



GEMSTONE

IMPERMÉABILISANT HYDROFUGE OLEOFUGE PROTECTION ANTI-TACHES INCOLORE

TERRE CUITE

PIERRE NATURELLE

ET RECONSTITUÉE

MARBRE

GRANIT

PAVÉ

BÉTON



Garantie décennale produit n° 102 939 484 MMA

FONCTIONS

- Agent hydro-oléofuge assurant une protection des surfaces horizontales et verticales contre l'eau, l'huile, les graisses, la pollution, réduit l'adhérence des chewing-gums.
- Pour surfaces internes et externes poreuses.
- Protège les surfaces des agressions diverses du quotidiens : eau, huiles, végétales, café, etc.
- Facilite le nettoyage des salissures.

AVANTAGES

- Traitement non filmogène.
- Ne jaunit pas, résiste aux U.V. et intempéries.
- Application Intérieur/ Extérieur.
- Effet Naturel. Ne modifie pas l'aspect initial des matériaux.
- Laisse respirer le support.
- Pénètre en profondeur les matériaux sur lesquels il est appliqué.

APPLICATIONS

- Traitement de supports poreux.
- Marbres, pierres naturelles et reconstituées, margelle piscine, grès cérames polis, agglomérés polis.
- Joints de pierres, de briques, de carrelages, pavé autobloquant.
- Bétons, bétons désactivés ou architectoniques (mobilier urbain). Un essai préalable sur une surface réduite est conseillé pour les différents supports.

UNITÉS DE CONDITIONNEMENT

- Bidon de 1L - Carton de 12 bidons
 - Bidon de 2L - Carton de 8 bidons
 - Bidon de 5L - Carton de 4 bidons
 - Bidon de 10L - 1 bidon
- Tous les bidons sont équipés de bouchons avec sécurité enfants.



MODE D'EMPLOI

PREPARATION DES SUPPORTS :

■ Après la pose, respecter le séchage complet du sol, soit 28 jours à 20°C. ■ Un nettoyage approprié du support est fortement recommandé pour une meilleure application du traitement. ■ Les supports doivent être sains, propres, dépoussiérés, dégraissés et neutres. ■ Les noirs de pollution, algues, mousses et champignons doivent être éliminés avec **CR STONE**. ■ Les cires, huiles et graisses doivent être nettoyées et éliminées avec **REC STONE**. Les voiles de ciments seront éventuellement éliminées à la surface avec une solution de **DETER STONE** ou **DECASTONE**. ■ Après nettoyage, les surfaces seront ensuite impérativement neutralisées avec **NEUTRAL STONE** et rincées abondamment à l'eau claire. Un séchage de 8 à 10 jours sera nécessaire à 20°C afin que le support soit sec en profondeur pour appliquer une première couche.

APPLICATION

- Vérifier que le support soit parfaitement sec. Au besoin utiliser un testeur d'humidité.
- **GEMSTONE** est prêt à l'emploi, ne pas le diluer.
- Bien agiter avant l'emploi.
- Appliquer une première couche de **GEMSTONE** en imprégnant bien le support.
- Laisser sécher 10 à 12 heures en fonction de la température ambiante.
- Renouveler l'application avec une deuxième couche croisée.



RECOMMANDATIONS

■ Température de traitement : + 10°C jusqu'à + 30°C. ■ Le verre, la céramique et les surfaces sensibles aux solvants (vernis, bois et similaires) doivent être protégés. ■ La garantie décennale nécessite l'utilisation justifiée du volume de produit correspondant à la surface traitée ainsi qu'une mise en oeuvre conforme à nos prescriptions techniques. L'aspect esthétique ne rentre pas en garantie. ■ **Attention** : Avant d'appliquer le produit, il est conseillé de faire un essai sur une petite surface pour vérifier qu'il n'y a pas de changements de couleur. ■ Ne pas appliquer le produit en cas de prévision de pluie. ■ Ne jamais mouiller le support avant traitement dans la semaine précédant le traitement.

SÉCURITÉ

- **Mention d'avertissement** : Danger.
- Contient du (de la) : Hydrocarbures, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics.
- **Mentions de danger** :
- H304 : peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.
- EUH066 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- **Conseils de prudence** :
- P210 : tenir à l'écart des flammes et des surfaces chaudes. Ne pas fumer. P280 : porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux / du visage.
- P301 + P310 : EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- P331 : ne PAS faire vomir.
- P332 + P313 : En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.
- P370 + P378 : en cas d'incendie : utiliser de l'eau pulvérisée, de la mousse, un agent chimique sec ou du dioxyde de carbone (CO2) pour l'extinction.
- P403 + P235 : stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
- P405 : garder sous clef.
- P501 : éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales.
- Reboucher soigneusement après utilisation.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



UTILISATION	MATERIEL	RENDEMENT	APPLICATION / SECHAGE	NETTOYAGE DU MATERIEL
Intérieure Extérieure	Pulvérisateur pour produit solvanté muni d'une buse à giclage plat, pinceau, éponge, rouleau	10 à 20 m ² au litre et par couche (selon la nature du support). Enduits ciments: 4/5 m ² . Pierres : 10/20m ²	Hors poussière : 1 h Sec : 4 h Surcouchable : 12 h Polymérisé : 72 h	WHITE SPIRIT

STOCKAGE

- Stocker hors gel, au sec en emballage fermé.
- Durée de conservation : 12 mois en emballage fermé en au sec.
- Utiliser rapidement les conditionnements ouverts.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide transparent.
Couleur : incolore.
Odeur : solvant hydrocarbure.
Densité : 0.95 kg / litre.
Point d'inflammation : 54°C.
pH : N/A

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine.

Mentions légales

COV
(Décret n° 2011-321 du 23/03/2011)

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, pré-sentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Pour tous renseignements :

SAS SEA AND STONE - 3, rue Poincaré - C/O Centre d'affaires Poincaré - 06000 Nice - Tél. +33 (0) 4.93.20.07.07 - sas.seaandstone@gmail.com
www.protectstone.fr - PROTECTSTONE est une marque déposée.