

FT - GRES 1 - Map Ten



Grès 1 Map Ten - 1Kg - Rénovation/Brillance - Grès cérame Mat
Réf G1M1 **46.60€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155206-gres-1-map-ten-1kg-renovationbrillance-gres-cerame-mat-map-ten-g1m1.html>



Grès 1 Map Ten - 5Kg - Rénovation/Brillance - Grès cérame Mat
Réf G1M5 **153.12€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155207-gres-1-map-ten-5kg-renovationbrillance-gres-cerame-mat-map-ten-g1m5.html>



Grès 1 Map Ten - 25Kg - Rénovation/Brillance - Grès cérame Mat
Réf G1M25 **683.76€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155209-gres-1-map-ten-25kg-renovationbrillance-gres-cerame-mat-map-ten-g1m25.html>



Kit d'entretien 100m² sols et surfaces en Grès cérame Map Ten - Monobrosse 5kg
Réf KESSGCM100 **354.94€^{TTC*}**

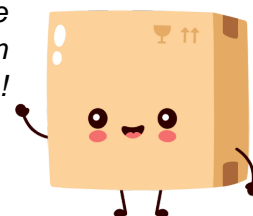
<https://www.domomat.com/155240-kit-d-entretien-100m-sols-et-surfaces-en-gres-cerame-map-ten-monobrosse-5kg-map-ten-kessgcm100.html>



Kit d'entretien 20M² sols et surfaces en Grès cérame Map Ten - Perçeuse 1kg
Réf KESSGCP20 **212.26€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155244-kit-d-entretien-20m-sols-et-surfaces-en-gres-cerame-map-ten-perceuse-1kg-map-ten-kessgcp20.html>

Retrouvez tous les produits de la catégorie
Traitement de la pierre Map ten
chez Domomat !



GRÈS 1

grès cérame mat

FICHE TECHNIQUE

 map
ten

SOLUTIONS DE BRILLANCE
POUR PIERRES NATURELLES

Matériaux ciblés

- Grès cérame mat

Objectifs

- Faciliter le nettoyage
- Adoucir la rugosité et monter 18 points de brillant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Aspect : Poudre blanche

Odeur : Néant

P.H : 4

Densité : 1.1

Dissolution : Partielle dans l'eau

Stockage : Au sec dans son emballage plastique

SÉCURITÉ LÉGISLATIVE

Danger

Provoque des lésions oculaires graves

Recommandations

Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un médecin.

Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation en vigueur.

SPÉCIFICITÉS DU GRÈS 1

Le **GRÈS 1** permet de retirer sans risque le voile de ciment résiduel après la pose.

Le **GRÈS 1**, grâce à ses acides fluorés faiblement dosés, élimine la grisaille du carrelage sans risque d'en agrandir les pores.

Le **GRÈS 1** améliore l'état de surface du carreau.

MISE EN OEUVRE

Il est recommandé d'utiliser une monobrosse pour appliquer la gamme **GRÈS** sur vos sols en grès cérame pour plus d'efficacité. Vous pouvez néanmoins appliquer la gamme **GRÈS** à la perceuse pour de plus petites surfaces comme un plan de travail en grès cérame.



CADENCE

MONOBROSSE

15 m² /h

PERCEUSE

Vitesse lente

TRAITEMENT

OUTILLAGE



GRÈS 1



Pad Diamant Bleu
N°1
Ø 432 (Monobrosse)
Ø 125 (Perceuse)



Disque
d'application blanc
Ø 432 (Monobrosse)
Ø 125 (Perceuse)

Pour tout nouveau chantier, pensez à faire un essai préalable pour vérifier la nature du sol et à protéger les plinthes

- Débarrasser le sol des éventuelles traces de cires, émulsions, détergents à base d'huile de lin et polymères avec une dilution de **GRÈS NET** à 20% appliquée à la monobrosse équipée d'un **Pad Diamant Bleu N°1** (aussi possible à la perceuse équipée d'un **Plateau Bertin**)
- Rincer à l'eau et aspirer les résidus
- Appliquer le **GRÈS 1** sur le sol, 50g /m², mouiller avec de l'eau, former une boue à l'aide de la monobrosse équipée d'un **Disque d'application blanc** en passages croisés
- La cadence de travail recommandée est de 10 à 15 m² /h à la monobrosse et vitesse lente à la perceuse
- Mouiller à nouveau la boue avant de ramasser
- Aspirer la boue avec un aspirateur à eau
- Rincer le sol avec de l'eau, utiliser le disque qui a servi à l'application
- Renouveler l'opération si besoin
- Bien nettoyer les joints avec de l'eau, ne pas laisser sécher la boue

Remarque importante : Le **GRÈS 1** ne doit pas être appliqué sur du **grès cérame poli brillant**, car on risque de le ternir.

CONSOMMATION & CADENCE DE TRAVAIL

Consommation 50 g par m²

Cadence avec une monobrosse 140 Tours : 10 à 15 m² /h

Du fait de son haut niveau de performance, le **GRÈS 1** peut s'utiliser avec une fréquence de 3 à 5 ans. 1kg de **GRÈS 1** vous permet de traiter environ 20m².

USAGE SECONDAIRE

Le **GRÈS 1** peut être utilisé pour dépolir un granit