

PAS JAPONAIS TRAVERSE




AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR



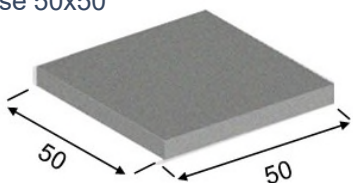
► Plusieurs finitions



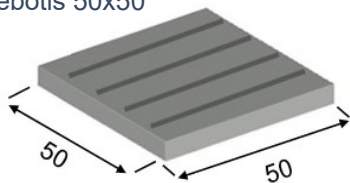
► Plusieurs décors

-  ► Coloris ton gris
-  ► Coloris ton pierre
-  ► Coloris ton gris anthracite

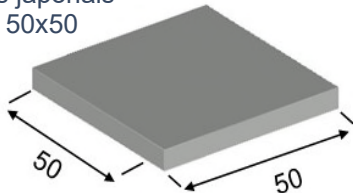
► Pas japonais
Ardoise 50x50



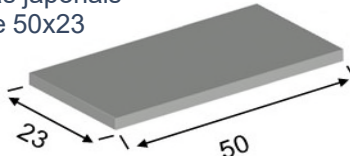
► Pas japonais
Caillebotis 50x50



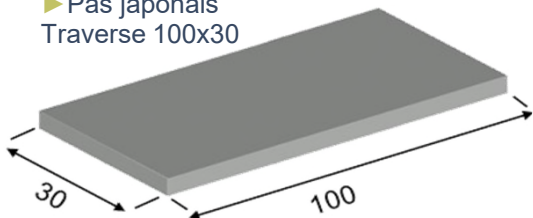
► Pas japonais
Lisse 50x50



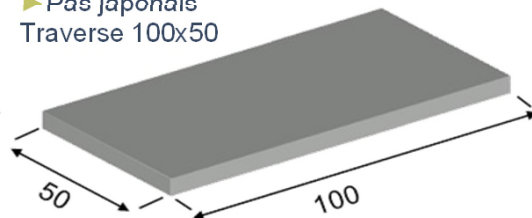
► Pas japonais
Lisse 50x23



► Pas japonais
Traverse 100x30



► Pas japonais
Traverse 100x50



► Plusieurs motifs et coloris disponibles pour habiller tous vos extérieurs

► Épaisseur de 4 à 5 cm



► Faciles d'entretien et résistants aux aléas extérieurs

* DÉMOULAGE DIFFÉRÉ - FINITION LISSE *

Notre nouvelle gamme déco jardin vous permettra d'embellir vos extérieurs sans aucune limite. Notre large choix de traverse, pas japonais et dalles de parasol laissera libre cours à votre créativité. Cette touche finale apportera à votre extérieur charme et modernité.

PAS JAPONAIS ARDOISE

| Gencod | Code | Désignation | Dimensions | Palettisation | Poids |
|---------------|---------|---------------------------------|------------|---------------|-------|
| 3700632183535 | 21060 | Pas japonais Ardoise gris | 50x50x4 | 36 | 21 |
| 3700632183542 | 21060TP | Pas japonais Ardoise ton pierre | 50x50x4 | 36 | 21 |
| 3700632183559 | 21060GA | Pas japonais Ardoise anthracite | 50x50x4 | 36 | 21 |

PAS JAPONAIS CAILLEBOTIS

| Gencod | Code | Désignation | Dimensions | Palettisation | Poids |
|---------------|---------|-------------------------------------|------------|---------------|-------|
| 3700632183566 | 21059 | Pas japonais Caillebotis gris | 50x50x4 | 36 | 21 |
| 3700632183573 | 21059TP | Pas japonais Caillebotis ton pierre | 50x50x4 | 36 | 21 |
| 3700632183580 | 21059GA | Pas japonais Caillebotis anthracite | 50x50x4 | 36 | 21 |

PAS JAPONAIS LISSE 50 x 23

| Gencod | Code | Désignation | Dimensions | Palettisation | Poids |
|---------------|---------|-------------------------------|------------|---------------|-------|
| 3700632183597 | 21058 | Pas japonais Lisse gris | 50x23x4 | 32 | 9 |
| 3700632183603 | 21058TP | Pas japonais Lisse ton pierre | 50x23x4 | 32 | 9 |
| 3700632183610 | 21058GA | Pas japonais Lisse anthracite | 50x23x4 | 32 | 9 |

PAS JAPONAIS LISSE 50 x 50

| Gencod | Code | Désignation | Dimensions | Palettisation | Poids |
|---------------|---------|-------------------------------|------------|---------------|-------|
| 3700632183627 | 21057 | Pas japonais Lisse gris | 50x50x5 | 36 | 35 |
| 3700632183634 | 21057TP | Pas japonais Lisse ton pierre | 50x50x5 | 36 | 35 |
| 3700632183641 | 21057GA | Pas japonais Lisse anthracite | 50x50x5 | 36 | 35 |

PAS JAPONAIS TRAVERSE 100 x 30

| Gencod | Code | Désignation | Dimensions | Palettisation | Poids |
|---------------|---------|----------------------------------|------------|---------------|-------|
| 3700632183818 | 21061 | Pas japonais Traverse gris | 100x30x4 | 48 | 24 |
| 3700632183825 | 21061TP | Pas japonais Traverse ton pierre | 100x30x4 | 48 | 24 |
| 3700632183832 | 21061GA | Pas japonais Traverse anthracite | 100x30x4 | 48 | 24 |

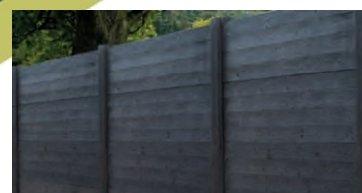
PAS JAPONAIS TRAVERSE 100 x 50

| Gencod | Code | Désignation | Dimensions | Palettisation | Poids |
|---------------|---------|----------------------------------|------------|---------------|-------|
| 3700632183658 | 21056 | Pas japonais Traverse gris | 100x50x5 | 32 | 63 |
| 3700632183665 | 21056TP | Pas japonais Traverse ton pierre | 100x50x5 | 32 | 63 |
| 3700632183672 | 21056GA | Pas japonais Traverse anthracite | 100x50x5 | 32 | 63 |

APPLICATION D'UN MINÉRALISANT TEINTÉ CONSEILLÉ,
OBLIGATOIRE POUR LE TON BRIQUE ET LE TON GRIS ANTHRACITE

MINÉRALISANT TEINTÉ

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR



► Homogénéisation de teinte



► Bidon prêt à l'emploi

- Coloris ton pierre
- Coloris ton bois étuvé
- Coloris ton bois
- Coloris ton gris anthracite



► Prêt à l'emploi, ce minéralisant permet d'homogénéiser les surfaces

► Facilité d'application



► Vendu par bidon de 5 litres

* MINÉRALISANT TEINTÉ *

Le minéralisant est une solution prête-à-l'emploi de minéralisation (non filmogène) colorée pour la consolidation, l'imperméabilisation et l'homogénéisation de teinte des supports minéraux poreux colorés à base de ciment. Il pénètre par capillarité dans les supports, où il provoque par réaction chimique dans les pores, la cristallisation de silicate de calcium. Cette réaction, appelée minéralisation, rend le support moins perméable à l'eau et plus résistant aux attaques extérieures (sels de déverglaçage, produits d'entretien, nettoyage haute pression, gel, agressions atmosphériques...).

MINÉRALISANT TEINTÉ

| Gencod | Code | Désignation | Conditionnement | Consommation théorique |
|---------------|-------|-------------------------|-------------------|-------------------------------|
| 3700632183771 | MINTP | Minéralisant ton pierre | Bidon de 5 litres | 1 litre = 4 à 5m ² |
| 3700632183801 | MINGA | Minéralisant anthracite | Bidon de 5 litres | 1 litre = 4 à 5m ² |

APPLICATION D'UN MINÉRALISANT TEINTÉ CONSEILLÉ, OBLIGATOIRE POUR LE TON BRIQUE ET LE TON GRIS ANTHRACITE

► **Bénéfices :**

Revello Color augmente la dureté de surface, stoppe le phénomène de farinage et bloque le processus de carbonatation, réduisant ainsi fortement les efflorescences. De par sa coloration à façon en ton sur ton, ce minéralisant permet d'homogénéiser les surfaces traitées tout en conservant leur aspect minéral.

► **Précautions :**

Ce minéralisant à stocker à l'abri du gel doit être utilisé avant la date de péremption et doit être agité avant emploi.

► **Mode d'emploi :**

***Préparation des supports :** Les supports doivent être propres, sains, non gras et débarrassés des parties non adhérentes. Ils ne doivent pas comporter de revêtement synthétique d'origine organique (peintures, résines, hydrofuges et revêtements filmogènes divers). Le cas échéant, ils seront décapés par sablage ou lavage au jet haute pression.

***Mise en oeuvre :** Avant application, protéger impérativement tous les supports pour lesquels le produit n'est pas destiné (surfaces vitrées, huisseries, peintures, boiseries...). Réaliser toujours un essai avant tout traitement définitif. Le minéralisant est prêt-à-l'emploi et s'applique au rouleau ou au pistolet en intérieur comme en extérieur.

Il s'applique sur support sec en apparence. Il est sec au toucher à partir de 30 minutes après application, selon les conditions climatiques. Le processus complet de minéralisation se fait progressivement sur plusieurs semaines. Le nettoyage du matériel se fait à l'eau.

L'application du minéralisant doit être faite sur surfaces parfaitement propres et dépoussiérées. Elles ne doivent pas comporter de revêtement synthétique d'origine organique (peintures, résines, revêtements filmogènes divers...) Appliquer par temps sec et sans vent, sur des supports à températures comprises entre + 5 °C et + 30 °C.

***Consommation :** 100 à 200 g/m² à l'aide d'un pulvérisateur spécifique pour une application homogène (Ex: AIRMIX HVLP ou Airless); application frais sur frais, en veillant à ne pas surdoser (la première couche est à appliquer de façon succincte). La consommation dépend de la porosité du support et du mode d'application. Il faut en moyenne 1 litre pour 4 à 5 m².

► **Sécurité:**

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité (disponible sur simple demande).

Ce produit est classé sans danger, mais le port d'équipement de protection individuelle est recommandé.



► Clôture écran **avant** application du minéralisant teinté ton gris anthracite



► Clôture écran **après** application du minéralisant teinté ton gris anthracite

INFORMATIONS IMPORTANTES

► Dimensions :

Nos Produits en pierre reconstituée (ciments et agrégats) sont rigoureusement contrôlés à la sortie de nos ateliers. Cependant **des variations dimensionnelles sont toujours possibles et doivent être compensées lors de la mise en œuvre**. Ces irrégularités n'altèrent en rien la qualité, la solidité et la longévité des Produits ne sauraient être un sujet de réclamation ou de litige quel qu'il soit, dans la mesure où elles restent dans les tolérances généralement admises en la matière. A noter que nos poteaux ont une tête légèrement en biais (dépouille) afin de permettre leur démoulage.

► Aspect :

Malgré toutes les précautions prises lors de la mise en œuvre de nos matériaux, **un bullage peut apparaître**. Ce phénomène n'altérant en rien la qualité, la solidité et la longévité des Produits, ne saurait être un sujet de réclamation ou de litige quel qu'il soit.

► Coloris:

Fabriqués à partir de matériaux naturels, **nos Produits peuvent présenter des variations de teinte ou de nuance**. En effet, selon les dates de fabrication et les périodes de production, il peut exister des différences de tonalité. A ce titre, nous vous recommandons d'approvisionner votre chantier en une seule fois et de panacher les différentes palettes afin d'obtenir une agréable harmonie. Ce phénomène n'altérant en rien la qualité, la solidité et la longévité des Produits, ne saurait être un sujet de réclamation ou de litige quel qu'il soit.

► Efflorescences :

Ce phénomène naturel non maîtrisable se présente sous forme de **taches blanches ou foncées**. Ces dernières qui peuvent apparaître après fabrication sont provoquées par la remontée des chaux contenues dans le ciment. Des coulures ou traces d'humidité peuvent aussi apparaître. Ces phénomènes qui s'estompent avec le temps ou avec un traitement approprié, n'altèrent en rien la qualité, la solidité et la longévité des Produits. Ils sont supposés connus et ne peuvent en aucun cas être une cause de contestation ou de réclamation au moment de la livraison, avant ou après la pose.

► Traitement et Entretien :

La pierre reconstituée, comme tout Produit, doit être traitée et entretenue. **Il est souhaitable de procéder à un traitement préventif pour conserver l'aspect initial du Produit et le préserver ainsi de certaines agressions extérieures**.

Nous vous conseillons l'application de Produits de protection (hydrofuge, minéralisant) en fin de chantier et l'utilisation d'un balai brosse et d'un savon ordinaire pour l'entretien régulier.

► Stockage :

Les Produits doivent rester stockés dans leur emballage d'origine et ce jusqu'au moment de la pose. Nous vous conseillons de dé-housser les emballages au dernier moment et de ré-housser en fin de journée. D'autre part, ne stockez pas les Produits à plat en cours de pose et veillez à laisser systématiquement les intercalaires en place. **Lors de toute manutention et de toute livraison, placez toujours les Produits de chant (verticalement), en particulier en ce qui concerne les appuis, les seuils, les plaques et les dalles, afin d'éviter un éventuel risque de casse ou de fissure, dont nous ne pourrions être tenus pour responsable. Ne pas gerber plus de deux palettes.**

► Généralités :

La pose du Produit vaut acceptation. Les éventuelles réclamations doivent intervenir avant la mise en œuvre. Aucune réclamation concernant les défauts visibles ne sera admise après la pose. Dans tous les cas, notre responsabilité se limite au remplacement des Produits jugés défectueux, à l'exclusion de toute autre indemnité liée à des frais annexes, y compris les frais de dépose et repose. **La microfissure de 2mm n'est pas reconnue comme une non-conformité**. Une fois les Produits posés, la responsabilité incombe alors au seul poseur. Ces informations et conseils ne dispensent pas l'installateur de connaître et de se conformer aux règles de l'art (se référer aux DTU en vigueur).

Les Clients reconnaissent en commercialisant nos Produits avoir transmis toutes les informations présentes sur cette notice à chacun de ses propres Clients.

Aucune réclamation concernant l'aspect, la couleur, les efflorescences ou les dimensions du Produit ne sera admise.