

BETON TALOCHE - ENDUIT BETON COLORE

Centre de Formation à Aix-en-Provence

Renseignements: info@centre-formation-decoration.com

Assistance Technique Centre de Formation

1,349 € TTC / APPEL
+ 0,337 € TTC / MIN * 0 899 4 94 00 4

* depuis un poste fixe, hors éventuel surcoût de votre opérateur

DESCRIPTION DU PRODUIT

- L'Enduit Béton Coloré (EBC) ou Béton Taloché (BT), est un mortier décoratif de finition, teinté dans la masse, à grain très fin. Il s'obtient par le mélange d'une poudre et d'une résine liquide.
- Ses qualités d'accroche exceptionnelles, sans primaire, sur la plupart des supports, et ses propriétés hydrofuges en font un matériau idéal pour la réalisation de sols, murs, plans de travail et vasque, douches, terrasses extérieures etc...
- Il est applicable, en faible épaisseur, (de 1mm à 3mm) en plusieurs couches à la lisseuse. Il permet une utilisation en rénovation sans travaux lourds : 1 à 1.5 mm en déco murale et plan de travail sur un support très lisse sans joint (type medium) à 2mm en sol, sur carrelage et en douche / 3mm pour des réalisations en sol extérieur.
- Comme tous les 'bétons cirés', il présentera plus ou moins de nuances selon la couleur et les conditions d'application.

DOMAINES D'APPLICATION

- Murs et Sols à trafic piéton
- Intérieur (de 1 à 2mm selon utilisation) / Extérieur (3mm mini)

SUPPORTS

- Carrelage et carreaux de ciment
- Ciment
- Plaques de plâtre (BA 13) hydrofuge ou non
- Plâtre et carreaux de plâtre
- Chapes y compris anhydrites (après primaire)
- Béton allégé / cellulaire
- Médium, aggloméré hydrofugé (CTBX), contre-plaqué marine, stratifiés. NB: Ces supports nécessitent une attention particulière quant à la conception et leur préparation (consulter votre revendeur)
- Peut s'utiliser dans les pièces d'eau
- NB : ce produit n'est pas un produit d'étanchéité au sens pur du D.T.U. En utilisation dans une douche, conformément au D.T.U., l'étanchéité doit avoir été réalisée préalablement grâce à un système d'étanchéité en vigueur (Système d'Étanchéité Liquide par exemple)
- Le produit convient aux planchers chauffants à eau chaude et les chauffages au sol électriques à basse

tension et basse température

- Autres supports: nous consulter

OUTILS NECESSAIRES

- Balance, plateau inox trapézoïdale, couteau de peintre, turbine (montée sur une perceuse à variateur), éponge à frotter ou normale et le cas échéant, matériel de ponçage (nous consulter : meuleuse d'angle et disques adaptés, mono brosse ...).
- Gants: il est recommandé de mettre des gants car, comme de nombreux produits de maçonnerie / décoration, le mélange peut abîmer la peau (cf. mention de sécurité plus bas).
- Les outils se nettoient à l'eau immédiatement après utilisation.

PREPARATION DU SUPPORT & PRIMAIRE

- Le support doit être résistant, non friable, stable, sec et cohésif : le support devra avoir une cohésion interne au moins supérieure à 1.5 MPa.
- La surface doit être dépoussiérée, propre, saine et débarrassée des parties non adhérentes et exempte de tout produit susceptible de nuire à l'adhérence : huile, graisses, laitance, la peinture, le plâtre, la laitance du béton et les traces de colle. Les éliminer par nettoyage et/ou grenailage et/ou ponçage.
- Reboucher les trous avec un produit adapté.
- Réparer les fissures localisées du support par un produit adapté selon les DTU en vigueur.
- Si votre support est fissuré sur une grande superficie, ou irrégulier nous vous conseillons d'utiliser soit :
 - ✓ un ragréage fibré au préalable (nous consulter) afin de niveler la surface. Ceci facilitera l'application et contribuera à un rendu plus esthétique. Les fissures devront être dans tous les cas préalablement réparées.
 - ✓ Une résine bi-composante époxy tramée et sablée (voir le résumé des Primaires).
- Spécificités par supports:
 - ✓ **Carrelage** : sonder la cohésion des carreaux, retirer les carreaux descellés et reboucher leurs emplacements. Nettoyer à la lessive type 'St Marc' votre sol carrelé afin d'ôter tout reste de graisse et d'assurer une meilleure adhérence. Bien rincer ensuite et laisser sécher. Un surfacage (ponçage) du carrelage est vivement conseillé afin de permettre une meilleure accroche du système.
 - ✓ **Chape Anhydrite (Sulfate de Calcium...)**: attendre au minimum 8 semaines, conformément au D.T.U. avant recouvrement et sonder l'humidité résiduelle doit être inférieure à 0.5% conformément aux fiches techniques du fabricant de chapes (test bombe à carbure). La chape devra être poncée et aspirée.
 - ✓ **Chape Hydraulique (ciment...)**: attendre au minimum 28 jours, conformément au D.T.U. avant recouvrement et sonder l'humidité résiduelle qui doit être de moins de 4.5%.
 - ✓ **Chape Hydraulique Adjuvantée** : permet en général un recouvrement plus rapide, mais se référer Avis Technique du Fabricant avant recouvrement.
 - ✓ **Chauffage au sol neuf**: mise en chauffe préalable impérative (se référer Avis Technique du Fabricant).
 - ✓ **Chauffage au sol (neuf ou ancien)** arrêter impérativement celui-ci 48 heures au préalable.
 - ✓ **Chauffage ambiant** : arrêter la veille de l'application.
 - ✓ **'Prêts à carreler'** : Ces types de support peuvent représenter certains inconvénients et notamment:
 - une certaine souplesse du support pouvant persister malgré l'application de l'EBC-BT en 2mm: il s'agira donc de faire une préparation supplémentaire à l'application de l'EBC-BT afin de retrouver la dureté du sol. (Sinon risque de fissures, de décollement et de poinçonnement). Rester cependant vigilant aux chutes d'objets pouvant occasionner des poinçonnements importants.

- sur certains receveurs de ce type, les hauteurs de bondes, étant prévues pour la réalisation d'un carrelage, sont trop importantes pour l'application de l'EBC-BT en 2mm.

Afin de pallier à ces inconvénients, trois possibilités :

* Soit réaliser un mortier avec le produit MULTITOP (Produit les 3 Matons). MULTITOP est un mortier de ragréage minéral à base de liant ciment et de chaux pour les surfaces intérieures et extérieures. Préparer un mélange de MULTITOP avec de la résine et de l'eau (Cf. Fiche Technique du produit MULTITOP) et appliquer le produit en deux couches afin d'obtenir une épaisseur finale d'environ 0.5 cm.

* Soit un « Primaire Epoxy » + sable

* Soit réaliser une pose de carrelage bas de gamme.

- ✓ **Sol Extérieur** : Préférer l'application du « Primaire bi-composant Epoxy » + sable surtout lors de la réalisation de terrasse sur terreplein, permettant une barrière anti-humidité et empêchant le risque de décollement du revêtement. Le « Primaire sablé multi support » peut suffire dans certains cas, nous consulter.
- ✓ **Réalisation de vasque, bacs de douche ...** : attention à respecter des pentes d'écoulement de l'eau parfaites et d'éviter les stagnations d'eau. Celles-ci entraîneraient un risque de blanchiment ultérieur des protections.

RESUME DES PRIMAIRES :

Béton, ciment	Mouiller la veille à refus et ré-humidifier juste avant l'application ou Primaire Sablé Multi-Support (Les primaires permettant un meilleur respect des couleurs). Diluer le produit avec 20% d'eau dans le cas de support très poreux.
Carreau de plâtre, béton cellulaire	Primaire Sablé Multi-Support, puis une 1ère couche d'EBC-BT la veille.
Plâtre	Primaire Sablé Multi-Support: diluer le produit avec 20% d'eau
Chapes anhydrites	Primaire Sablé Multi-Support: Le support doit être dépourvue de laitance et dépoussiéré. Le taux d'humidité de la chape doit être inférieur à 0.5% (test de la bombe a carbure). Appliquer une première couche diluée à 20% et passer ensuite une deuxième non diluée.
Plaques de plâtre hydrofuge ou non (BA13):	Appliquer impression acrylique (hors douche)
Carrelage & carreaux de ciment intérieur	Primaire Sablé Multi-Support + une 1ère couche d'EBC-BT la veille.
Carrelage extérieur ou chape extérieure	Primaire Sablé Multi-Support ou « Primaire bi-composant Epoxy » + sable (selon configuration, nous consulter)
'Prêt à Carreler'	Nous consulter et/ou Cf. Spécificités par supports ci-dessus
Médium, contreplaqué, stratifiés etc.	Primaire Sablé Multi-Support ou Primaire d'Etanchéité Liquide (selon projet)
Dans le cas d'une cabine de douche, vasque ... et d'un support non étanche	Primaire d'Etanchéité Liquide (PEL) MERCADIER remplacera la préparation et les autres primaires.

PREPARATION DU MELANGE

GAMME « SHOT ME » (base à teinter avec nos seringues UCP) : DISPONIBLE UNIQUEMENT SOUS MERCADIER avec l'Enduit Béton Coloré:

- Le kit comprend : un seau de poudre (composant A) & 2 pochons de liant (composant B) ainsi qu'un ou plusieurs UCP « Ultra Concentré Pigmentaire » en seringue (vendu séparément).
- Ces composants ne doivent jamais être utilisés séparément. Aucun autre produit (eau ...) ne doit y être ajouté et les proportions indiquées ci-dessous doivent être respectées.
- Temps de prise du mélange: de 1 heure à 5°C à seulement 30 mn à 20°C par exemple.
- Mélanger dans un seau le composant A (poudre) avec le composant B (liant) soit intégralement (kit entier) soit dans les proportions indiquées dans le tableau ci-dessous en fonction de la surface à couvrir.

Kit intégral:

Mélanger toute la poudre contenue dans le seau avec les 2 pochons de liant fourni à l'aide d'un agitateur électrique jusqu'à obtenir une pâte homogène et sans grumeau.

Y ajouter la quantité d'Ultra Concentré Pigmentaire contenu dans la seringue en fonction de la couleur désirée.

Mélanger de nouveau jusqu'à obtention d'une pâte de couleur uniforme.

Renouveler l'opération pour les couches suivantes.

Kit partiel:

Diviser votre kit en plusieurs parties égales en fonction de la surface à couvrir ou du nombre de couches à réaliser, dans les proportions indiquées dans le tableau ci-dessous.

Mélanger la poudre et le liant jusqu'à obtention d'une pâte homogène et sans grumeau.

Y ajouter la quantité d'Ultra Concentré Pigmentaire contenu dans la seringue en fonction de la couleur désirée (attention les quantités d'Ultra Concentré Pigmentaire indiquées sur le nuancier correspondent au mélange d'un kit intégral: ne pas oublier de diviser également cette quantité selon les mêmes proportions)

Mélanger de nouveau jusqu'à obtention d'une pâte de couleur uniforme.

Renouveler l'opération pour les couches suivantes.

GAMMES MERCADIER OU DECOMAT'PRO: « NUANCIER CLASSIC » (pré-teinté ou à teinter avec doses colorantes)

- Le kit comprend : un seau de poudre & un bidon de liquide.
 - Ces deux composants ne doivent jamais être utilisés séparément. Aucun autre produit (eau ...) ne doit y être ajouté et les proportions indiquées ci-dessous doivent être respectées.
 - Lors de votre chantier, il est préférable d'utiliser des kits du même format de manière à être sûr d'avoir une uniformité dans la couleur obtenue.
- Si votre commande ne le permet pas, il est préférable d'utiliser le ou les kits de compléments pour la 1ère couche et de garder les kits d'un même format pour la deuxième couche.
- Dans la mesure du possible et si votre mélangeur le permet, brasser la poudre dans votre sceau avant de faire le mélange de manière à homogénéiser au maximum la poudre.
 - Remarque: Il est fortement déconseillé de mélanger la totalité du kit en une seule fois car le temps de prise du produit, une fois mélangé, est court (de 1 heure à 5°C à seulement 30 min à 20°C par exemple).
 - Préparer au contraire des gâchées de quelques kilogrammes selon le barème indiqué dans le tableau des mélanges ci-dessous.

1/ Repérer la catégorie de votre couleur (A, B ou C) et la nature de la base utilisée (Blanche ou Grise) dans la grille générale. Si vous souhaitez être encore plus précis, vous pouvez aussi utiliser la grille de pesée de la dernière page de ce document.

2/ Secouer énergiquement le jerrycan déjà coloré ou, le cas échéant, après y avoir incorporé la Dose Colorante, jusqu'à obtention d'un liquide homogène.

3/ Peser chaque composant en respectant les proportions en poids du tableau ci-dessous en fonction de la surface à couvrir.

4/ Mélanger ensuite soigneusement les deux composants (poudre dans résine) avec l'agitateur électrique à faible vitesse de rotation jusqu'à obtenir une pâte homogène (sans grumeaux) et de couleur uniforme.

Consommation pour 0.5 mm d'épaisseur (estimation):

<u>Surface en m² en 0.5mm</u>	<u>Poudre (kg)</u>	<u>Liquide (kg) Couleurs</u>		
		<u>Groupe A nuancier classique ou 'Le/shot Me'</u>	<u>Groupe B nuancier classique</u>	<u>Groupe C nuancier classique</u>
1.3	1,075 (1/4 de Shot)	0,25	0,25	0,275
2.6	2,15 (1/2 Shot)	0,5	0,5	0,55
5.2	4.3 (Shot entier)	1.0	1.0	1,1
7.6	6.6	1.5	1,6	1.6
10	8.7	2.0	2.1	2.1

Si vous souhaitez être encore plus précis, vous pouvez aussi utiliser la grille de pesée de la dernière page de ce document.

MISE EN OEUVRE

- Température d'application : 5 à 25°C.
- Éviter une exposition au vent et au soleil au moment de l'application et pendant le séchage. En intérieur, fermer les volets ou occulter les vitres et éviter les courants d'air.
- Attention, un fort taux d'humidité peut provoquer des phénomènes d'efflorescence (auréoles plus claires). Dans le cas de température trop froide (- de 10°C) et/ou d'humidité trop importante, il est conseillé de laisser un chauffage dans la pièce de travail de manière à éviter ce phénomène.
- Respecter les joints de dilatation existants des chapes ou des dalles.

Application en 1,5 à 2mm : (sols, douches, carrelages, plans de travail...)

(A savoir que l'application en 2mm permettra toujours une dureté plus importante et que l'application en 3 couches permettra également un rendu plus « fermé » et ainsi un entretien plus facile).

- Première couche :

- Appliquer sur une épaisseur légèrement inférieure (1mm environ) à la couche finale désirée au plateau inox. Cette couche apporte la matière et va servir d'accroche à la couche de finition. Sur carrelage, cette couche est indispensable et limitera l'apparition du spectre des joints.
- Surveiller la prise du produit. Dès que l'empreinte d'un doigt ne laisse plus de marque, mais qu'il est encore suffisamment frais pour être lissé, frotter légèrement la première passe, avec une éponge à peine humidifiée et bien essorée afin d'aplanir la surface. Attention: il ne s'agit pas de mouiller le support, mais seulement de le lisser et de l'aplanir sans resserrer le grain. Cette opération doit rester très légère notamment sur les couleurs foncées afin de ne pas laisser de trace. (Remarque: ne jamais 'frotter' une passe de finition = risque de blanchiment).

Cette première couche doit avoir durci complètement avant d'appliquer les suivantes. Laisser sécher entre 6 à 24h mini (carrelage 24h impératif).

- Deuxième couche et Troisième couche :

- Egrenier la surface effectuée au préalable de l'application.
- Appliquer une deuxième couche de 0.5mm environ. Surveiller la prise du produit. Dès que l'empreinte d'un doigt ne laisse plus de marque, vous pouvez appliquer la troisième couche.

Soit frais dans le frais :

- Idéalement la troisième couche doit être appliquée 'dans le frais'. Cela permet un plus grand confort d'application et une passe plus lisse et plus uniforme. De plus, cela apportera plus de dureté et fermera le grain. Sur les couleurs sombres (un éclaircissement de la couleur peut se produire).
- Il est important pour cette étape de bien surveiller la prise (durcissement) du produit. Celle-ci est fonction de la température ambiante et des conditions d'application mais intervient généralement entre 15mn et 1 heure après application. Dès que l'empreinte du doigt ne laisse plus d'empreinte sur la surface, vous pouvez appliquer la dernière couche.
- La façon (mouvement de la taloche) dont cette couche est appliquée contribue au rendu final:
 - *En petites passes croisées, elle donnera un rendu marbré et plus nuancé après ferrage et ponçage.
 - *Appliquée en mouvements plus amples elle donnera un rendu plus uniforme.

Soit plusieurs heures plus tard:

- Dans le cas où il est impossible d'appliquer la 3ème couche dans le frais, procéder de la même façon que pour la deuxième passe, mais sur une épaisseur faible afin d'avoir une surface serrée.
- Le resserrage du grain n'étant pas possible (contrairement à une application 'dans le frais'), un ponçage ou un ferrage de cette dernière passe sera indispensable.

Important : l'application très fermée, suite à une application « frais dans frais », est indispensable à une bonne performance du système de protection contre les tâches.

L'épaisseur totale des 3 couches devra être de 2 mm en générale.

Vous pouvez si nécessaire appliquer une épaisseur totale de 6mm en ne dépassant pas 3mm par couche.

Application en 1mm : murs décoratifs ou plan de travail sur support très lisse et uniforme (sans joint)

Procéder de la même manière que la deuxième et troisième couche de la méthode précédente.

Application en 3mm : sols extérieurs.

La finesse du grain du produit est telle qu'il est difficile de l'appliquer en épaisseur. Il est donc recommandé de procéder comme pour l'application en 2mm (ci-dessus), mais d'appliquer la 1ère couche à l'aide d'un plateau cranté de 'carreleur'.

Le produit doit être protégé de l'humidité, du gel, du vent et du soleil pendant sa prise et son durcissement. Ne pas utiliser de bâche polyane ou plastique étanche qui empêcherait le produit de sécher dans de bonnes conditions.

SECHAGE FINAL / PONCAGE

- En extérieur, l'enduit peut supporter la pluie 6h après son application (à 20°C), sans modifier les propriétés mécaniques. Attention, les gouttes de pluie pourront faire apparaître des points plus clairs. Il est donc préférable de protéger les surfaces.
- Le lendemain de l'application, le produit doit-être poncé (grain entre 80 et 150) afin d'adoucir et fermer le

grain.

Le ponçage peut être effectué:

- * Soit manuellement: dans ce cas le rendu sera plus uniforme.
- * Soit mécaniquement: dans ce cas l'opération sera plus rapide mais marquera davantage le béton (plus nuancé).
- Le ponçage permet d'obtenir un fini plus doux et lisse. Il intensifie également les effets de matières. En tenir compte si un rendu plus uniforme est souhaité.
- Circuler idéalement en chaussettes en cas de réalisation de sol.
- Remettre en chauffe (chauffage au sol ou ambiant) au plus tôt 48 heures après application et de façon progressive. Ceci doit être effectué avant application des protections.
- L'enduit atteindra sa capacité de résistance maximale après 28 jours.

FINITION / PROTECTION ET TRAITEMENT

- Un traitement de la surface avec un de nos systèmes de finition devra impérativement être effectué.
- Le traitement choisi varie en fonction de l'utilisation faite des lieux (cf. synthèse des finitions, nous consulter) et contribue à la longévité de la réalisation.
- Le traitement de finition devra être effectué au minimum 5 jours plus tard. Il est impératif de vérifier au préalable, le taux d'humidité résiduel (inférieur à 1%), la température du sol et la température ambiante (voir fiche technique des protections).
- Protéger l'EBC-BT avec un système adapté à votre réalisation :
 - ✓ Imprégnateur + Vernis Mono-Aqua pour les pièces à vivre.
 - ✓ Imprégnateur + Protecteur Incolore Solvanté pour les salles de bains.
 - ✓ Imprégnateur + Vernis Bi-Composant Solvanté pour les zones soumises aux fortes tâches (plan de travail notamment).
 - ✓ Imprégnateur PU + Vernis Bi-Aqua pour les zones à grand passage.
- Mise en service: attendre 1 semaine minimum pour un trafic normal après séchage du système de protection. Pendant les 10 premiers jours prendre quelques précautions: ne pas couvrir, ne pas disposer de tapis, ne pas déplacer de meubles lourds, nettoyer à sec (aspirateur ou balai).
- Un entretien régulier est nécessaire. Sa fréquence variera en fonction de l'utilisation faite du lieu et de la finition sélectionnée. Afin de préserver le produit et sa finition il est conseillé de :
 - ✓ Fixer des tampons en feutre sous les pieds des meubles, chaises etc. ...
 - ✓ Ne pas laisser stagner les tâches colorées, de gras... Les essuyer le plus vite possible.
 - ✓ Nettoyer les surfaces avec le Shampoing de la gamme Mercadier.

RENDEMENT, CONDITIONNEMENT & CONSERVATION

- Rendement: 2,1 kg / m² / mm
 - Le kit comprend : un seau de poudre & un bidon de liquide
- Rendement Kits :

	1mm d'épaisseur	1,5mm d'épaisseur	2mm d'épaisseur	3mm d'épaisseur
Le/shoT 5,35kg	2,5m ²	1,7m ²	1,3m ²	0.8m ²
Kit 13,4 kg	6,1m ²	4,1m ²	3,1m ²	2m ²
Kit 24,1 kg	11,4m ²	7,7m ²	5,7m ²	3.8m ²
Kit 29,5 kg	14m ²	9,5m ²	7m ²	4.6m ²

- Les produits se conservent 1 an dans leur emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de l'humidité.

PROPRIETES MECANIQUES

L'enduit atteindra sa capacité de résistance maximale après 28 jours.

Le CEBTP-Solen (Centre Expérimental de Recherches et d'Études du Bâtiment et des Travaux Public Laboratoire Matériaux) a testé, selon la norme en vigueur, nos produits et a évalué les capacités techniques de nos produits sur les critères suivants: Adhérence / Résistance en compression / Abrasion TABER / Poinçonnement ZWICK (rapport n° BMA1-7-4142):

- Essai d'adhérence : consiste à vérifier la résistance à l'arrachement du produit par rapport à son support, l'essai de traction est effectué 35 jours après application du produit.
- Essai de résistance en flexion / compression : détermine le poids limite avant rupture du matériau en flexion et en écrasement.
- Essai d'abrasion : cet essai reproduit les conditions d'usure par frottement, réalisé 28 jours après application du produit.
- Essai de poinçonnement : cet essai détermine la résistance à l'enfoncement et par conséquent la dureté du produit.

Exemples de Résistances Mécaniques selon la norme NF en 196.1 (valeurs données à titre indicatif après 28j):

	Cocomilk	Nautilus
Compression	34 à 50 MPa	45 à 55 MPa
Flexion	10 à 13 MPa	10 à 16 MPa

ASTUCES

- Par temps chaud, stocker la nuit précédant le travail le liquide au réfrigérateur afin d'allonger légèrement le temps d'application et stocker la poudre dans un local frais.
- S'il s'agit d'un mur ou d'une surface verticale procéder de bas en haut en croisant votre mouvement pour la première couche et de haut en bas pour la 2ème couche.
- Utiliser du scotch de masquage peinture afin de délimiter la zone à enduire de manière nette. Attention bien penser à retirer ce scotch avant séchage complet de l'enduit. Répéter l'opération à chaque couche.

PRODUITS ASSOCIES

- Primaires: Primaire d'Étanchéité, Primaire Sablé Multi-Support, Primaire Epoxy sablé
- Finitions:
 - * Imprégnateur + Vernis Mono Aqua : Sols de pièce à vivre
 - * Imprégnateur + Protection Solvanté : Salles de bains et extérieur
 - * Imprégnateur + Vernis Bi-Composant Solvanté: Plans de travail et plans vasques
 - * Imprégnateur + Vernis Bi-Aqua : Tous types de travaux – grand passage, fortes sollicitations.
 - * Cire solide de la gamme « Les Trois Matons » : en entretien des douches et des plans de travail.
 - * Métallisant réparateur : en entretien des vernis PU.

RECOMMANDATIONS ET MISES EN GARDE

- Consulter la version la plus récente de cette fiche technique (voir site internet). Notre service de Vente à

Distance et nos revendeurs sont à votre disposition pour toute précision complémentaire.

- Les revêtements décoratifs type 'béton ciré' sont des matériaux présentant un aspect continu, avec très peu de joints & fractionnements. Malgré une certaine souplesse, ils peuvent accepter certaines déformations du support, mais dans une certaine mesure. Le matériau décoratif est donc (comme peintures et autres enduits décoratifs) sensible aux mouvements du support. En cas de mouvement différentiel important de celui-ci, il peut arriver que des fissures apparaissent, et ce, malgré tout le soin apporté à votre travail lors de l'application.
- Les garanties de bonne tenue et de longévité ne peuvent être acquises qu'en cas d'utilisation du système complet des gammes Mercadier (primaire, 'béton' et finition) et du strict respect du mode d'emploi de ce système ainsi que des recommandations d'entretien. Notre responsabilité ne saurait donc d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements et n'utilisant pas l'intégralité de notre système.
- Les informations, astuces et conseils relatifs à l'utilisation finale des produits MERCADIER, sont fournis en toute bonne foi. Ils se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société MERCADIER a acquise à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés.
- Les couleurs & aspects figurants sur nos nuanciers sont indicatifs et ne peuvent pas être considérés comme contractuels. Il en est de même pour les panneaux présentés en magasin. Dans la limite du possible, il est préférable d'utiliser des lots identiques. Ces produits ont en effet un rendu final nuancé qui peut aussi varier en fonction des conditions d'application (geste de l'opérateur, température etc.).

SECURITE / PRECAUTIONS

Poudre Composant A:

Mentions de danger :

- H315 Provoque une irritation cutanée.
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
H318 Provoque des lésions oculaires graves.
H335 Peut irriter les voies respiratoires.
Contient : 266-043-4: ciment Portland, produits chimique

Liant Composant B:

EUH208: Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1).

Peut produire une réaction allergique.

COV : 2.5%

EUH210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



Conformément à la nouvelle réglementation française qui impose des valeurs limites du taux de COV (Composé Organique Volatil), présent dans les produits de la construction ce produit Mercadier respecte l'environnement. Cette réglementation impose que les produits de la construction et de décoration doivent être munis d'une étiquette indiquant de façon simple et lisible, leur niveau d'émission en polluants volatils (COV). Nous avons le plaisir de vous confirmer que ce produit est A+.

Grilles générales par nuancier :



Couleur	Base	Groupe Couleur	Couleur	Base	Groupe Couleur
Abysses	GRIS	C	Michaël	BLANC	A
Alain	GRIS	C	Moka	BLANC	C
Amande	BLANC	A	Moket	BLANC	C
Arapawa	BLANC	A	Mon vitrier	BLANC	A
Argile	GRIS	C	Mulot	BLANC	B
Atacama	BLANC	B	Nautilus	GRIS	A
Avant l'Orage	GRIS	C	Nil	BLANC	A
Axel	GRIS	C	Noir Extra	GRIS	C
Baklajan	GRIS	C	Noisette	BLANC	A
Barbade	BLANC	C	Ok	BLANC	C
Belle Etoile	GRIS	C	Ottomane	BLANC	C
Béton	BLANC	B	Peggy	BLANC	C
Bioutifoul	BLANC	C	Pepito	GRIS	B
Bison	BLANC	B	Pepper	GRIS	C
Bitume	BLANC	C	Petra	BLANC	C
Blush	BLANC	C	Pierre	BLANC	A
Boudoir	GRIS	C	Pignon	GRIS	C
Brazil	BLANC	B	Pompadour	BLANC	A
Brocante	GRIS	C	Pompei	GRIS	C
Brouillard	BLANC	A	Poterie	BLANC	C
Brume	BLANC	A	Poupée	BLANC	A
Cappadoce	BLANC	C	Prune	GRIS	C
Cendres	BLANC	C	Raisin	BLANC	C
C'est Balaud	BLANC	A	Rajasthan	GRIS	A
Chiffon	GRIS	B	Ruban de velours	GRIS	C
Clafoutis	GRIS	A	Russule	BLANC	A
Cocomilk	BLANC	A	Rustrel	BLANC	C
Colonel	BLANC	C	Sable	BLANC	A
Commandant	GRIS	A	Sable Mouillé	BLANC	A
Crumble	BLANC	B	Salina	GRIS	C
Cuir	GRIS	B	Sari	BLANC	C
Curacao	GRIS	C	Scarlette	BLANC	C
Dauphin	BLANC	B	Sheffield	BLANC	C
Denim	GRIS	C	Sugar	BLANC	A
Derrière Barreaux	BLANC	B	Tajine	BLANC	B
Elephant	BLANC	C	Tank	GRIS	B
Esmeralda	GRIS	C	Tasmanie	BLANC	C
Factory	GRIS	B	Taupe	BLANC	C
Feuillage	GRIS	C	Tikal	GRIS	C
Gourmandise	BLANC	C	Tino Rosso	GRIS	B
Graphite	BLANC	B	Titouan	BLANC	C
Grenat	GRIS	C	Toscane	BLANC	A
Helios	BLANC	B	Trois Rivières	GRIS	A
Hoggar	BLANC	C	Trop c'est Trop	BLANC	B
Hollywood	BLANC	C	Turf	GRIS	C
Hubert	BLANC	C	Turkis	BLANC	C
Ink	GRIS	C	Vénus	BLANC	A
Isla Nublar	BLANC	C	Villégiature	BLANC	C
Jade	BLANC	B	Wasabi	BLANC	C
Las Vegas	GRIS	C	Yabon	GRIS	C
Little Sister	BLANC	C	Yourte	BLANC	B
Livingston	GRIS	C	Yuma	BLANC	B
Maïs	BLANC	C	Zinc	BLANC	C
Mécanique	BLANC	C			



COULEUR	BASE	GROUPE COULEUR	COULEUR	BASE	GROUPE COULEUR
Terre 1	BT Base Blanche	A	Feu 1	BT Base Grise	A
Terre 2	BT Base Blanche	A	Feu 2	BT Base Grise	C
Terre 3	BT Base Blanche	C	Feu 3	BT Base Blanche	C
Terre 4	BT Base Blanche	C	Feu 4	BT Base Grise	B
Terre 5	BT Base Grise	B	Sable 1	BT Base Blanche	A
Terre 6	BT Base Grise	B	Sable 2	BT Base Blanche	A
Terre 7	BT Base Blanche	B	Sable 3	BT Base Blanche	C
Terre 8	BT Base Blanche	C	Sable 4	BT Base Blanche	C
Terre 9	BT Base Blanche	C	Sable 5	BT Base Blanche	C
Terre 10	BT Base Blanche	C	Sable 6	BT Base Grise	C
Terre 11	BT Base Grise	C	Sable 7	BT Base Blanche	A
Terre 12	BT Base Grise	C	Sable 8	BT Base Grise	A
Gourmande 1	BT Base Blanche	C	Sable 9	BT Base Grise	A
Gourmande 2	BT Base Blanche	B	Sable 10	BT Base Blanche	A
Gourmande 3	BT Base Blanche	C	Sable 11	BT Base Blanche	B
Gourmande 4	BT Base Grise	C	Sable 12	BT Base Blanche	B
Gourmande 5	BT Base Grise	C	Ciel et Mer 1	BT Base Blanche	A
Gourmande 6	BT Base Blanche	B	Ciel et Mer 2	BT Base Blanche	A
Gourmande 7	BT Base Blanche	B	Ciel et Mer 3	BT Base Blanche	B
Gourmande 8	BT Base Blanche	C	Ciel et Mer 4	BT Base Blanche	C
Gourmande 9	BT Base Grise	C	Ciel et Mer 5	BT Base Grise	C
Gourmande 10	BT Base Grise	C	Ciel et Mer 6	BT Base Grise	C
Nature 1	BT Base Blanche	A	Ciel et Mer 7	BT Base Blanche	B
Nature 2	BT Base Grise	B	Ciel et Mer 8	BT Base Grise	C
Nature 3	BT Base Grise	C	Ciel et Mer 9	BT Base Blanche	C
Nature 4	BT Base Grise	C	Ciel et Mer 10	BT Base Blanche	B
Nature 5	BT Base Grise	B	Ciel et Mer 11	BT Base Grise	C
Nature 6	BT Base Grise	C	Ciel et Mer 12	BT Base Grise	C

Grille Spécifique des couleurs - Poids Liant Teinté en fonction kg Poudre - (utilisation facultative)

Couleur	Kg de Poudre ->																
		0,100	0,150	0,200	0,250	0,300	0,400	0,500	1,000	1,500	2,000	2,500	3,000	3,500	4,000	4,500	5,000
Abysses	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
Alain	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,499	0,624	0,748	0,873	0,998	1,123	1,247
Amande	BLANC	0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,093	0,116	0,231	0,347	0,463	0,578	0,694	0,810	0,925	1,041	1,156
Arapawa	BLANC	0,024	0,036	0,047	0,059	0,071	0,095	0,119	0,237	0,356	0,475	0,593	0,712	0,831	0,949	1,068	1,187
Argile	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,248	0,373	0,497	0,621	0,745	0,869	0,993	1,118	1,242
Atacama	BLANC	0,025	0,037	0,049	0,061	0,074	0,098	0,123	0,245	0,368	0,491	0,613	0,736	0,858	0,981	1,104	1,226
Avant l'Orage	GRIS	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,254	0,381	0,508	0,635	0,762	0,889	1,016	1,143	1,270
Axel	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,248	0,373	0,497	0,621	0,745	0,869	0,994	1,118	1,242
Baklajan	GRIS	0,025	0,038	0,050	0,063	0,075	0,101	0,126	0,251	0,377	0,503	0,628	0,754	0,880	1,005	1,131	1,257
Barbade	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
Belle Etoile	GRIS	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,505	0,631	0,757	0,883	1,009	1,135	1,262
Béton	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
Bioutifoul	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,248	0,373	0,497	0,621	0,745	0,869	0,993	1,118	1,242
Bison	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,241	0,361	0,482	0,602	0,723	0,843	0,963	1,084	1,204
Bitume	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,074	0,099	0,124	0,248	0,372	0,496	0,620	0,744	0,868	0,992	1,116	1,240
Blush	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,499	0,623	0,748	0,873	0,997	1,122	1,247
Boudoir	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,498	0,623	0,747	0,872	0,997	1,121	1,246
Brazil	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
Brocante	GRIS	0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,256	0,384	0,512	0,641	0,769	0,897	1,025	1,153	1,281
Brouillard	BLANC	0,024	0,035	0,047	0,059	0,071	0,094	0,118	0,235	0,353	0,471	0,588	0,706	0,823	0,941	1,059	1,176
Brume	BLANC	0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,116	0,233	0,349	0,465	0,581	0,698	0,814	0,930	1,047	1,163
Cappadoce	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,881	1,007	1,133	1,259
Cendres	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,008	1,134	1,260
C'est Balaud	BLANC	0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,094	0,117	0,234	0,351	0,468	0,585	0,702	0,819	0,936	1,053	1,170
Chiffon	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
Clafoutis	GRIS	0,024	0,036	0,047	0,059	0,071	0,095	0,119	0,237	0,356	0,475	0,593	0,712	0,830	0,949	1,068	1,186
Cocomilk	BLANC	0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,092	0,115	0,230	0,345	0,460	0,575	0,690	0,806	0,921	1,036	1,151
Colonel	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,063	0,076	0,101	0,126	0,253	0,379	0,505	0,632	0,758	0,884	1,011	1,137	1,264
Commandant	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,479	0,599	0,719	0,839	0,959	1,079	1,199
Crumble	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,061	0,073	0,097	0,121	0,242	0,363	0,485	0,606	0,727	0,848	0,969	1,090	1,212
Cuir	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,241	0,361	0,482	0,602	0,723	0,843	0,963	1,084	1,204
Curacao	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
Dauphin	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,359	0,479	0,599	0,719	0,838	0,958	1,078	1,198
Denim	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,374	0,499	0,624	0,749	0,874	0,999	1,123	1,248
Derrière Barre	BLANC	0,025	0,037	0,049	0,061	0,074	0,098	0,123	0,246	0,369	0,492	0,615	0,738	0,861	0,983	1,106	1,229
Elephant	BLANC	0,026	0,039	0,051	0,064	0,077	0,103	0,129	0,257	0,386	0,514	0,643	0,771	0,900	1,028	1,157	1,285
Esmeralda	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
Factory	GRIS	0,024	0,037	0,049	0,061	0,073	0,098	0,122	0,245	0,367	0,489	0,611	0,734	0,856	0,978	1,100	1,223
Feuillage	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,124	0,249	0,373	0,498	0,622	0,747	0,871	0,995	1,120	1,244
Gourmandise	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,146	1,274
Graphite	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,241	0,361	0,481	0,602	0,722	0,842	0,963	1,083	1,203
Grenat	GRIS	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,147	1,274
Helios	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,074	0,099	0,124	0,248	0,371	0,495	0,619	0,743	0,866	0,990	1,114	1,238
Hoggar	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,147	1,274
Hollywood	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,498	0,623	0,747	0,872	0,996	1,121	1,245
Hubert	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,757	0,883	1,009	1,135	1,261
Ink	GRIS	0,025	0,038	0,050	0,063	0,075	0,101	0,126	0,252	0,377	0,503	0,629	0,755	0,881	1,007	1,132	1,258
Isla Nublar	BLANC	0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,256	0,384	0,512	0,640	0,768	0,896	1,024	1,153	1,281
Jade	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,073	0,097	0,121	0,242	0,363	0,484	0,605	0,726	0,847	0,968	1,089	1,210
Las Vegas	GRIS	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,008	1,134	1,260
Little Sister	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,498	0,623	0,748	0,872	0,997	1,122	1,246

Couleur	Kg de Poudre ->	0,100	0,150	0,200	0,250	0,300	0,400	0,500	1,000	1,500	2,000	2,500	3,000	3,500	4,000	4,500	5,000
Livingston	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,499	0,624	0,749	0,874	0,999	1,124	1,249
Maïs	BLANC	0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,256	0,384	0,512	0,640	0,768	0,896	1,023	1,151	1,279
Michaël	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,063	0,076	0,101	0,127	0,253	0,380	0,507	0,634	0,760	0,887	1,014	1,141	1,267
Moka	BLANC	0,023	0,035	0,046	0,058	0,070	0,093	0,116	0,232	0,348	0,464	0,580	0,696	0,812	0,928	1,044	1,160
Mon vitrier	BLANC	0,026	0,039	0,051	0,064	0,077	0,103	0,129	0,257	0,386	0,515	0,643	0,772	0,901	1,030	1,158	1,287
Mulot	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,063	0,076	0,101	0,126	0,253	0,379	0,505	0,632	0,758	0,885	1,011	1,137	1,264
Nautilus	GRIS	0,026	0,039	0,052	0,064	0,077	0,103	0,129	0,258	0,387	0,515	0,644	0,773	0,902	1,031	1,160	1,289
Nil	BLANC	0,024	0,036	0,049	0,061	0,073	0,097	0,121	0,243	0,364	0,485	0,607	0,728	0,849	0,971	1,092	1,213
Noir Extra	GRIS	0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,092	0,115	0,230	0,345	0,460	0,575	0,690	0,805	0,920	1,035	1,151
Noisette	BLANC	0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,117	0,234	0,350	0,467	0,584	0,701	0,817	0,934	1,051	1,168
Nomade	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,063	0,076	0,101	0,126	0,253	0,379	0,505	0,632	0,758	0,885	1,011	1,137	1,264
OK	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,074	0,099	0,124	0,248	0,372	0,496	0,620	0,744	0,868	0,992	1,116	1,240
Ottomane	BLANC	0,025	0,037	0,049	0,062	0,074	0,099	0,123	0,247	0,370	0,493	0,617	0,740	0,864	0,987	1,110	1,234
Peggy	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,239	0,359	0,479	0,598	0,718	0,838	0,957	1,077	1,197
Pepito	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,061	0,073	0,097	0,121	0,242	0,363	0,484	0,605	0,726	0,847	0,968	1,089	1,210
Pepper	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,498	0,623	0,747	0,872	0,996	1,121	1,245
Petra	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,008	1,134	1,260
Pierre	BLANC	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,121	0,241	0,362	0,482	0,603	0,723	0,844	0,964	1,085	1,205
Pignon	GRIS	0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,103	0,128	0,256	0,385	0,513	0,641	0,769	0,898	1,026	1,154	1,282
Pompadour	BLANC	0,026	0,039	0,052	0,065	0,078	0,104	0,130	0,259	0,389	0,518	0,648	0,777	0,907	1,036	1,166	1,295
Pompei	GRIS	0,023	0,035	0,047	0,059	0,070	0,094	0,117	0,235	0,352	0,470	0,587	0,705	0,822	0,940	1,057	1,175
Poterie	BLANC	0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,255	0,383	0,510	0,638	0,765	0,893	1,020	1,148	1,275
Poupée	BLANC	0,024	0,036	0,047	0,059	0,071	0,095	0,118	0,237	0,355	0,473	0,592	0,710	0,828	0,947	1,065	1,183
Prune	GRIS	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,629	0,755	0,881	1,007	1,133	1,259
Raisin	BLANC	0,026	0,039	0,052	0,065	0,078	0,104	0,130	0,259	0,389	0,518	0,648	0,778	0,907	1,037	1,167	1,296
Rajasthan	GRIS	0,024	0,036	0,047	0,059	0,071	0,095	0,119	0,237	0,356	0,475	0,593	0,712	0,830	0,949	1,068	1,186
Ruban de velo	GRIS	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,248	0,373	0,497	0,621	0,745	0,869	0,994	1,118	1,242
Russule	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,147	1,274
Rustrel	BLANC	0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,117	0,234	0,350	0,467	0,584	0,701	0,818	0,934	1,051	1,168
Sable	BLANC	0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,093	0,116	0,231	0,347	0,463	0,578	0,694	0,810	0,925	1,041	1,157
Sable Mouillé	BLANC	0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,092	0,115	0,230	0,345	0,460	0,575	0,690	0,805	0,920	1,036	1,151
Salina	GRIS	0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,094	0,117	0,234	0,351	0,468	0,584	0,701	0,818	0,935	1,052	1,169
Sari	BLANC	0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,117	0,233	0,350	0,467	0,584	0,700	0,817	0,934	1,051	1,167
Scarlette	BLANC	0,024	0,035	0,047	0,059	0,071	0,095	0,118	0,236	0,355	0,473	0,591	0,709	0,827	0,946	1,064	1,182
Sheffield	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,008	1,134	1,260
Sugar	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,075	0,100	0,125	0,251	0,376	0,502	0,627	0,752	0,878	1,003	1,129	1,254
Tajine	BLANC	0,024	0,036	0,049	0,061	0,073	0,097	0,122	0,243	0,365	0,486	0,608	0,729	0,851	0,972	1,094	1,215
Tank	GRIS	0,026	0,039	0,052	0,065	0,078	0,103	0,129	0,259	0,388	0,517	0,647	0,776	0,906	1,035	1,164	1,294
Tasmanie	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,063	0,076	0,101	0,127	0,253	0,380	0,506	0,633	0,759	0,886	1,012	1,139	1,265
Taupe	BLANC	0,024	0,037	0,049	0,061	0,073	0,098	0,122	0,245	0,367	0,489	0,612	0,734	0,857	0,979	1,101	1,224
Tikal	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,060	0,073	0,097	0,121	0,242	0,363	0,483	0,604	0,725	0,846	0,967	1,088	1,209
Tino Rosso	GRIS	0,026	0,039	0,051	0,064	0,077	0,103	0,129	0,257	0,386	0,514	0,643	0,772	0,900	1,029	1,157	1,286
Titouan	BLANC	0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,103	0,128	0,256	0,385	0,513	0,641	0,769	0,898	1,026	1,154	1,282
Toscane	BLANC	0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,009	1,135	1,261
Trois Rivières	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,239	0,359	0,479	0,599	0,718	0,838	0,958	1,078	1,197
Trop c'est Trop	BLANC	0,026	0,039	0,052	0,065	0,078	0,104	0,130	0,259	0,389	0,519	0,648	0,778	0,908	1,037	1,167	1,297
Turf	GRIS	0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,097	0,121	0,241	0,362	0,483	0,603	0,724	0,844	0,965	1,086	1,206
Turkis	BLANC	0,024	0,035	0,047	0,059	0,071	0,094	0,118	0,235	0,353	0,470	0,588	0,705	0,823	0,940	1,058	1,176
Vénus	BLANC	0,024	0,036	0,049	0,061	0,073	0,097	0,122	0,243	0,365	0,486	0,608	0,729	0,851	0,973	1,094	1,216
Villégiature	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,509	0,637	0,764	0,891	1,019	1,146	1,273
Wasabi	BLANC	0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,254	0,381	0,508	0,635	0,762	0,889	1,016	1,143	1,270
Yabon	GRIS	0,024	0,036	0,047	0,059	0,071	0,095	0,119	0,237	0,356	0,475	0,593	0,712	0,830	0,949	1,068	1,186
Yourte	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
Yuma	BLANC	0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,249	0,373	0,497	0,622	0,746	0,870	0,995	1,119	1,244
Zinc	BLANC	0,025	0,037	0,049	0,062	0,074	0,099	0,123	0,247	0,370	0,494	0,617	0,740	0,864	0,987	1,110	1,234

Couleur	Base	Kg de Poudre	0,100	0,150	0,200	0,250	0,300	0,400	0,500	1,000	1,500	2,000	2,500	3,000	3,500	4,000	4,500	5,000
S7	BLANC		0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,093	0,116	0,231	0,347	0,463	0,578	0,694	0,810	0,925	1,041	1,156
CM7	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
G2	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,241	0,361	0,482	0,602	0,723	0,843	0,963	1,084	1,204
CM9	BLANC		0,025	0,037	0,050	0,062	0,074	0,099	0,124	0,248	0,372	0,496	0,620	0,744	0,868	0,992	1,116	1,240
CM2	BLANC		0,024	0,035	0,047	0,059	0,071	0,094	0,118	0,235	0,353	0,471	0,588	0,706	0,823	0,941	1,059	1,176
CM1	BLANC		0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,116	0,233	0,349	0,465	0,581	0,698	0,814	0,930	1,047	1,163
T9	BLANC		0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,881	1,007	1,133	1,259
T1	BLANC		0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,092	0,115	0,230	0,345	0,460	0,575	0,690	0,806	0,921	1,036	1,151
T7	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,061	0,073	0,097	0,121	0,242	0,363	0,485	0,606	0,727	0,848	0,969	1,090	1,212
CM10	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
T10	BLANC		0,026	0,039	0,051	0,064	0,077	0,103	0,129	0,257	0,386	0,514	0,643	0,771	0,900	1,028	1,157	1,285
G3	BLANC		0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,146	1,274
CM3	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,241	0,361	0,481	0,602	0,722	0,842	0,963	1,083	1,203
T4	BLANC		0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,256	0,384	0,512	0,640	0,768	0,896	1,024	1,153	1,281
N5	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,073	0,097	0,121	0,242	0,363	0,484	0,605	0,726	0,847	0,968	1,089	1,210
S4	BLANC		0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,256	0,384	0,512	0,640	0,768	0,896	1,023	1,151	1,279
S5	BLANC		0,026	0,039	0,051	0,064	0,077	0,103	0,129	0,257	0,386	0,515	0,643	0,772	0,901	1,030	1,158	1,287
N1	BLANC		0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,117	0,234	0,350	0,467	0,584	0,701	0,817	0,934	1,051	1,168
T2	BLANC		0,024	0,035	0,047	0,059	0,071	0,094	0,118	0,235	0,353	0,470	0,588	0,706	0,823	0,941	1,058	1,176
F3	BLANC		0,026	0,039	0,052	0,065	0,078	0,104	0,130	0,259	0,389	0,518	0,648	0,777	0,907	1,036	1,166	1,295
S3	BLANC		0,026	0,039	0,052	0,065	0,078	0,104	0,130	0,259	0,389	0,518	0,648	0,778	0,907	1,037	1,167	1,296
G8	BLANC		0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,147	1,274
S1	BLANC		0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,117	0,233	0,350	0,467	0,584	0,700	0,817	0,934	1,051	1,167
S10	BLANC		0,024	0,035	0,047	0,059	0,071	0,095	0,118	0,236	0,355	0,473	0,591	0,709	0,827	0,946	1,064	1,182
G7	BLANC		0,025	0,037	0,050	0,062	0,074	0,099	0,124	0,248	0,372	0,497	0,621	0,745	0,869	0,993	1,117	1,241
G1	BLANC		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,499	0,624	0,748	0,873	0,998	1,122	1,247
T8	BLANC		0,026	0,039	0,051	0,064	0,077	0,103	0,129	0,257	0,386	0,514	0,643	0,772	0,900	1,029	1,157	1,286
T3	BLANC		0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,103	0,128	0,256	0,385	0,513	0,641	0,769	0,898	1,026	1,154	1,282
S2	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,097	0,121	0,241	0,362	0,483	0,603	0,724	0,844	0,965	1,086	1,206
CM4	BLANC		0,025	0,038	0,050	0,063	0,075	0,100	0,125	0,251	0,376	0,502	0,627	0,752	0,878	1,003	1,129	1,254
S6	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,248	0,373	0,497	0,621	0,745	0,869	0,993	1,118	1,242
CM8	GRIS		0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,254	0,381	0,508	0,635	0,762	0,889	1,016	1,143	1,270
CM5	GRIS		0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,505	0,631	0,757	0,883	1,009	1,135	1,262
G9	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,249	0,374	0,498	0,623	0,747	0,872	0,997	1,121	1,246
F1	GRIS		0,024	0,036	0,047	0,059	0,071	0,095	0,119	0,237	0,356	0,475	0,593	0,712	0,830	0,949	1,068	1,186
T6	GRIS		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,241	0,361	0,482	0,602	0,723	0,843	0,963	1,084	1,204
CM11	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,374	0,499	0,624	0,749	0,874	0,999	1,123	1,248
N6	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
G5	GRIS		0,025	0,038	0,051	0,064	0,076	0,102	0,127	0,255	0,382	0,510	0,637	0,764	0,892	1,019	1,147	1,274
G10	GRIS		0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,008	1,134	1,260
S8	GRIS		0,023	0,035	0,046	0,058	0,069	0,092	0,115	0,230	0,345	0,460	0,575	0,690	0,805	0,920	1,035	1,151
CM6	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,074	0,099	0,124	0,248	0,372	0,496	0,620	0,744	0,868	0,992	1,116	1,240
T5	GRIS		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,121	0,241	0,362	0,482	0,603	0,723	0,844	0,964	1,085	1,205
T11	GRIS		0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,103	0,128	0,256	0,385	0,513	0,641	0,769	0,898	1,026	1,154	1,282
G4	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,099	0,124	0,248	0,373	0,497	0,621	0,745	0,869	0,994	1,118	1,242
S9	GRIS		0,023	0,035	0,047	0,058	0,070	0,093	0,117	0,234	0,350	0,467	0,584	0,701	0,818	0,934	1,051	1,168
T12	GRIS		0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,630	0,756	0,882	1,009	1,135	1,261
G6	BLANC		0,024	0,036	0,049	0,061	0,073	0,097	0,121	0,243	0,364	0,485	0,606	0,728	0,849	0,970	1,092	1,213
CM12	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,125	0,250	0,375	0,500	0,625	0,750	0,875	1,000	1,125	1,250
N4	GRIS		0,026	0,038	0,051	0,064	0,077	0,102	0,128	0,256	0,384	0,512	0,641	0,769	0,897	1,025	1,153	1,281
F4	GRIS		0,024	0,037	0,049	0,061	0,073	0,098	0,122	0,245	0,367	0,489	0,611	0,734	0,856	0,978	1,100	1,223
F2	GRIS		0,025	0,038	0,050	0,063	0,076	0,101	0,126	0,252	0,378	0,504	0,629	0,755	0,881	1,007	1,133	1,259
S12	BLANC		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
S11	BLANC		0,024	0,037	0,049	0,061	0,073	0,098	0,122	0,245	0,367	0,489	0,612	0,734	0,857	0,979	1,101	1,224
N2	GRIS		0,024	0,036	0,048	0,060	0,072	0,096	0,120	0,240	0,360	0,480	0,600	0,720	0,840	0,960	1,080	1,200
N3	GRIS		0,025	0,037	0,050	0,062	0,075	0,100	0,124	0,249	0,373	0,498	0,622	0,747	0,871	0,995	1,120	1,244