



SHOWROOM LINE



Traitements protecteurs

DEEP PROTECTOR

Traitement d'imprégnation hydrofuge en profondeur à base de solvant, totalement invisible, pour protéger l'absorption, l'ascension et l'infiltration de l'eau et de l'humidité

DEEP PROTECTOR est un traitement d'imprégnation à base de solvant à utiliser pour conférer de fortes propriétés anti-lavage, anti-absorption et anti-infiltration à toutes les surfaces absorbantes en pierre naturelle, terre cuite, brique, ciment, clinker, céramique et grès cérame.

DEEP PROTECTOR il se caractérise par une capacité de pénétration élevée du matériau, c'est pourquoi esp convient également à la protection des surfaces pavées où il y a des fissures qui laissent passer l'eau, créant des problèmes d'infiltration.

AVANTAGES

- ✓ Bloque l'absorption et la remontée de l'eau
- ✓ Résistant aux rayons UV
- ✓ Ne jaunit pas avec le temps
- ✓ Protegge giunti e fessure prevenendo le infiltrazioni

DOMAINES D'UTILISATION

Produit **adapté** à une application intérieure et extérieure.
Produit **adapté** à l'application sur tous matériaux absorbants, marbre, granit, pierre naturelle, béton, terre cuite, céramique, grès cérame, clinker

COVERTURE

10/15 m²/l variable en fonction du degré d'absorption de la surface

OUTILS D'APPLICATION

Brosse, Rouleau, Toison, Pulvérisateur sans air, Chiffon

ÉTAPES D'APPLICATION

Avant de procéder à l'application du produit, il est toujours nécessaire d'effectuer un test préalable sur une zone non exposée afin d'évaluer son adéquation à l'usage prévu.

Préparation et nettoyage du support

- Avant de procéder au lavage, il est conseillé d'éliminer à sec les résidus de surface tels que la poussière, les débris et les grosses saletés avec un balai ou un aspirateur.
- Attendre que la surface à traiter soit sèche.
- Protégez les surfaces adjacentes sur lesquelles vous n'avez pas l'intention d'appliquer le produit.
- Appliquer le produit sur des supports dont la température de surface est comprise entre +5 et +40°C

Application

- Répartir un voile de produit abondant et uniforme sur toute la surface à traiter à l'aide de l'outil de votre choix. Faites attention à créer une couche continue et homogène en la répartissant rapidement.
- Le produit sèche rapidement grâce à sa grande capacité de pénétration. Dans tous les cas, éviter de laisser des excès et des accumulations de produit, en les redistribuant sur la surface le cas échéant.
- En cas d'application sur des supports plus absorbants, appliquer une deuxième couche de produit environ 1 heure après la première, en suivant la même procédure indiquée ci-dessus.

MADE IN ITALY

100%



SHOWROOM LINE



ÉTAPES D'APPLICATION

Reprise de l'utilisation de la surface

La surface est sèche environ 1 heure après l'application. En cas d'application au sol, attendre au moins 4 à 6 heures avant de rouvrir la surface à la circulation piétonne.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR L'ENTRETIEN

Après le traitement avec **DEEP PROTECTOR**, maintenir la surface propre avec le produit Faber le plus approprié, comme par exemple **NEUTRAL CLEANER** ou **FLOOR CLEANER**, à choisir en fonction des caractéristiques de la surface.

INDICATIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer le produit sur des surfaces surchauffées ou humides
- En cas d'application sur des surfaces récemment posées ou jointoyées, attendre le durcissement complet du coulis et de l'adhésif.
- Avant de procéder à l'application du produit sur toute la surface, il est nécessaire d'effectuer un essai préventif sur une portion de matériau non visible ou non posée, afin d'évaluer son adéquation à l'usage prévu.

NETTOYAGE DES OUTILS

A la fin, le matériel utilisé peut être lavé au *Èsprit blanc*

DONNÉES PHYSICO-TECHNIQUES

Apparence	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Solvant
Gravité spécifique 20°C	0.838 g/cm ³

STOCKAGE

Conserver les récipients bien fermés et dans un endroit frais et sec.

PÉRIODE DE CONSERVATION

36 mois dans l'emballage d'origine scellé et stocké dans un endroit frais et sec.

EMBALLAGE

Bouteilles de 1 l - 12 bouteilles par carton

PERTES ACCIDENTELLES

Absorber le produit avec un support absorbant (papier, sciure, vermiculite) et le jeter dans le conteneur à déchets le plus adapté.

SÉCURITÉ

Lors de la manipulation du produit, utilisez toujours les dispositifs de sécurité protection individuelle appropriée et suivre les instructions sur la fiche de la sécurité des produits.

Rev. 2.0 – 12/09/2022

Cette fiche technique annule et remplace toute autre version antérieure. Référez-vous toujours à la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur le site www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica se réserve le droit de mettre à jour et/ou de modifier les données et informations contenues dans la fiche technique.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont le résultat de nos recherches plus larges et de notre expérience technique et opérationnelle. Dans tous les cas, il est conseillé de toujours effectuer un test préventif afin de vérifier l'adéquation du produit tant à l'usage prévu qu'au type de matériau sur lequel il est destiné à être appliqué. Les informations et suggestions indiquées ne peuvent en aucun cas être considérées comme engageantes ou engager notre responsabilité car les conditions et les méthodes d'utilisation du produit ne peuvent être contrôlées par nous. Par conséquent, Faber Chimica Srl décline toute responsabilité quant à l'utilisation de ces données et suggestions.

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO
PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78
INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM