

FT - G20 liquide - Map Ten



Liquide G20 1L Map Ten - Entretien/Brillance - Granit

Réf LG201 **25.96€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155200-liquide-g20-1l-map-ten-entretienbrillance-granit-map-ten-lg201.html>



Liquide G20 5L Map Ten - Entretien/Brillance - Granit

Réf LG205 **79.54€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155205-liquide-g20-5l-map-ten-entretienbrillance-granit-map-ten-lg205.html>



Kit d'entretien pour 40 M² sols et surfaces en Granit Map Ten - Monobrosse 1kg

Réf KESSG40 **241.70€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155231-kit-d-entretien-pour-40-m-sols-et-surfaces-en-granit-map-ten-monobrosse-1kg-map-ten-kessg40.html>



Kit d'entretien pour 200m² sols et surfaces en Granit Map Ten - Monobrosse 5kg

Réf KESSG200 **477.47€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155233-kit-d-entretien-pour-200m-sols-et-surfaces-en-granit-map-ten-monobrosse-5kg-map-ten-kessg200.html>

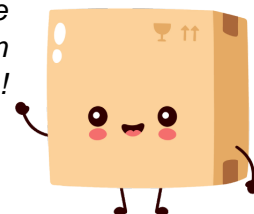


Kit d'entretien sols et surfaces en Granit Map Ten - Perçeuse 1kg

Réf KESSGP1 **231.10€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/155234-kit-d-entretien-sols-et-surfaces-en-granit-map-ten-perceuse-1kg-map-ten-kessgp1.html>

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



G20 Liquide

granit

FICHE TECHNIQUE

map
ten

SOLUTIONS DE BRILLANCE
POUR PIERRES NATURELLES

Matériaux ciblés

- Granit
- Également les matériaux qui ressemblent à du marbre sans être calcaire comme du marbre vert ou de l'onyx

Objectifs

- Polir pour remonter les couleurs et le brillant altérés par le trafic

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Composition : Émulsion d'acide fluoré

Aspect : Blanc laiteux dont la viscosité varie avec le temps

Odeur : Néant

Densité : 0,98

P.H après mouillage : 4

Stockage : Craint le gel et l'évaporation par la chaleur

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.

SPÉCIFICITÉS DU G20 LIQUIDE

Le **G20 Liquide** appliqué en spray méthode en combinaison avec le **G20 Poudre** et un **Disque en laine d'innox**, va raviver les couleurs du granit qui tendent à s'estomper avec le trafic.

Le **G20 Liquide** est un spray contenant uniquement des acides et des polymères, il est donc absolument non glissant. La méthode G20 va foncer légèrement la couleur de la pierre.

MISE EN OEUVRE



MONOBROSSE
15 m² /h

PERCEUSE
Vitesse lente

TRAITEMENT

OUTILLAGE (Monobrosse)



G20 Poudre
1kg, 5kg ou
25kg



G20 Liquide
1L ou 5L



Plateau PVC
multi-outils



Jeu de 3
BANANA C2
Vert clair



Jeu de 3
BANANA C3
Rouge



Jeu de 3
BANANA C4
Orange

OUTILLAGE (Monobrosse ou Perceuse)



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



Disque en laine
d'inox
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

- A la monobrosse, réduire la rugosité de surface avec les outils diamants **Bananas Vert Clair**, **Bananas Rouge** et **Bananas Orange**. A la perceuse, utiliser le **Pad Diamant Bleu N°1** (fonctionne aussi à la monobrosse)
- Agiter le **G20 Liquide** avant emploi et remplir un pulvérisateur
- Appliquer le **G20 Poudre** sur le sol, mouiller avec le **G20 Liquide** (1/3 de poudre pour 2/3 de liquide)
- Utiliser un **Disque en laine d'inox**
- Travailler jusqu'au séchage complet de la crème ainsi formée en passages croisés
- Recommencer l'opération si nécessaire
- Laver le **Disque en laine d'inox** pour le réutiliser
- Après l'opération de polissage, dans le cas d'un mélange Marbre, Granit, ou de Marbre vert avec d'autres Marbres, travailler le **G20 Liquide** avec un **Disque d'application blanc** pour optimiser le brillant

CONSOMMATION & CADENCE DE TRAVAIL

20 à 30 grammes par m² de **G20 Liquide** par passage
1L de **G20 Liquide** permet de traiter environ 40 m²