

## FICHE TECHNIQUE

Chryso  
Béton  
Décoratifs

08/12/2023

## PROSIB 444

Produit de protection en phase solvantée  
A base de silanes

## DESCRIPTIF

Le **PROSIB 444** est un produit de protection solvanté à base de silane avec un très bon effet hydrofuge et oléofuge.

Le **PROSIB 444** assure une haute protection à la migration de l'eau tout en gardant un sol respirant évitant ainsi toute accumulation d'humidité dans la matière.

Le **PROSIB 444** permet d'obtenir des sols de finition satinée et réhausse la teinte.



## BÉNÉFICES

- Protection contre les tâches
- Finition satinée
- Réhausse la teinte
- Utilisation en intérieur et extérieur

## DOMAINES D'APPLICATION

Le PROSIB 444 est utiliser pour la protection de tous les sols en pierre naturelle, béton et de type Terrazzo.

## INFORMATIONS INDICATIVES

## MODE D'EMPLOI

- Procéder à un essai sur une surface identique pour déterminer la consommation et la variation de couleur
- L'application d'un prétraitement - le minéralisant SIBDURO 360 - permet de réduire la consommation de PROSIB 444 sur les sols très absorbants
- Si le sol doit être protégé temporairement (après application du PROSIB 444 et séchage complet), utiliser des feutrines respirantes

## Mise en oeuvre :

- Application du PROSIB 444 à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression
- Etaler uniformément le produit avec une microfibre à poils courts
- Sur une surface très absorbante, veuillez répéter l'application
- Enlever l'excédent de matière après 2 à 10 minutes en utilisant une monobrosse basse vitesse équipée d'un disque doux (pad blanc)
- L'effet est visible après 2 à 3h
- Remise en circulation après 7 jours

## Matériel :

- Microfibre à poils courts
- Monobrosse équipée d'un pad blanc doux
- Sur-chaussure
- Pulvérisateur

Nettoyer les outils utilisés avec du diluant à base d'alcool. Ne pas utiliser de diluant cellulosique ou d'acétone.

## Consommation :

En fonction de l'absorption de la surface :

- Surfaces polies et finis : 20 à 50 L/m<sup>2</sup>
- Surface rugueuses / non polies : 10 à 20 L/m<sup>2</sup>

## PRÉCAUTIONS

- Le produit ne se dégrade pas dans le temps sous réserve d'être

## FICHE TECHNIQUE

Chryso  
Béton  
Décoratifs

08/12/2023

## PROSIB 444

Produit de protection en phase solvantée  
A base de silanes

- conservé en emballage d'origine fermé
- Craint le gel
- La température de surface doit être comprise entre 10 et 25°C
- L'humidité résiduelle doit être inférieure à 6%
- Eteindre le système de chauffage au sol
- La surface doit être ferme, propre, absorbante et exempte de toutes impuretés
- Un nettoyage intensif de la surface à l'eau claire avec une autolaveuse est nécessaire
- Pour un meilleur résultat et aspect, il est recommandé de procéder à un nettoyage avec un pad diamanté à liant résineux ou avec des disques abrasifs diamantés de taille Gr100 ou Gr200
- Protéger les surfaces adjacentes
- Protection de la surface des rayonnements du soleil pendant le traitement

## SÉCURITÉ

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.