

### Élément d'adaptation pour écoulement mural

#### Pour receveurs de douche Fundo Riolito, Fundo Riolito neo et Fundo Plano Linea

- Pour un écoulement mural élégant et discret
- Disponible en 5 longueurs différentes

GARANTIE  
10 ANS



Plus d'infos



+

- Barrette inox de haute qualité, réversible
- Nettoyage et entretien faciles

## PANNEAU DE CONSTRUCTION

### Panneaux à carreler

#### Pour l'étanchéification des murs

- Jonctions entre panneaux avec la colle-mastic wedi 610
- Dimensions : 2 500 x 600 mm en épaisseurs de 4 à 100 mm
- Dimensions : 1 250 x 600 mm en épaisseurs de 4, 6 et 10 mm
- Document technique d'application n°9/19-1061\_V2
- Léger isolant thermique (à partir de 20 mm)

**GARANTIE**  
**10 ANS**



- + - Prêt à carreler ou à revêtir avec Top Wall
- + - 100% étanche
- + - Recoupable facilement

## TOP WALL

### Revêtement prêt à poser

#### Solution de finition murale pour espace de douche

- Facile à découper et à entretenir (pas de joint)
- Matériau moderne et design
- Possibilités d'aménagement infinies
- 5 coloris au choix
- 100% étanche

**GARANTIE**  
**10 ANS**



- + - Fabrication française
- + - Grand format 2500 x 900 mm ou 1200 mm

## NICHE SANWELL

### Niches à carreler

#### Niches pour le rangement dans l'espace douche

- Pour rangement de produits de toilette ou éléments de décoration
- Prêt à carreler ou à revêtir avec Sanwell Top
- Niche 20/40 épaisseur du cadre 10 mm
- Niche 30/60 épaisseur du cadre 10 mm
- Niche 20/40 épaisseur du cadre 12,5 mm

**GARANTIE**  
**10 ANS**



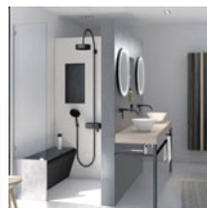
- + - Préformée en usine
- + - Pratique et esthétique
- + - 100% étanche

## SANWELL TOP

### Revêtement prêt à poser

#### Revêtements prêts-à-poser pour niches wedi Sanwell

- Revêtements parfaitement adaptés aux niches Sanwell
- Teintés dans la masse
- Design contemporain et 5 coloris tendance



- + - Sans joint
- + - Matière minérale : entretien facile

## BANQUETTE SANOASA

### Banquette

#### Banquettes pour douche

- Longueurs : 90 ou 120 cm
- Recoupable
- 3 assises différentes au choix
- Montage facile et rapide

**GARANTIE**  
**10 ANS**



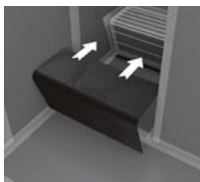
- + - Prêt à carreler ou à revêtir avec Sanoasa Top (modèle n°3)
- + - Compatible avec l'élément d'adaptation Fundo Discreto

## SANOASA TOP

### Revêtement prêt à poser

#### Revêtement prêt-à-poser pour banquette Sanoasa n°3

- Aspect pierre naturelle
- Design contemporain et 5 coloris tendance
- Construction neuve ou rénovation



- + - Matériau composite : entretien facile
- + - Parfaitement adapté à la banquette wedi Sanoasa n°3
- + - Mise en oeuvre rapide

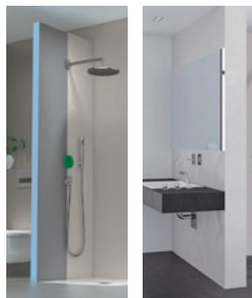
## CLOISON MODULAIRE AVEC IBOX INTÉGRÉ

### Panneaux à carreler

#### Cloison modulaire avec iBox universel Hansgrohe intégré

- Prête à être collée et raccordée au réseau d'eau
- Dimensions : 2 500 x 900 x 80 mm
- Prête à carreler ou à revêtir avec les panneaux wedi Top Wall
- 100% étanche

GARANTIE  
10 ANS



- + - Montage en usine du boîtier iBox Universal Hansgrohe
- Montage en usine des tubes multicouche Viega Raxofix
- Mise en oeuvre simple, rapide et fiable

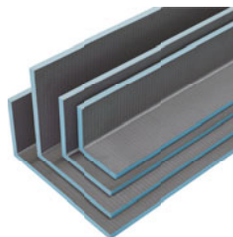
## MENSOLO L

### Coffre d'habillage

#### Coffres d'habillage pour tuyauteries

- Éléments préfabriqués pour les habillages de canalisations
- Réalisation d'étagères avec les modèles en U
- En polystyrène extrudé

GARANTIE  
10 ANS



- + - Prêt à carreler ou à revêtir avec wedi Top Wall
- 100% étanche
- Recoupable

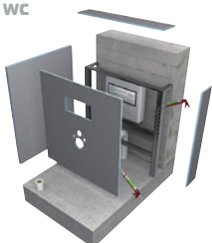
## I-BOARD

### Habillage pour bâti-support de wc

#### Habillage pour bâti-support de wc

- Dimensions : 1 245 x 1 200 x 20 mm
- Avec percements pour conduites
- 100% étanche
- Vis auto-perforantes et rondelles fournies

GARANTIE  
10 ANS



- + - S'adapte au bâti par simple découpe
- Léger et facile à mettre en oeuvre
- Gain de temps

## I-BOARD TOP

### Revêtement prêt à poser

#### Revêtement prêt-à-poser pour habillage de bâti-support de wc

- Recoupable, s'adapte à tous les bâti-supports de wc
- Design moderne et 5 coloris tendance
- I-Board et I-Board Top parfaitement compatibles entre eux

GARANTIE  
10 ANS



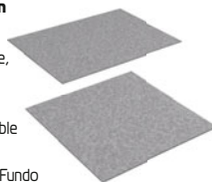
- + - Revêtement sans joint
- Mise en oeuvre simple et rapide
- Surfaces particulièrement faciles à entretenir

## NONSTEP PROS

### Non-tissé pour isolation phonique

#### Isolation phonique dernière génération pour receveurs de douche Fundo

- Élément de sous couche acoustique mince, non tissé et haut de gamme
- Réduit les bruits de pas ou d'impact d'eau
- Matériau résistant à l'humidité, imputrescible et recyclable
- À placer sous les receveurs de douche wedi Fundo
- 2 dimensions : 900 x 900 mm et 1200 x 600 mm épaisseur 9 mm



CLASSEMENT  
C2S | E | F | G | I



GARANTIE  
5 ANS

- + - Faible épaisseur : 9 mm seulement
- Conforme aux normes relatives à l'isolation acoustique
- Recoupable



Plus d'infos

## KIT D'ÉTANCHÉITÉ MURALE

### Kit d'étanchéité pour murs

#### Étanchéification des murs

- Comprend tout le nécessaire pour une étanchéité à 100% et durable des murs
- Colle, natte, bande et collerettes d'étanchéité wedi
- Faible épaisseur : 0,51 mm
- Supports sans aspérité en neuf et en rénovation, type plaques de plâtre

GARANTIE  
10 ANS



- + - Kit tout-en-un
- Faible épaisseur

## COUPE-CARREAUX MANUEL MEGA 125

### Coupe-carreaux manuel

**Pour la coupe de pièces en céramique, grès cérame grands formats jusqu'à 15 mm**

- Retour en position de marquage de la pièce en une seule pression
- Plateaux double couche avec effet amortisseur progressif
- Longueur de coupe : 125 cm et coupe en diagonale 90x90 cm
- Livré avec un jeu de molettes de 7 mm et 18 mm Titane et housse de rangement
- Guides de coupe plus robustes vissés sur les supports de guidage
- Équerre latérale pour coupe droite et répétitive
- Bras latéraux pour grands formats



- + - Pression de séparation égale à 1 tonne
- Livré avec housse de rangement

## SCIE ELECTRIQUE ZAPP TITAN 1250

### Scie électrique

**Pour la coupe de céramique, grès cérame, marbre, granit, etc, jusqu'à 50 mm**

- Système de guidage plus robuste, offrant une plus grande stabilité et précision
- Carter de disque ajustable par l'avant permettant ainsi de mieux le protéger
- Rallonge de table pour les carreaux grand format
- Livrée avec disque jante continue diamètre : 200 mm
- Pieds repliables avec nouveau système de fixation
- Plateaux démontables en acier galvanisé recouvert d'une bande en caoutchouc
- Roues et poignée de transport
- Système de refroidissement du disque diamant par pompe à eau de grand débit



GARANTIE  
1 AN

- + - Bras articulé qui permet la découpe de frises, encastrements
- Hauteur de coupe 50 mm en coupe droite et 40 mm à 45°
- Nettoyage facile grâce aux plateaux démontables

## PEIGNE À COLLE MANCHE OUVERT 28 CM

### Peigne à colle

**Recommandé pour la préparation et le nivellement des sillons de mortiers colle**

- Lame en inox de haute résistance à l'usure
- Finition double injection au niveau de la denture.
- Manche bi matière double injection recouvert de caoutchouc
- Assemblage contrôlé au laser : optimisation de l'adhérence de la lame
- Dentures disponibles : 3x3 mm, 6x6 mm, 8x8 mm, 10x10 mm, R10 mm, 12x12 mm



- + - Excellente planimétrie de la lame
- Très bonne prise en main grâce au manche ouvert caoutchouc

## COUPE-CARREAUX MP 75

### Coupe-carreaux manuel

**Pour la coupe de la plupart des carreaux de céramiques jusqu'à 15 mm d'épaisseur**

- Système de séparation en acier carbone : exclusivité CORTAG
- Guides rectifiés, en acier carbone chromé : Diamètre : 18 mm
- Plateaux en acier carbone avec peinture en poudre électrostatique
- Équerre latérale pour réaliser des coupes en série, droites ou angulaires
- Support de guides, chariot de guidage et butée latérale en aluminium injecté
- Poignée bi-matière, garantissant une excellente ergonomie
- Livré avec un jeu de molettes de 7 et 18 mm titane et valise de rangement
- Longueur de coupe 75 cm - Coupe en diagonale 53 x 53 cm.



- + - Système de séparation : 800 kg de pression

## BRIDES AUTO-NIVELANT SMART 2 MM

### Système de nivellement

**Le système de nivellement SMART permet d'obtenir un alignement parfait**

- Brides plus classiques rectangulaires pour formats jusqu'à 15 mm d'épaisseur
- Compatibles avec tous les modèles de la concurrence
- Conditionnement : en sachet ou en carton pour un usage professionnel



- + - Fabrication intégrée, niveau de compétitivité élevé
- Plastique injecté de haute résistance à la pression

## TALOCHON FLOAT

### Talochon à jointoyer

**Recommandé pour le jointoiment de carreaux de céramique**

- Talochon avec semelle blanche dotée d'une excellente résistance à l'abrasion



- + - Ergonomie du manche en caoutchouc
- Excellente résistance à l'abrasion

## BAC DE NETTOYAGE C1

### Nettoyage et finitions

**Bac de nettoyage pour tous types de surfaces, après les travaux de pose**

- Bac à égouttoir plastique, léger et de haute résistance.
- Système de séparation et de décantation des eaux usées intégré dans le bac
- Livré avec 4 roues pivotantes montées par simple pression
- Poignée de transport
- Capacité maxi : 24 L
- Capacité utile : 10 L
- Dimensions : 50 x 25 x 30 cm.



- + - Equipé de double rouleaux pour un meilleur essorage
- Equipé de 4 roues pivotantes facilitant la manutention

## DISQUE DIAMANTÉ TURBO TRP 125

### Disque diamant

**Particulièrement recommandé pour la coupe à sec de grès cérame**

- Disque diamant à jante continue cannelée (Turbo)
- Coupe à sec pour montage sur meuleuse
- Diamètre : 125 mm
- Alésage : 22,2 mm
- Rotation maximum : 12 200 t/min (RPM)
- Conforme à la norme EN13236



- + - Grand rendement et finition de coupe

## TRÉPAN DIAMANTÉ 68 MM

### Trépan

**Adapté pour le perçage à sec de grès cérame, céramique, granit, marbre**

- Gamme de trépan recommandée pour le perçage à sec des carreaux en céramique
- Vitesse de travail maximum : 14 000 t/min
- Diamètre : 6, 8, 10 et 12 mm destinés principalement pour la pose d'accessoires
- Diamètre recommandé : 35 mm (plomberie) 68 mm (électricité) 102 mm (évacuation)
- Montage sur meuleuse



- + - Ouverture latérale optimisant le refroidissement
- Résistance à l'élévation de température et à la friction

## TALOCHE ED-1

### Taloche éponge

**Pour le nettoyage de tout type de surface ainsi que pour la finition des joints**

- Éponge avec coupe longitudinale et transversale
- Très bon rendement de l'éponge lors de la récupération des résidus



- + - Manche monobloc de grande commodité.
- Taloche éponge de très bonne qualité thermosoudé

## CALE DIAMANTÉE G 120

### Cale diamantée

**Convient pour le polissage, la finition de la céramique, grès cérame, etc**

- Pour le polissage de la céramique, grès cérame, marbre, granit, verre et autres
- Permet une finition manuelle des pièces de pierres naturelles et de la céramique
- Facile à utiliser, polissage rapide
- Qualité et stabilité
- Durée de vie supérieure
- Couleur : noire
- Proposée aussi en grain de 60 (G 60 Réf 60662 couleur rouge)



- + - Très bonne résistance à la chaleur et à la haute pression

## SYSTÈME DE MANIPULATION INFINITY

### Transporteur carreaux

**Manutention de plaques et dalles grands formats jusqu'à 150 kg**

- Ventouses équipées d'un système sécurité indiquant la perte d'aspiration.
- Filetage de verrouillage pour la rigidité du système.
- Système à double poignée pour le déplacement avec 4 personnes.
- Support de sécurité.
- Rails en aluminium anodisé.



- + - Supports de fixation en acier au carbone de haute résistance

## CADRAN DE SERRAGE / CADRAN DECLIPSABLE

### Cadran de serrage classiques ou déclipables

#### Cadran pour croisillons autonivelants à vis pour une pose simple du carrelage

- Pour la pose de carreaux de 3 à 18 mm d'épaisseur au sol et au mur
- Cadran de serrage pour toutes tailles de croisillons autonivelants à vis
- Utiliser la bague clipsable pour assurer une protection optimisée des carreaux
- Rapidité de mise en œuvre et résultat impeccable assuré
- Matière robuste pour une utilisation professionnelle intensive
- Le cadran déclipable permet une mise en œuvre rapide et efficace

**GARANTIE**  
**10 ANS**



- + - Permet de contraindre efficacement les carreaux entre eux
- Assure une planéité parfaite des carreaux sans désaffleurer
- Garantie 10 ans



## CROISILLONS AUTONIVELANTS À VIS 1,5 MM

### Croisillons autonivelants à vis droit

#### Croisillons autonivelants 1,5 mm à vis pour assurer le nivellement

- Pour la pose de carreaux de 3 à 18 mm d'épaisseur au sol et en mural
- Utiliser le cadran de serrage ou le cadran déclipable pour une pose parfaite
- Casser sans le cadran dans le sens du joint
- Une casse parfaite à la base sans résidus
- Possibilité d'utiliser le 1,5 mm pour toutes épaisseurs de joint
- Assurer l'écartement par un croisillon classique de la taille souhaitée
- S'utilise en périphérie de l'angle



- + - Permet d'avoir une planéité parfaite
- Assure un serrage uniforme des carreaux entre eux
- Pour le sol et le mural



## BAGUE DE PROTECTION CLIPSABLE

### Bague de protection clipsable

#### Bague de protection clipsable pour cadran de serrage et cadran déclipable

- Adaptée pour tous les cadran de serrage
- Dotée d'une gomme antidérapante
- Clipsable : facile à mettre en place sur le cadran
- Matériau renforcé pour un usage intensif



- + - Évite l'abrasion des carreaux lors du serrage
- Assure un serrage parfait sans décalage des carreaux
- Protège les carreaux les plus fragiles



## CROISILLONS AUTONIVELANTS À VIS 2 MM

### Croisillons autonivelants à vis en 2 mm I, + ou T

#### Croisillons à vis pour une pose mur et sol

- Pour la pose de carreaux de 3 à 18 mm d'épaisseur au sol et au mur
- Utiliser le cadran de serrage ou le cadran déclipable pour une pose parfaite
- Casser sans le cadran dans le sens du joint
- Une casse parfaite à la base sans résidus
- La + et le T s'insèrent dans l'angle du joint pour assurer l'écartement
- Le I assure l'écartement du joint en périphérie de l'angle



- + - Permet d'avoir une planéité parfaite
- Assure un serrage uniforme sur les carreaux
- Pour le sol et le mural



## CROISILLONS DE CARRELEUR

### Croisillons de carreleur 2 mm en +

#### Croisillons de carreleur pour pose droite avec joint de 2 mm

- Croisillons conçus pour résister à la pression des carreaux entre eux
- S'utilisent dans l'angle ou en périphérie en position cavalier



- + - Matière polypropylène rigide et non cassante
- À insérer dans l'angle du joint pour assurer l'écartement
- Forte épaisseur afin d'éviter de tomber dans la colle

## CROISILLONS DE CARRELEUR

### Croisillons de carreleur 3 mm en +

#### Croisillons de carreleur pour pose droite avec joint de 3 mm

- Croisillons conçus pour résister à la pression des carreaux entre eux
- S'utilisent dans l'angle ou en périphérie en position cavalier



- + - Matière polypropylène rigide et non cassante
- À insérer dans l'angle du joint pour assurer l'écartement
- Forte épaisseur afin d'éviter de tomber dans la colle

## CROISSILLONS À CALE

### Croissillons à cale en 1,5 mm droits

#### Croissillons à cale pour une pose sol et mur

- Pour la pose de carreaux de 3 à 14 mm d'épaisseur. Pour le sol et pour le mur
- Utiliser la cale de serrage pour une pose parfaite sans désaffleurer
- La pince associée assure une pression constante lors du serrage
- La cale est conçue pour ne pas se déformer lors de la contrainte
- Pas de casse prématurée lors du serrage
- Une casse parfaite après séchage complet de la colle



- + - Permettent d'obtenir une planéité parfaite
- Assurent un serrage uniforme des carreaux entre eux
- Résistance au serrage et casse parfaite



## CALES DE SERRAGE

### Cales de serrage

#### Cales de serrage pour croissillons autonivelants à cales pour une pose efficace

- Pour la pose de carreaux de 3 à 14 mm d'épaisseur au sol et au mur
- Cales de serrage pour toutes tailles de croissillons autonivelants à cales
- Utiliser la platine pour assurer une protection optimisée des carreaux
- Utiliser la pince de serrage pour assurer la pression de serrage souhaitée
- Dotées de nombreux crans pour assurer un serrage optimal



- + - Permettent de contraindre efficacement les carreaux
- Assure une planéité parfaite sans désaffleurer



## PINCE DE SERRAGE / PINCE DE SERRAGE SOL

### Pince de serrage classique ou pince brevetée sol et mur

#### Pince pour croissillons autonivelants à cale pour une pose simple du carrelage

- Adaptée pour tous les types de cales, de 3 à 26 mm
- La pince sol et mur a les 2 fonctions en 1 seul outil
- Course de serrage adaptable sur tous les modèles
- Poignées ergonomiques pour une prise en main facilitée



- + - Permet de serrer efficacement et rapidement les cales
- Assure un serrage adapté aux carreaux les plus résistants
- Polyvalence totale avec la pince de serrage sol et mur



## PLATINES DE PROTECTION

### Platines de protection

#### Platines de protection pour carreaux fragiles

- Adaptées pour tous les croissillons à cale de 3 à 26 mm d'épaisseur
- Matière polypropylène qui ne marque pas le support
- La platine se positionne entre le carrelage et la cale de serrage
- Réutilisable à volonté



- + - Évite l'abrasion des carreaux lors de la contrainte
- Assurent un serrage parfait sans décalage des carreaux
- Évite les remontées de colle lors du serrage



## CROISSILLONS RÉCUPÉRABLES

### Croissillons récupérables en 2 mm

#### Croissillons récupérables pour une pose mur et sol

- La taille du joint est représentée par la couleur jaune pour le 2 mm
- La + et le T se positionnent dans l'angle en surface du joint
- Le I assure l'écartement du joint en périphérie de l'angle
- Ces croissillons sont repositionnables et résistants pour un usage intensif
- Extraction des croissillons rapide et sans difficulté



- + - Permettent un positionnement en surface, réutilisables
- Croissillons pour poses en I, en + et en T

## CALES D'AJUSTEMENT / CALE MULTIFORMAT / VIRGULE MULTIFORMAT

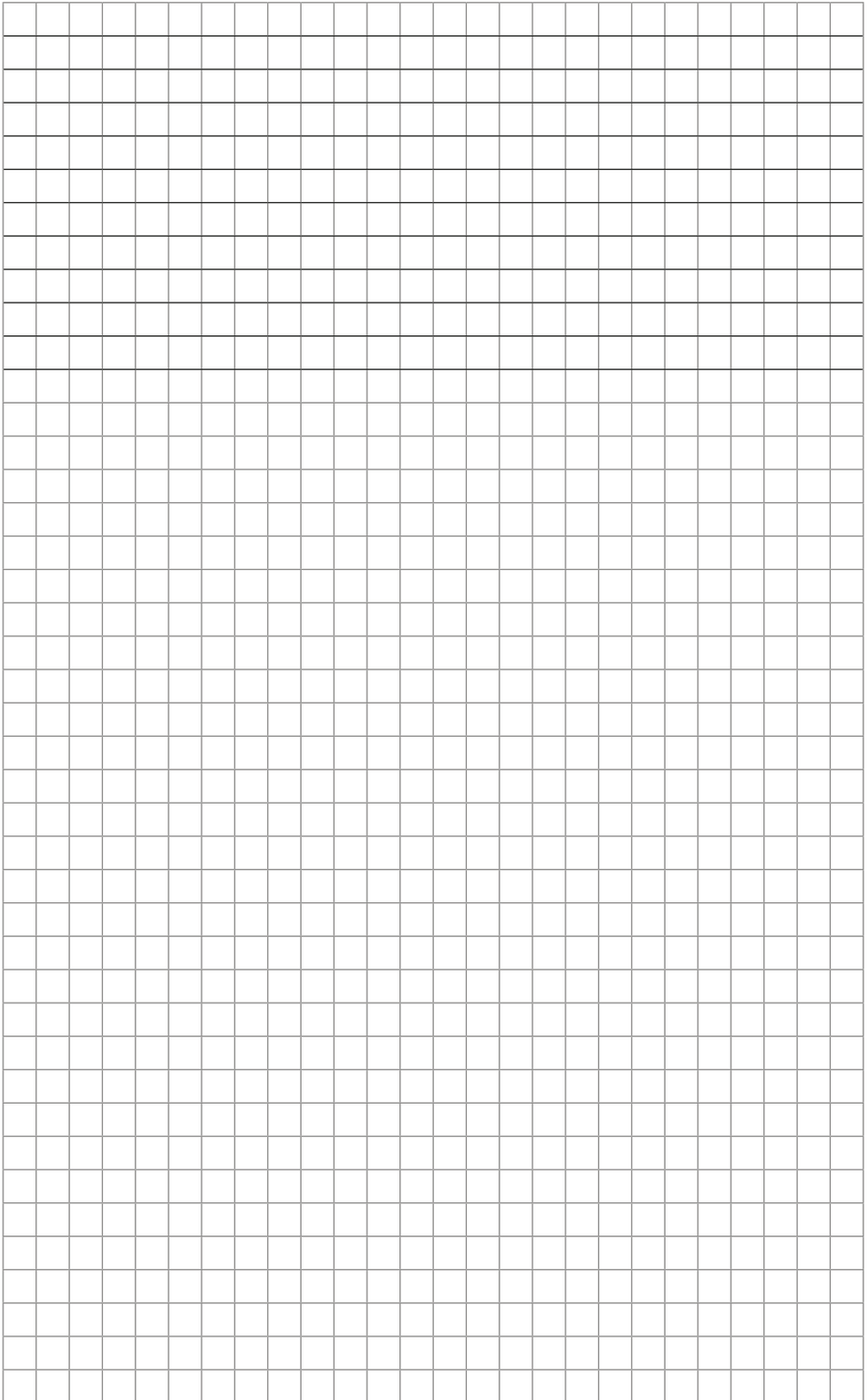
### Cales d'ajustement ou cale multiformat

#### Cales pour départ mural ou plinthes. Permettent un ajustement simple

- Permettent d'ajuster de 1 à 11 mm les plinthes
- Cales d'ajustement pour départ mural faïences et plinthes
- La virgule s'ajuste de 1 à 14 mm sans gêne du support
- La cale multiformat permet une mise à niveau parfaite pour tout départ de pose



- + - Amplitude du champ de course sans contrainte
- Matière polypropylène résistante au poids
- Réutilisables à souhait



## EVOLUTION

Grès émaillé pâte teintée

	100x100cm x8,5mm	60x120cm 10mm	60x60cm 10mm	30x60cm 10mm	100x100cm 10mm	60x120cm 10mm	60x60cm 10mm	30x60cm 10mm	100x100cm 20mm	60x120cm 20mm	60x60cm 20mm
<b>White</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Grey</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Sugar</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Titanium</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Black</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 12

## BETON DESIGN

Grès cérame

	120x120cm 9mm	120x120cm 9mm	60x120cm 9mm	80x80cm 9mm	80x80cm 9mm	80x80cm 20mm	30x60cm 9mm	60x60cm 9mm	30x30cm 9mm	28,7x34,4cm 9mm
<b>Anthracite</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-
<b>Ash</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-
<b>Greige</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-
<b>Grey</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-
<b>White</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-
<b>Hexagone</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>M</b>
<b>Mosaïque 5x5</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>M</b>	-

Informations complémentaires en page 13

## RAGNAR

Grès cérame émaillé pâte teintée

	60x120cm 8mm	30x60cm 8mm
<b>Grey</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Pearl</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>White</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Décor Tapis Pearl</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Décor Tapis White</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 14

## BOXER

Grès cérame émaillé

	60x60cm 9mm	90x90cm 9mm
<b>Graphite</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Grey</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Moon</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Pearl</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 14

## OJALA

Grès cérame pleine masse

	80x80cm 9mm	60x60cm 9mm	5x60cm 9mm	60x60cm 20mm
<b>Ivoire</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Argile</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Sable</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Doré</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Ocre</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Cendre</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Brun</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 15

## MATIC

Grès cérame pleine masse

	60x60cm 9mm	30x60cm 9mm	45x45cm 9mm
<b>Ivoire</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Sable</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Gris</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Graphite</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 15

**B** = Brillant    **G** = Grip    **L** = Lappato    **M** = Mat    **P** = Poli    **S** = Satiné

\* Formats bénéficiant d'un classement UPEC, pour plus d'informations vous rapprocher de votre distributeur.

## SANDSTONE

Grès cérame émaillé

	59,7x59,7cm 9,2mm	89x89cm 10,5mm	59,7x119cm 10,5mm	29,7x119cm 10,5mm	29,7x29,7cm 9,2mm
<b>Black</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-	-
<b>Dark</b>	-	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-
<b>Grey</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	-	-	-
<b>Greige</b>	-	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-
<b>Mosaïque Black</b>	-	-	-	-	<b>M</b>
<b>Mosaïque Grey</b>	-	-	-	-	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 16

## BRECCIA

Grès cérame émaillé

	89x89cm 10,5mm	59,7x59,7cm 9,2mm
<b>Gold</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 17

## INSPIRATION CIMENT

Grès cérame émaillé

	20x20cm 11mm
<b>CEMI14</b>	<b>S</b>
<b>CEMI35</b>	<b>S</b>
<b>CEMI42</b>	<b>S</b>
<b>CEMI43</b>	<b>S</b>
<b>CEMI38</b>	<b>S</b>
<b>CEMI26</b>	<b>S</b>
<b>CEMI34</b>	<b>S</b>
<b>CEMI44</b>	<b>S</b>
<b>CEMI40</b>	<b>S</b>
<b>CEMI25</b>	<b>S</b>

Informations complémentaires en page 18

## CLOUD

Grès cérame émaillé

	44,7x44,7cm 9,2mm	29,7x59,7cm 9,2mm	59,7x59,7cm 9,2mm	89x89cm 10,5mm
<b>Beige</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>White</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>Grey</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>Taupe</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	-
<b>Anthracite</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 21

## INSPIRATION CIMENT VINTAGE

Grès cérame émaillé

	20x20cm 11mm
<b>Noir</b>	<b>M</b>
<b>Bleu</b>	<b>M</b>
<b>Rouge</b>	<b>M</b>
<b>Gris uni</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 18

## BEDROCK

Grès cérame émaillé

	59,7x59,7cm 10,5mm	59,7x119cm 10,5mm
<b>Black</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Greige</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Silver</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>White</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 20

## INDUSTRIAL

Grès émaillé pâte teintée

	100x100cm x8,5mm	60x120cm 10mm	60x60cm 10mm	30x60cm 10mm	100x100cm 20mm	60x120cm 20mm	60x60cm 20mm
<b>Bianco</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Beige</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Grigio</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Piombo</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
<b>Nero</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 19

**B** = Brillant   **G** = Grip   **L** = Lappato   **M** = Mat   **P** = Poli   **S** = Satiné

\* Formats bénéficiant d'un classement UPEC, pour plus d'informations vous rapprocher de votre distributeur.

## LES ESSENTIELS

Parquet

	13x18cm 11mm	16,4x18cm 14mm	16,4x198cm x13,2mm	210x18cm x13,2mm
<b>Albatre</b>	M	M	M	M
<b>Ambre</b>	M	M	M	M
<b>Argil</b>	M	M	M	M
<b>Kaolin</b>	M	M	M	M
<b>Nude</b>	M	M	M	M
<b>Sepia</b>	M	M	M	M
<b>Silex</b>	M	M	M	M
<b>Terracotta</b>	M	M	M	M
<b>Nature</b>	M	M	M	M
<b>Silk</b>	M	M	M	M

Informations complémentaires en page 22

## COURCHEVEL

Grès cérame émaillé

	20x20cm 9mm
<b>Noisette</b>	S
<b>Gris</b>	S
<b>Beige</b>	S
<b>Blanc</b>	S

Informations complémentaires en page 23

## CORTINA

Grès cérame émaillé

	19x80cm 10mm
<b>Blanchi</b>	S
<b>Beige</b>	S
<b>Noisette</b>	S
<b>Gris</b>	S

Informations complémentaires en page 23

## OCEAN V4 HYDRO

Stratifié

	19x128,8cm 8mm	24,1x203,8cm 8mm	19x128,8cm 12mm	24,1x203,8cm 12mm
<b>Bloom Silver Grey</b>	M	M	M	M
<b>Jazz Light Grey</b>	M	M	M	M

Informations complémentaires en page 22

## MAS DE PROVENCE

Grès cérame émaillé pâte teintée

	59,5x59,5cm 9mm	29,5x59,5cm 9mm	90x90cm 9mm	91x182cm 9mm	59,5x119,5cm 9mm	44,5x90cm 90mm	20x20cm 9mm	10x20cm 9mm	90x90cm 20mm
<b>Ivory</b>	M	M	G,M	M	M	M	M	M	G
<b>Cloud</b>	M	M	G,M	M	M	M	M	M	G
<b>Coal</b>	M	M	G,M	M	M	M	M	M	G
<b>Ecrù</b>	M	M	G,M	M	M	M	M	M	G

Informations complémentaires en page 24

## EASE 22

Grès cérame

	30x60cm 9mm	60x60cm 9mm	60x120cm 9mm	80x80cm 9mm	120x120cm 9mm	80x180cm 9mm	30x30cm 9mm	27,8x34,8cm 9mm
<b>Sand</b>	S*	S	S	S	S	S	-	-
<b>Extra white</b>	S*	S	S	S	S	S	-	-
<b>Greige</b>	S*	S	S	S	S*	S	-	-
<b>Light grey</b>	S*	S*	S*	S	S*	S	-	-
<b>Décor Ribbed</b>	-	-	S*	-	-	-	-	-
<b>Décor Triangles</b>	-	-	L	-	L	-	-	-
<b>Décor Chesterfield</b>	-	-	L	-	L	-	-	-
<b>Décor Hexagone</b>	-	-	-	-	-	-	-	S
<b>Décor Mosaïque</b>	-	-	-	-	-	-	S	-

Informations complémentaires en page 28

**B** = Brillant    **G** = Grip    **L** = Lappato    **M** = Mat    **P** = Poli    **S** = Satiné

\* Formats bénéficiant d'un classement UPEC, pour plus d'informations vous rapprocher de votre distributeur.

## SIGNATURE STONE

Grès cérame émaillé pâte teintée

	90x90cm 9mm	60x90cm 9mm	60x120cm 9mm	60x60cm 9mm	30x60cm 9mm	90x90cm 20mm
<b>Dark</b>	<b>G, M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Beige</b>	<b>G, M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>Grey</b>	<b>G, M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>
<b>White</b>	<b>G, M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 24

## ARK

Grès cérame pleine masse

	80x80cm 9mm	60x120cm 9mm	60x60cm 9mm	30x60cm 9mm	10x30cm 9mm	60x90cm 20mm
<b>Gesso</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>S</b>	<b>-</b>
<b>Corda</b>	<b>G, L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>S</b>	<b>G</b>
<b>Polvere</b>	<b>G, L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>S</b>	<b>G</b>
<b>Piombo</b>	<b>G, L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>L, M, S</b>	<b>S</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 25

## TIBER

Grès cérame pleine masse

	60x60cm 9mm	30x60cm 9mm	20x20cm 9mm	60x60cm 9mm	30x60cm 9mm	60x90cm 20mm	60x60cm 20mm	60x120cm 9mm	120x120cm 9mm	10x60cm 9mm
<b>Light</b>	<b>M*</b>	<b>M*</b>	<b>-</b>	<b>G*</b>	<b>G*</b>	<b>G</b>	<b>G*</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>-</b>
<b>Natural</b>	<b>M*</b>	<b>M*</b>	<b>M</b>	<b>G*</b>	<b>G*</b>	<b>G</b>	<b>G*</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 26

## IBLA

Grès cérame

	30x120cm 10mm	60x120 cm 10mm	60x60 cm 10mm	10x60 cm 10mm	10x53 cm 10mm
<b>Nera</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>
<b>Linfa</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>
<b>Colofonia</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>
<b>Resina</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>	<b>M, L</b>
<b>Décor Zagara Nera</b>	<b>-</b>	<b>M</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Décor Tombolo Nero</b>	<b>-</b>	<b>L</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Informations complémentaires en page 27

**B** = Brillant    **G** = Grip    **L** = Lappato    **M** = Mat    **P** = Poli    **S** = Satiné

\* Formats bénéficiant d'un classement UPEC, pour plus d'informations vous rapprocher de votre distributeur.

## PANAMERA

Faïence pâte blanche

	31x100cm 10mm	60x60cm 8mm
<b>Aqua</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Moon</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Ocean</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Décor Cupra Aqua</b>	<b>M</b>	-
<b>Décor Cupra Moon</b>	<b>M</b>	-
<b>Décor Cupra Ocean</b>	<b>M</b>	-
<b>Décor Soul Aqua</b>	<b>M</b>	-
<b>Décor Soul Moon</b>	<b>M</b>	-
<b>Décor Soul Ocean</b>	<b>M</b>	-

Informations complémentaires en page 34

## UNIQ

Faïence pâte blanche

	30x60cm 9mm
<b>Pearl</b>	<b>M</b>
<b>Moon</b>	<b>M</b>
<b>Grey</b>	<b>M</b>
<b>Graphite</b>	<b>M</b>
<b>Décor Code Pearl</b>	<b>M</b>
<b>Décor Code Moon</b>	<b>M</b>
<b>Décor Code Grey</b>	<b>M</b>
<b>Décor Code Graphite</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 34

## FRESCO

Grès cérame pleine masse

	120x120cm 9mm	120x120,1cm 9mm	60x120cm 9mm	80x80cm 9mm	80x80cm 9mm	60x60cm 9mm
<b>Burnt Umber</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>
<b>Pearl</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>
<b>Powder</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>
<b>Sage Green</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>	-	-	<b>M</b>
<b>Damask</b>	-	-	<b>B</b>	-	-	-
<b>Beige</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>
<b>Grey</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>G</b>	<b>M</b>
<b>Blue Whale</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>	<b>M</b>	-	<b>M</b>
<b>Cold A+B</b>	-	-	<b>M</b>	-	-	-
<b>Warm A+B</b>	-	-	<b>M</b>	-	-	-

Informations complémentaires en page 35

## MOSAÏQUE TERRE CUITE

Mosaïque

	30,5x30,5cm 9mm
<b>Mix marron</b>	<b>M</b>
<b>Mix rose</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 36

## MOSAÏQUE HEXAGONES LONGS

Mosaïque

	29,3x25,3cm x7,5mm
<b>CENO38</b>	<b>S</b>
<b>CEVE12</b>	<b>S</b>

Informations complémentaires en page 36

**B** = Brillant   **G** = Grip   **L** = Lappato   **M** = Mat   **P** = Poli   **S** = Satiné

\* Formats bénéficiant d'un classement UPEC, pour plus d'informations vous rapprocher de votre distributeur.

**CLOUD**

Grès cérame émaillé

	44,7x44,7cm 9,2mm	29,7x59,7cm 9,2mm	59,7x59,7cm 9,2mm	89x89cm 10,5mm
<b>Anthracite</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>Beige</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>Grey</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>White</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>M</b>
<b>Taupe</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	<b>G,L,M</b>	-

Informations complémentaires en page 42

**DECK**

Grès cérame émaillé

	22,2x89,7cm 10,5mm
<b>Ebony</b>	<b>G</b>
<b>Hazel</b>	<b>G</b>
<b>Juniper</b>	<b>G</b>
<b>Nut</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 43

**ZEPHYR**

Grès cérame pleine masse

	60x60cm 9mm	30x60cm 9mm	10x60cm 9mm	60x60cm 20mm
<b>Gold</b>	<b>G,M</b>	<b>G,M</b>	<b>G,M</b>	<b>G</b>
<b>Grey</b>	<b>G,M</b>	<b>G,M</b>	<b>G,M</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 44

**GMP 200**

Grès cérame émaillé pâte teintée

	60x60cm 20mm
<b>Taupe</b>	<b>G*</b>
<b>Gris</b>	<b>G*</b>
<b>Anthracite</b>	<b>G*</b>
<b>Ivoire</b>	<b>G*</b>

Informations complémentaires en page 47

**OUTFIT KONKRETE**

Grès cérame émaillé pâte teintée

	100x100cm 20mm	60x120cm 20mm	60x60cm 20mm	100x100cm x8,5mm	60x120cm 10mm	60x60cm 10mm	30x60cm 10mm	80x160cm 10mm
<b>Bianco</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Beige</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Grigio</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Cenere</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
<b>Nero</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>G</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>

Informations complémentaires en page 45

**GMP 100-600**

Grès cérame émaillé pâte teintée

	60x60cm 20mm	40x80cm 20mm
<b>Anthracite</b>	<b>G*</b>	<b>G</b>
<b>Gris</b>	<b>G*</b>	<b>G</b>
<b>Pierre</b>	<b>G*</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 47

**TERRAZZO**

Grès cérame

	59,7x59,7cm 20mm
<b>Grey</b>	<b>G</b>
<b>Beige</b>	<b>G</b>
<b>White</b>	<b>G</b>

Informations complémentaires en page 48

B = Brillant G = Grip L = Lappato M = Mat P = Poli S = Satiné

\* Formats bénéficiant d'un classement UPEC, pour plus d'informations vous rapprocher de votre distributeur.

# LES ERREURS À ÉVITER



Bien comprendre **pour mieux choisir**

## NE PAS PRENDRE EN COMPTE LE SUPPORT SUR LEQUEL SERA POSÉ LE CARRELAGE

La surface doit être plane et propre, sinon il faut réaliser une chape à l'aide d'un mortier.

## NÉGLIGER L'ÉTANCHÉITÉ

Un carrelage n'est pas étanche. Nos spécialistes mettent diverses solutions à votre disposition :

- **SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE (SEL)**  
Applicable directement sur le support à carrelé, il forme une membrane étanche.
- **NATTE D'ÉTANCHÉITÉ**  
Assure l'étanchéité sous carrelage des murs et du sol.
- **SYSTÈME DE PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE (SPEC)**  
Destiné aux parois verticales.
- **RECEVEURS ET PANNEAUX À CARRELER**  
En mousse de polystyrène extrudé, proposés dans différentes formes et épaisseurs, ne nécessitent l'application d'aucun produit.



Natte d'étanchéité



## CHOISIR SON CARRELAGE SANS PRENDRE EN COMPTE SA DESTINATION

Le choix de votre carrelage se fera en fonction de la pièce dans laquelle vous souhaitez le poser car il est sensible aux variations de température, à l'humidité, aux projections, aux produits d'entretien et à la fréquence de passages. On ne pose généralement pas le même carrelage sur un sol ou sur un mur, dans une salle de bain ou un salon.



## NE PAS UTILISER DE JOINT DE DILATATION

Les joints de dilatation sont indispensables. Ils sont différents des joints au mortier. Il s'agit de joints spécifiques qui ont pour rôle d'absorber les mouvements du carrelage sous l'effet des variations climatiques. Sans ces joints, votre carrelage risque de se fissurer ou de se désolidariser de la chape.



Joint de dilatation

## FAIRE L'IMPASSE SUR LE NETTOYAGE DE FIN DE CHANTIER

Il est nécessaire d'effectuer un nettoyage profond du carrelage après la pose à l'aide d'un produit spécifique, pour éliminer les résidus calcaires encore présents. Un seul lavage n'est souvent pas suffisant et il faut prendre soin de rincer abondamment à l'eau claire après chaque utilisation du produit à l'acide.



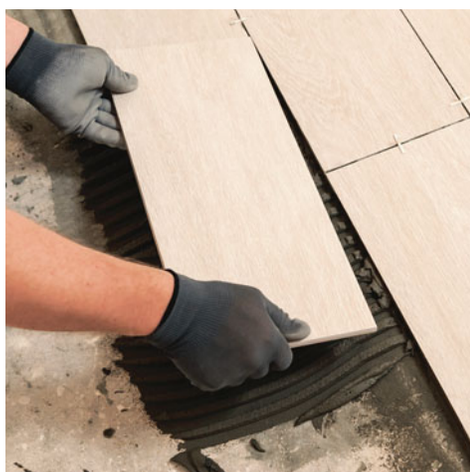
## PERCER SON CARRELAGE SANS PRÉCAUTION AVANT LA POSE

L'utilisation d'une perceuse à variateur de vitesse permet un perçage progressif. Équiper la perceuse d'un foret béton avec pastille ou carbure de tungstène ou d'un foret à faïence du diamètre du trou souhaité. Ne pas utiliser la fonction percussion au risque de casser le carrelage.



## APRÈS LA POSE

Utiliser le même matériel que pour un carreau non posé et se munir d'une mèche capable de percer le mur du support. Mettre du ruban adhésif en croix sur le carreau pour éviter qu'il ne s'écaille. Percer le carreau avec le foret adapté et ensuite mettre la mèche pour percer le mur et mettre une cheville dans le mur.



## POSER SON CARRELAGE DANS LE MAUVAIS SENS

Pour éviter ce piège, il faut réaliser un calepinage, c'est-à-dire un schéma de pose. Cela vous permet d'anticiper les différentes coupes, de prévoir des carreaux de secours et de visualiser le rendu final.

## UTILISER DES PRODUITS DE MISE EN ŒUVRE NON ADAPTÉS

Par exemple, le choix de la colle pour la pose de votre carrelage est primordial. Il existe plusieurs types de colles en fonction du carreau que vous allez poser et de sa destination.

## LES MARQUES, LES SIGLES ET LES LABELS

 <b>QB : MARQUE DU CSTB</b> (CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT)	<i>Produits de mise en œuvre</i>	Marque collective de certification déposée comme marque de l'Union Européenne dans le domaine de la construction et de son environnement.
 <b>QB - UPEC</b>	<i>Sol intérieur, Terrasse</i>	Certification française attestant de la conformité d'un produit, de sa qualité, de sa durabilité et de son aptitude à l'usage en fonction du type de local à équiper.
 <b>QB - UPEC F+</b>	<i>Terrasse</i>	La certification QB UPEC.F+ certifie la performance mécanique des carreaux de forte épaisseur pour extérieur, pour une pose sur plots et sans produit de jointoiement. Il certifie la résistance à la flexion et la résistance aux chocs répétés.
 <b>QB - WALLPEC</b>	<i>Mur</i>	La marque de qualité du CSTB, QB WallPEC, certifie le respect des caractéristiques dimensionnelles, la résistance mécanique des carreaux (lettre P), leur comportement à l'eau (niveaux E1 et E3) et aux agents chimiques - tachants (niveaux C1 et C2)
 <b>L'ECOLABEL</b>	<i>Sol intérieur, Faïence, Terrasse</i>	Ce label européen distingue les produits dont la conception, la fabrication et l'usage ont un impact réduit sur l'environnement.

## ASPECTS RÉGLEMENTAIRES

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> <b>CLASSEMENT</b>  <b>U4   P4S   E3   C2</b> </div> <b>UPEC : NORMES FRANÇAISES</b>	<i>Sol intérieur, Terrasse</i>	Classement français en 4 notations : <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>U</b> sure à la marche, abrasion</li> <li>• <b>P</b>oinçonnement, résistance à la chute d'objets ou au déplacement du mobilier</li> <li>• <b>R</b>ésistance à l'<b>E</b>au et à l'humidité</li> <li>• <b>R</b>ésistance aux agents <b>C</b>himiques</li> </ul> Un chiffre ou un chiffre et la lettre «s» est attribué à chaque lettre U / P / E / C : plus le chiffre est élevé, plus la résistance est forte.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> <b>PEI</b>  <b>IV</b> </div> <b>PEI : PORCELAIN ENAMEL INSTITUTE</b>	<i>Sol intérieur, Terrasse</i>	Norme européenne qui évalue la résistance de l'émail à l'abrasion et qui préconise le lieu d'utilisation du carrelage. <p><b>PEI I</b> : Passage très faible (ex. : salle de bains)</p> <p><b>PEI II</b> : Passage faible (ex. : les chambres sans accès direct à l'extérieur)</p> <p><b>PEI III</b> : Passage moyen (ex. : entrée, couloir...)</p> <p><b>PEI IV</b> : Passage fréquent (ex. : cuisine, séjour...)</p> <p><b>PEI V</b> : Passage intense (ex. : locaux publics)</p> Un chiffre ou un chiffre et la lettre «s» est attribué à chaque lettre U / P / E / C : plus le chiffre est élevé, plus la résistance est forte.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> <b>ANTIDÉRAPANT</b>  <b>R11</b>  <b>EXTÉRIEUR</b> </div> <b>ANTIDÉRAPANT</b>	<i>Terrasse</i>	Les carreaux antidérapants doivent répondre aux Normes <b>R</b> (allemandes) et <b>A, B, C</b> (européennes). <p>Les normes <b>R</b> varient de 9 à 13 et qualifient la capacité du réseau à résister au glissement, selon un angle d'inclinaison donné = indice de glissance pieds chaussés :</p> <p><b>R9</b> : Angle entre 6° et 10° = adhérence normale</p> <p><b>R10</b> : Angle entre 10° et 19° = adhérence moyenne</p> <p><b>R11</b> : Angle entre 19° et 27° = adhérence élevée</p> <p><b>R12</b> : Angle entre 27° et 35° = forte adhérence</p> <p><b>R13</b> : Angle de plus de 35° = très forte adhérence</p> <p>Les normes <b>A, B</b> et <b>C</b> qualifient la capacité du carreau à résister au glissement selon un angle d'inclinaison donné = indice de glissance pieds nus :</p> <p><b>A</b> : Angle supérieur à 12° = adhérence moyenne</p> <p><b>B</b> : Angle supérieur à 18° = adhérence élevée</p> <p><b>C</b> : Angle supérieur à 24° = adhérence forte</p>

## LES CARACTÉRISTIQUES

 <p><b>CLASSEMENT</b></p>	<i>Produits de mise en œuvre</i>	Selon la composition de la colle, ce classement qualifie la résistance au glissement, la déformabilité, la fluidité et la rapidité de prise.
 <p><b>ANTIPOUSSIÈRE</b></p>	<i>Produits de mise en œuvre</i>	Propriété permettant de minimiser les émanations de poussières, au moment des mélanges de mortier ou colles avec l'eau.
 <p><b>COMPATIBLE AVEC UN PLANCHER CHAUFFANT ÉLECTRIQUE</b></p>	<i>Produits de mise en œuvre</i>	
 <p><b>COMPATIBLE AVEC UN PLANCHER BASSE TEMPÉRATURE</b></p>	<i>Produits de mise en œuvre</i>	
 <p><b>RÉSISTANT AU GEL</b></p>	<i>Terrasse</i>	
 <p><b>FABRICATION FRANÇAISE</b></p>	<i>Sol intérieure, Faïence, Terrasse</i>	
 <p><b>RECTIFIÉ</b></p>	<i>Sol intérieure, Faïence, Terrasse</i>	Carrelage recoupé afin d'obtenir des dimensions régulières et homogènes. Un carrelage rectifié permet une pose avec des joints réduits.
 <p><b>DÉNUANCÉ</b></p>	<i>Sol intérieure, Faïence, Terrasse</i>	Carrelage dont les variations chromatiques sont visibles et non harmonisables : ces variations sont voulues et caractérisent ce type de série.
 <p><b>GARANTIE</b></p>	<i>Sol intérieure, Faïence, Terrasse, Produits de mise en œuvre</i>	Donnée par un fabricant dans le cadre de ses préconisations d'utilisation et / ou de pose.
 <p><b>ÉPAISSEUR</b></p>	<i>Carrelage</i>	Il existe plusieurs choix d'épaisseur de carreaux. Les fabricants proposent des carreaux allant de 2 mm à 30 mm.

# A

## ADHÉSIF

Produit en pâte prêt à l'emploi. Les adhésifs ne sont destinés qu'au revêtement de mur.

## AVIS TECHNIQUE

Document destiné aux professionnels : il garantit une qualité du produit ou du procédé. Un avis technique est valide entre 2 et 7 ans.

# B

## BARBOTINE

Mélange liquide de sable, de ciment et d'eau permettant le jointoiment des carreaux. Des adjuvants peuvent être ajoutés pour renforcer ses propriétés.

# C

## CALEPINAGE

Étude préparatoire à la pose du carrelage qui permet de calculer les quantités de carreaux nécessaires, ou tout simplement d'indiquer la position des joints.

## CHAPE

Ouvrage non structurel en mortier, avec ou sans treillis.

## CALIBRE (OU DIMENSION DE FABRICATION)

À la sortie des fours, les carreaux peuvent être de dimensions différentes. Lors de la phase de triage, les carreaux sont regroupés par lots de mêmes dimensions avec des tolérances conformes aux normes. Le calibre ou dimension de fabrication est mentionné sur l'emballage à côté de la dimension nominale du carreau.

## CHAPE FLUIDE

Chape mise en œuvre par pompage, réalisée à l'aide d'un mortier autonivelant à base de sulfate de calcium ou de ciment.

# D

## DÉLAI DE MISE EN SERVICE

Délai impératif et nécessaire à respecter avant utilisation pour garantir un ouvrage.

## DTU

Documents Techniques Unifiés. Ils précisent les règles de mise en œuvre de certains ouvrages de construction.

## DÉLAI PRATIQUE D'UTILISATION (DPU)

Délai pendant lequel le produit qui vient d'être gâché est utilisable.

# E

## ENCOLLAGE

Étalement du mortier-colle sur le support pour le simple encollage. Si l'étalement se fait à la fois sur le support et le carreau, il s'agit d'un double encollage.

## ENGOBE

Barbotine ajoutée au dos du carreau lors de sa fabrication, pour éviter de coller au support de cuisson. Si trop présente sur le carreau, il faudra l'enlever avant la pose.

# J

## JOINT DE FRACTIONNEMENT

Profilé intégré dans le support et/ou le revêtement permettant de limiter les risques de fissuration et de retrait sous le carrelage.

## JOINT ENTRE CARREAUX

Mélange de ciment et d'eau (coulis) ou produit prêt à l'emploi qui comble l'espace entre deux carreaux. La pose à joint nul est strictement interdite.

## JOINT DE DILATATION

Joint dans la structure porteuse, permettant de reprendre certains mouvements de celle-ci.

## JOINT PÉRIPHÉRIQUE

Espace laissé vide ou rempli d'un matériau compressible, réservé en jonction de l'ouvrage carrelé et des parois verticales (murs, cloisons, poteaux...). Il sera de 3 mm mini et de 5 mm en cas de plancher chauffant.

# M

## MAÎTRE D'ŒUVRE

C'est une personne physique ou morale qui a en charge la réalisation de l'ouvrage. Cela peut être une entreprise, un professionnel ou une organisation. Il est choisi par le maître d'ouvrage.

## MAÎTRE D'OUVRAGE

C'est une personne physique ou morale pour laquelle un projet est mis en œuvre et réalisé. Donneur d'ordre, il suit le chantier durant toute sa réalisation. Il est le pilote et le propriétaire de l'ouvrage.

O

**MAÎTRE D'ŒUVRE**

C'est une personne physique ou morale qui a en charge la réalisation de l'ouvrage. Cela peut être une entreprise, un professionnel ou une organisation. Il est choisi par le maître d'ouvrage.

P

**PENTE**

Pour l'écoulement des eaux, le support doit présenter une pente minimale de :

- 1,5 à 3% pour des locaux avec siphon de sol
- 1,5 à 2% pour une terrasse extérieure

**PLANÉITÉ**

Définit le caractère plan et uniforme d'une surface, d'un support ou d'un enduit.

**POSE COLLÉE**

Pose qui s'effectue sur un support à l'aide d'un mortier-colle suivant les documents de mise en œuvre en vigueur.

**POSE SCELLÉE**

Pose qui s'effectue sur un mortier de pose « frais sur frais » suivant les dispositions du DTU 52.1.

R

**RAGRÉAGE**

Consiste à répandre sur la surface à travailler une fine couche autolissante, pour supprimer les irrégularités du sol : une planéité parfaite du sol est nécessaire pour une pose de qualité.

**RAVOIRAGE**

Ouvrage intermédiaire en sable stabilisé ou non, mortier ou béton maigre réalisé sur support permettant d'obtenir un niveau imposé et/ou d'y noyer des canalisations.

S

**SPEC**

Système de Protection à l'Eau sous Carrelage. Produit conçu pour préserver la longévité des pièces humides et des locaux adjacents, barrière efficace contre les infiltrations d'humidité. Ne s'utilise pas dans les locaux ayant des siphons de sol (ex. : douche à l'italienne).

T

**TEMPS OUVERT**

Temps d'attente maximum entre l'étalement du mortier-colle et la pose du carrelage. Ce temps peut varier selon les conditions climatiques et le type de colle.

**TOLÉRANCE**

Limite admissible dans les dimensions d'un carrelage ou d'un ouvrage. La tolérance est définie dans des textes type DTU, Normatives...

**MAÎTRE D'OUVRAGE**

C'est une personne physique ou morale pour laquelle un projet est mis en œuvre et réalisé. Donneur d'ordre, il suit le chantier durant toute sa réalisation. Il est le pilote et le propriétaire de l'ouvrage.

**PREMIER CHOIX**

Le carrelage dit de « 1<sup>er</sup> choix » est défini par des normes. Le classement 1<sup>er</sup> choix n'autorise (n'admet) qu'un maximum de 5 carreaux défectueux sur 100 carreaux.

Choix commercial / Choix économique / 2<sup>e</sup> choix / 3<sup>e</sup> choix : niveaux de qualité non visés par les normes. Ces types de produits sont considérés comme étant de qualité inférieure et présentent un plus grand nombre de défauts. Le prix de ces qualités inférieures à celle du 1<sup>er</sup> choix est plus faible. Seul le carrelage de 1<sup>er</sup> choix permet d'obtenir une garantie décennale.

**PRIMAIRE**

Produit de préparation d'un support appliqué préalablement à la mise en œuvre d'une colle, d'un enduit.

**RÉSERVATION (OU DÉCAISSÉ)**

Hauteur nécessaire pour la bonne réalisation de l'ensemble de l'ouvrage, de la structure porteuse au carrelage. Elle est à prévoir par le maître d'œuvre avec les différents corps d'état.

**RETRAIT**

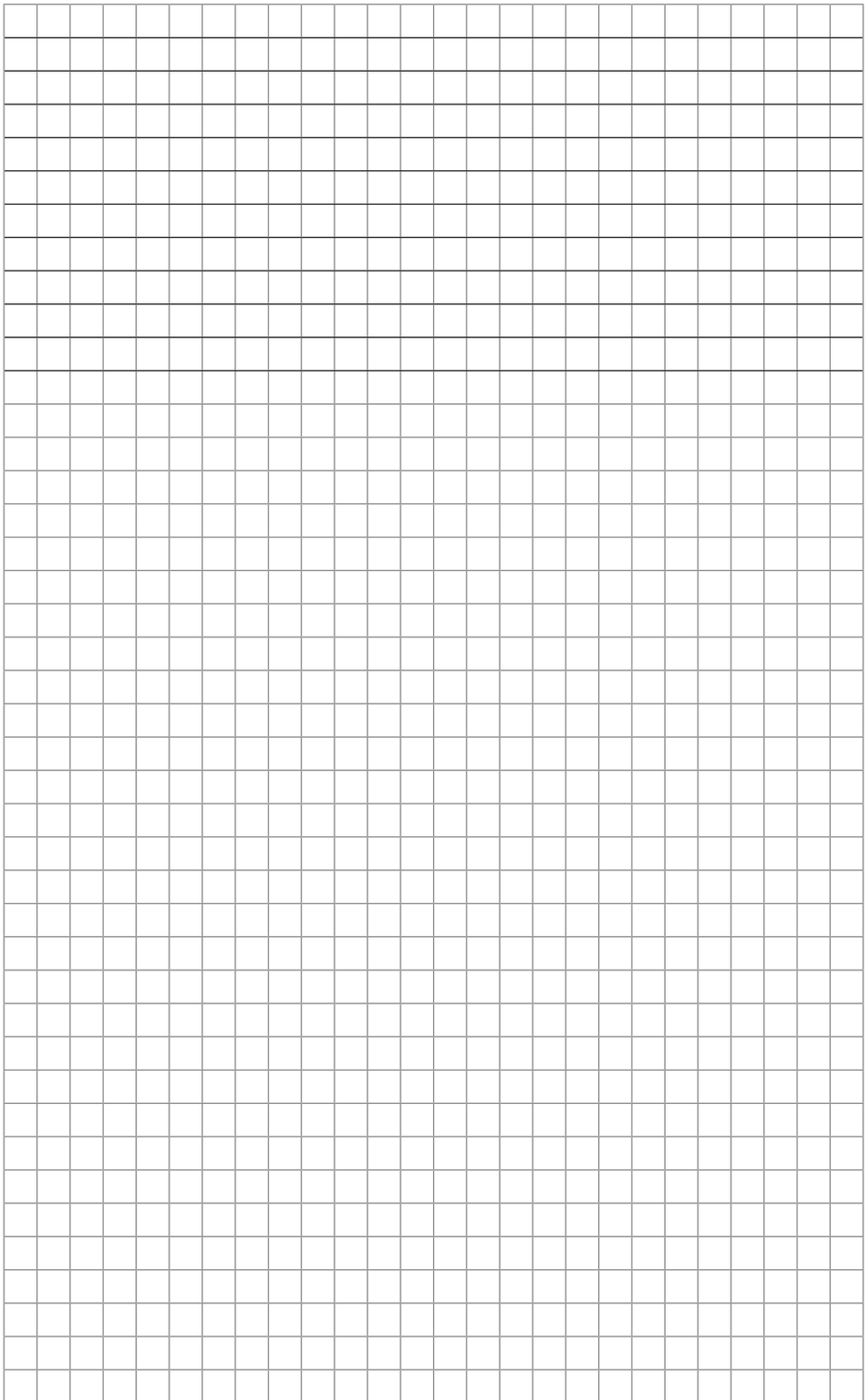
Contraction du mortier qui provoque soit une réduction dimensionnelle du matériau, soit une rupture.

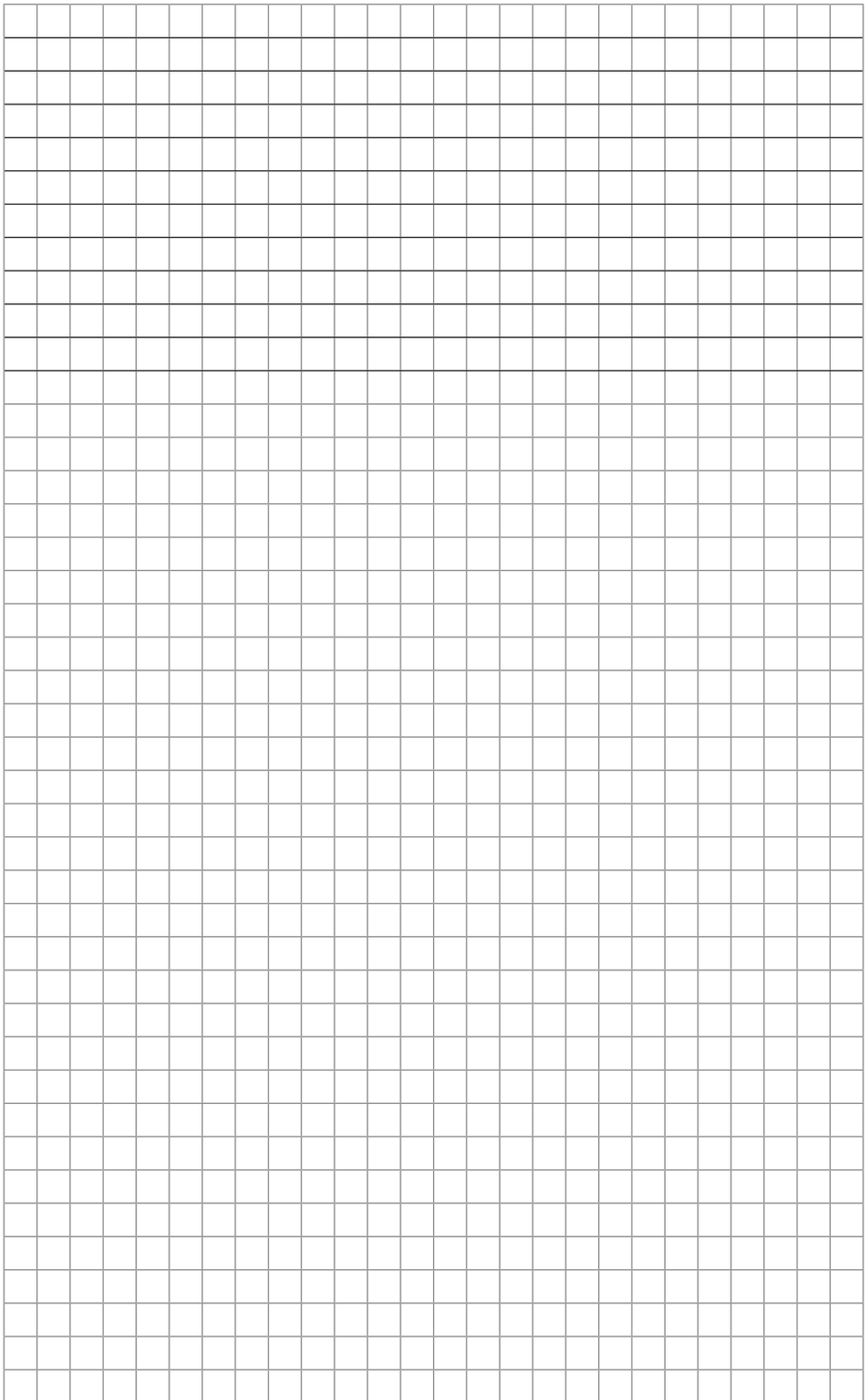
**SEL**

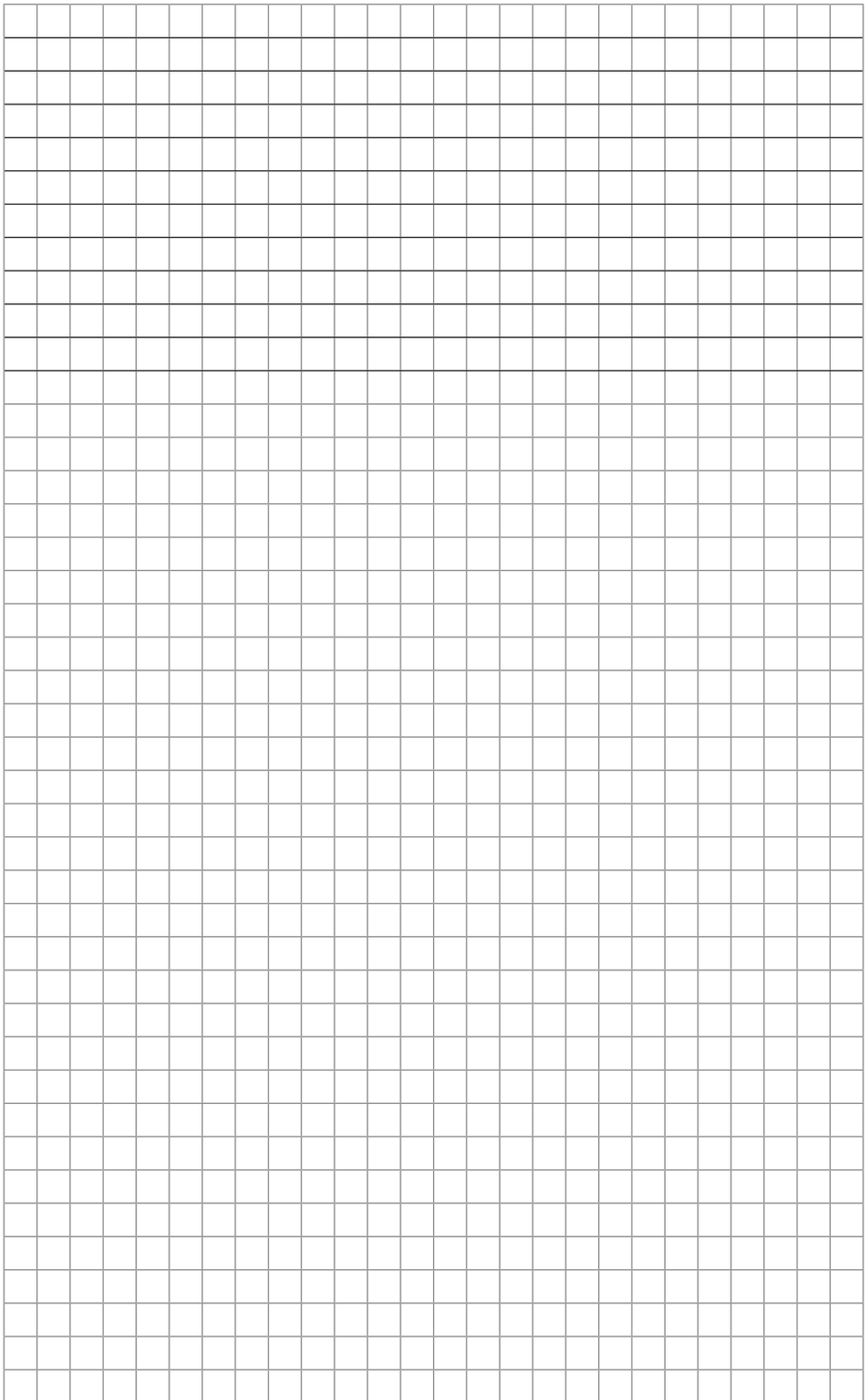
Système d'Étanchéité Liquide. Produit conçu pour réaliser une étanchéité efficace sous le carrelage. Nécessaire pour les ouvrages intérieurs ou extérieurs exposés à d'importants ruissellements ou projections d'eau.

**TONALITÉ**

Nuance chromatique qui caractérise le lot de carreaux proposés. En raison de la technique de fabrication, il est impossible d'obtenir des carreaux d'une même nuance chromatique : de légers écarts de tonalité sur des carreaux placés côte à côte sont possibles. En fin de production et avant le conditionnement, il existe une phase de triage visuel permettant l'élimination des carreaux défectueux et le regroupement de ceux d'une même nuance chromatique, c'est-à-dire d'une même tonalité.







# NOS PARTENAIRES



LES PLUS GRANDES MARQUES SONT CHEZ





# LES AGENCES FIC

## FIC AGDE

10 rue Pierre Paul Riquet  
34300 Agde  
Tél. 04 48 52 02 35

## FIC ALÈS \*

Z.I. de Bruèges  
Avenue de Croupillac  
30100 Alès  
Tél. 04 66 54 32 40

## FIC ARLES \*

Z.I. Nord  
22 rue Nicolas Copernic  
13200 Arles  
Tél. 04 90 97 13 91

## FIC AVIGNON \*

Z.I. de Font Couverte  
1693 avenue de l'Amandier  
84000 Avignon

## FIC BAGNOLS

Z.A. de Berret  
Avenue de l'Hermitage  
30200 Bagnols/Cèze  
Tél. 04 66 33 22 50

## FIC BÉZIERS \*

29 rue Babeuf  
34420 Villeneuve-lès-Béziers  
Tél. 04 67 35 30 60

## FIC CLERMONT-L'HÉRAULT

Z.A. Les Tannes Basses  
6 rue de la Syrah  
34800 Clermont l'Hérault  
Tél. 04 67 88 28 68

## FIC LES ANGLÉS

Zone artisanale  
275 rue du Grand Montagné  
30133 Les Angles

## FIC LES VANS

Z.A.C. Champ Vert  
07140 Les Vans  
Tél. 04 75 38 05 05

## FIC LUNEL \*

211 rue des Fournels  
34400 Lunel  
Tél. 04 67 82 30 21

## FIC MENDE

Z.A. de Chabrits  
Route de Chabrits  
48000 Mende  
Tél. 04 66 45 15 28

## FIC MONTPELLIER \*

Garosud BP 35107  
858 rue de la Castelle  
34073 Montpellier

## FIC NARBONNE \*

17-19 avenue du Champ de Mars  
11100 Narbonne  
Tél. 04 68 42 27 45

## FIC NÎMES \*

CS 38059 - Z.I. Saint Césaire  
126 avenue Joliot Curie  
30932 Nîmes  
Tél. 04 66 28 88 88

## FIC PERNES \*

Z.A. La Prato III  
Petite route de Carpentras  
84210 Pernes-les-Fontaines  
Tél. 04 32 80 30 90

## FIC PUY EN VELAY \*

8 rue de la Transevenole  
43700 Brives-Charensac  
Tél. 04 71 04 03 92

## FIC UZÈS

Z.A.M. Pont des Charrettes  
30700 Uzès  
Tél. 04 66 74 04 22

## PARC À FER SAINT-PRIVAT

7 avenue Paul Valéry  
30340 Saint Privat des Vieux  
Tél. 04 66 54 32 49