

TEN 10 SPRAY

Renforce la dureté des produits marbriers, brille sans glisser
même sur sol mouillé

Matériaux ciblés :

Marbres, pierres marbrières, granito, ETC...
Particulièrement adapté aux marbres peu calcaires et /ou non homogènes

Objectifs :

Durcir, faire briller sans glisser, agir comme un bouche-pores, être
aisément lavable

I. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aspect :

P.H:

Température de changement d'état :

Point d'éclair :

Caractéristiques d'explosivité :

Densité :

Solubilité :

Stockage :

Blanc ambré.

4.

Non applicable.

Non applicable.

Non applicable.

1.1

Total dans l'eau.

Craint le gel.

II. CONSIGNES DE SECURITÉ :

Danger :

Nocif en cas d'ingestion.

Provoque des lésions oculaires graves.

Nocif pour les organismes aquatiques,
entraîne des effets néfastes à long
terme.



Recommandations :

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Éviter le rejet dans l'environnement.

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/récipient conformément à la réglementation.

Consultez la fiche de Données de Sécurité

Nos renseignements et conseils techniques sont donnés dans l'état de nos connaissances et de notre expérience pratique actuelle. Dans la mesure ou nous n'avons pas le contrôle de l'utilisation des produits, outils, matériels, les renseignements et conseils ne peuvent engager la responsabilité de notre société.

MAP TEN

ZAC DE LA CROISEE - 74270 CHENE EN SEMINE

www.map-ten.com

III. SPÉCIFICITÉS DU TEN 10 SPRAY

L'emploi du **TEN10 SPRAY** est très pertinent sur les sols en reconstitués de marbre (granito en dalle ou coulé sur place) car là où un polissage ne fait briller que les parties de marbre dur et non le liant, le **TEN10 SPRAY** apporte un brillant uniforme. De même pour les marbres peu calcaires.

Le **TEN 10 SPRAY** est un cristallisateur qui permet d'accroître les cadences de travail (voir tableau ci-dessous) car il peut être appliqué avec des machines rapides 150 à 400 Tours.

Machines considérées	CADENCE
Monobrosse 150 Tours	20m ² /h
Monobrosse 400 Tours	40m ² /h

Le **TEN10 SPRAY** permet l'élimination plus facile des taches de nature acide comme le vin ou les sodas. Essuyez la tache dans les deux heures et appliquez du TEN 10 Spray sur la surface : le lendemain la tache a complètement disparu. Le TEN10 SPRAY est donc recommandé pour les salles de restaurant, de mariage en traitement ou en entretien

Le **TEN10 SPRAY**, conçu avec de nouvelles cires et polymères réduit considérablement la glissance du marbre, même quand il est mouillé.

IV. MISE EN ŒUVRE :

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

- La qualité de l'état de surface est essentielle pour appliquer le SPRAY. Contrôler s'il existe des différences de niveau entre dalles avec une pièce de monnaie. Si cette dernière glisse librement sur le sol, il est possible d'utiliser le kit junior pour effacer les rayures de trafic. Dans le cas contraire il faut ébaucher le sol.
- Utiliser le plateau PVC Multi-outils avec les virgules vertes pour retirer les micros rayures en 4 à 5 passages croisés. Les virgules rouges apportent ensuite le brillant mécanique. Cette préparation permet d'atteindre une réflexion nette des images.
- Mettre un film d'eau et faire 4 passages croisés à l'aide du pad diamant **MAP TEN N°1 BLEU**
- Aspirer avec un aspirateur à eau, sécher.
- Agiter le TEN 10 SPRAY avant emploi et remplir un pulvérisateur
- Utiliser un disque en Fibres Naturelles pour commencer à durcir le marbre et éviter le jaunissement du sol dû à l'humidité du ponçage préalable
- Pulvériser le TEN 10 SPRAY
- Travailler jusqu'au séchage complet du spray en passages croisés.
- Recommencer cette opération jusqu'au moment où le brillant obtenu n'augmente plus.

Nos renseignements et conseils techniques sont donnés dans l'état de nos connaissances et de notre expérience pratique actuelle. Dans la mesure où nous n'avons pas le contrôle de l'utilisation des produits, outils, matériels, les renseignements et conseils ne peuvent engager la responsabilité de notre société.

- Préparer un disque de laine d'acier sous le disque en Fibres naturelles
- Pulvériser à nouveau du TEN 10 Spray
- Travailler avec le disque acier jusqu'au séchage complet pour optimiser et uniformiser le résultat. Le choix du grade de la laine d'acier s'effectue selon deux critères : Encrassement de la laine et Optimisation du brillant. La laine d'acier N°1 assure un bon brillant et un faible encrassement, la laine N°000 permet un brillant excellent mais une consommation de laine d'acier plus importante.

Tutoriel sur la mise en œuvre du TEN10 SPRAY :

<https://www.youtube.com/watch?v=mC34EMuRB E>

V. *Entretien d'un marbre traité avec du TEN 10 SPRAY.*

L'entretien ne concerne que les zones qui supportent du trafic, dans le cas d'un immeuble de bureaux cela représente 30 à 40 % de la surface totale.

La périodicité va de quinze jours à un mois en fonction de la dureté du marbre et de l'importance du trafic.

L'entretien en TEN10 SPRAY ne génère pas de bruit car sans aspirateur à eau. Il est donc parfait pour le milieu de l'hôtellerie : pulvériser du TEN 10 SPRAY et travailler au disque acier jusqu'à séchage complet. Le sol doit être parfaitement sec.

VI. *Consommation de TEN10 SPRAY*

Pour le traitement initial et l'entretien : pulvérisations régulières pour humidifier le sol (un litre pour 200 m²).

Nos renseignements et conseils techniques sont donnés dans l'état de nos connaissances et de notre expérience pratique actuelle. Dans la mesure où nous n'avons pas le contrôle de l'utilisation des produits, outils, matériels, les renseignements et conseils ne peuvent engager la responsabilité de notre société.