


PROFESSIONAL LINE

Protection
WET LOOK ECO
Traitement imprégnant antitache à base d'eau à effet mouillé pour surfaces absorbantes

WET LOOK ECO est un protecteur imprégnant antitache à base d'eau, aspect mouillé. Il est utilisé pour intensifier la couleur et le ton des surfaces absorbantes, en donnant une finition mate ou satinée selon le matériau et la finition sur laquelle il est appliqué. **WET LOOK ECO** est indiqué pour le traitement de tous les matériaux moyennement absorbants.

- LES PLUS DU PRODUIT**
- ✓ Effet mouillé
 - ✓ Pénètre profondément dans les matériaux
 - ✓ Donne à la surface des propriétés antitaches
 - ✓ Ne jaunit pas avec le temps

OÙ APPLIQUER LE PRODUIT Produit adapté à une application interne et externe.
Produit adapté pour une application sur : pierre naturelle, terre cuite, béton, agglomérés, carreaux de ciment

RENDEMENT 15/20 m²/l

OUTILS POUR L'APPLICATION Brosse, Rouleau, applicateur de cire

PHASES D'APPLICATION *Préparation et nettoyage du support*

- Effectuer un nettoyage soigneux du matériau, veillant à enlever la poussière et les salissures sur la surface.
- Ne pas appliquer le **WET LOOK ECO** sur des matériaux mouillés.
- Appliquer le **WET LOOK ECO** sur des supports par des températures superficielles comprises entre +5 et +40°C
- Si elles sont présentes, protéger les surfaces adjacentes sur lesquelles l'on ne veut pas appliquer le produit.

Application

Avant l'application du produit sur toute la surface, il est préférable d'effectuer un essai préalable sur une portion de matériau non visible ou non posé, afin d'évaluer s'il est convenable à l'emploi prévu.

Selon le type d'absorption du matériau, le produit peut être utilisé :

- Pure, pour les matériaux très absorbants et les finitions rugueuses
- Dilué 1:1 dans l'eau pour les matériaux moyennement/moyennement absorbants et les finitions micro-rides
- Dilué 1:2 dans l'eau pour les matériaux moyennement absorbants et les finitions compactes

Sur une surface sèche et propre, répartissez une couche fine et uniforme de produit à l'aide de l'outil de votre choix en prenant soin de créer une couche la plus uniforme et homogène possible pour recouvrir toute la surface.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



PHASES D'APPLICATION

S'il est appliqué sur des matériaux très absorbants, le produit est entièrement absorbé par la surface pendant ou immédiatement après son application.

Cependant, s'il est appliqué sur des matériaux moins absorbants, le produit peut laisser un résidu en surface. Ce résidu doit obligatoirement être éliminé après la phase d'application et avant qu'il ne sèche. Alternativement, les résidus peuvent être brossés pour donner un effet satiné.

Lorsqu'il est appliqué sur des supports très absorbants, le produit sera complètement absorbé il suffira donc de veiller à répartir une couche uniforme et homogène sur toute la surface et éventuellement d'effectuer une seconde application si nécessaire. La deuxième couche doit être appliquée après séchage de la première, au moins 2 à 3 heures plus tard.

Lorsqu'il est appliqué sur des surfaces moins absorbantes sur lesquelles on constate la présence d'un résidu superficiel environ 5 minutes après l'application, il faudra le redistribuer et l'enlever ou le brosser selon l'effet esthétique souhaité.

Si les résidus sont complètement éliminés, la surface ne subira pas de changement notable de brillance.

Si les résidus sont brossés, cela donnera à la surface un effet satiné.

Pour éliminer l'excédent et donc limiter l'augmentation de la brillance de la surface, il est nécessaire de le redistribuer à l'aide du même outil d'application sans ajouter d'autre produit sur la surface. Cette opération permet de minimiser les excès, favorisant un séchage uniforme et homogène.

Pour brosser le produit et augmenter la brillance de la surface, il est nécessaire, après avoir redistribué les produits en excès mais en tout cas avant de les sécher, de brosser avec une monobrosse ou une polisseuse manuelle. Effectuer un premier brossage à l'aide d'un tampon blanc propre et immédiatement après effectuer un deuxième brossage à l'aide d'un tampon feutre.

Continuez à brosser jusqu'à ce que la surface, lorsque vous la touchez avec la main, soit complètement sèche.

Temps de séchage

Le produit sèche rapidement et en tout cas dans un délai maximum de 1 à 2 heures après son application.

Ouverture à la circulation

Ouvrir la surface à la circulation piétonne environ 4 à 6 heures après l'application du produit.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Pour le nettoyage ordinaire nous proposons : **NEUGEL** ou **ALGAFLOOR** selon le matériau.

Pour un nettoyage en profondeur nous proposons : **FABER 30** ou **DETERFUG** selon le matériau.

Pour retirer **WET LOOK ECO** nous suggérons : **DEC 21** et/ou **DECERA/P** selon le matériau.



PROFESSIONAL LINE



CONSEILS ET RECOMMANDATIONS

- Si le produit est appliqué en traitement antitache de surface sur un matériau déjà traité avec un primaire déperlant profond, attendre le séchage complet du traitement précédent avant d'appliquer **WET LOOK ECO**
- Ne pas appliquer le produit sur une surface mouillée ou humide
- Ne pas appliquer le produit sur un support surchauffé
- Appliquer le produit avec une température de surface comprise entre +5 et +35 degrés °C.
- Ne pas appliquer le produit en cas de risque imminent de pluie ou de gel, en présence de brouillard ou avec une humidité ambiante élevée.
- En cas d'application sur des surfaces récemment posées ou jointoyées, attendre le durcissement complet du coulis et de la colle.
- Avant de procéder à l'application du produit sur toute la surface, il est préférable d'effectuer un test préalable pour évaluer son aptitude.
- Ne convient pas au grès cérame et au quartz.

NETTOYAGE DE L'EQUIPEMENT

A la fin de l'application, le matériel utilisé peut être lavé avec du eau

DONNEES PHYSIQUES-TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Couleur	Blanc
Odeur:	Inodore
Poids spécifique à 20°C	991 ± 10 g/l

STOCKAGE

Stocker les récipients bien fermés en lieu frais et sec.

PERIODE DE CONSERVATION

24 mois dans l'emballage original scellé et stocké dans un lieu frais et sec.

EMBALLAGES

Flacons de 1 l – carton de 12 flacons
Flacons de 5 l – carton de 4 flacons

SECURITE

Pendant la manipulation du produit, utiliser toujours les dispositifs de protection individuels les plus convenables et se rapporter scrupuleusement aux instructions données dans la fiche de sécurité du produit.

Révision 2.0 – 10/04/2024

Cette fiche technique annule et remplace toute version précédente. Se rapporter toujours à la dernière version de la fiche technique, disponible sur notre site web www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica se réserve le droit de mettre à jour et/ou modifier les données et les informations présentes dans la fiche technique.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont le résultat de notre ample expérience soit de recherche soit technique-sur place. En tout cas, il est recommandé d'effectuer toujours un essai préalable afin de vérifier l'éligibilité du produit soit à l'emploi prévu, soit au type de matériau sur lequel il va être appliqué. Les informations et les suggestions indiqués ne peuvent pas être considérées engageantes ni entraîner notre responsabilité, puisque les conditions et les modes d'emploi du produit ne peuvent pas être soumises à notre contrôle. Faber Chimica Srl décline donc toute responsabilité concernant l'emploi de ces données et conseils.

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