

# 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'APPLICATIONS

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

## INFORMATIONS INDICATIVES

Durée de vie	12 mois
--------------	---------

### Conditionnement :

- Bidon 5L
- Bidon 20L

## PRÉCAUTIONS

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

## 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 feutres respirantes

### Mise en oeuvre :

- Application du PROSIB 444 à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression
- Étaler 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>



Les informations contenues dans la présente fiche technique sont l'expression de nos connaissances et de 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 ou d'utilisation de nos produits en dehors des stipulations du paragraphe "Applications" de la fiche technique. Des essais préalables à chaque utilisation devront être effectués par les utilisateurs et permettront ainsi de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application donnent satisfaction. Consultez la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur [www.betondeco.fr](http://www.betondeco.fr)  
CHRYSO St Souplets 5 rue de la Bizière 77165 Saint Souplets

## PROSIB 444

Produit de protection en phase solvantée  
A base de silanes

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

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

### SÉCURITÉ

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