



PROFESSIONAL LINE



Protection

HIDRO 150

Traitement de surface antitache haute performance à base d'eau, effet neutre, pour pierres naturelles, terres cuites et agglomérés

HIDRO 150 est un traitement antitache protecteur à base d'eau formulé pour conférer des propriétés antitaches élevées et durables aux pierres naturelles, terres cuites et agglomérés. **HIDRO 150** s'applique rapidement, ne forme pas de film en surface et n'altère donc pas la respirabilité originelle du support.

HIDRO 150 est certifié pour le contact avec les substances alimentaires, il est donc adapté au traitement antitache des plateaux et des tables. **HIDRO 150** peut également être utilisé comme traitement antitache de surface en association avec un traitement primaire déperlant en profondeur.

LES PLUS DU PRODUIT

- ✓ Certifié pour utilisation sur les surfaces en contact avec les aliments
- ✓ Résistant aux UV
- ✓ N'altère pas la couleur du matériau
- ✓ Ne jaunit pas avec le temps

OÙ APPLIQUER LE PRODUIT

Produit adapté à une application interne et externe.
Produit adapté pour une application sur : Marbre, Grès, Calcaire, Granit, Ardoise, Basaltine, Quartzite, Porphyre, Travertin, Terre cuite, Agglomérat marbre-résine, Agglomérat marbre-ciment, Agglomérat quartz-résine.

RENDEMENT

15/20 m²/l

OUTILS POUR L'APPLICATION

Pinceau, applicateur de cire, rouleau

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 l' **HIDRO 150** sur des matériaux mouillés.
- Appliquer l' **HIDRO 150** 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.

- 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.
- Le produit sèche rapidement et ne produit généralement aucun résidu. En cas d'application sur un support compact et peu absorbant, il peut laisser de légers résidus superficiels qui peuvent être facilement éliminés avec un simple chiffon sec et propre. Toutefois, dans le cas de surfaces particulièrement absorbantes, il est conseillé de procéder à l'application d'une deuxième couche de produit, à effectuer au plus tôt une heure après l'application de la première.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



PHASES D'APPLICATION

Temps de séchage

Le produit sèche rapidement au maximum une heure après son application. Ouvrir la surface à la circulation environ 2-3 heures après l'application du produit

PRODUITS COMPLEMENTAIRES POUR LE L'ENTRETIEN

- Pour le nettoyage ordinaire d'une surface traitée avec **HIDRO 150** nous recommandons : **NEUGEL** ou **ALGAFLOOR**
- Pour un nettoyage extraordinaire d'une surface traitée avec **HIDRO 150** nous recommandons : **FABER 30** ou **DETERFUG** selon le type de matériau à nettoyer

CONSEILS ET RECOMMANDATIONS

- Si le produit est appliqué en traitement antitache de surface sur un matériau déjà traité avec un déperlant, attendre le séchage du traitement.
- 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 essai préalable sur une partie du matériau non visible ou non posée, pour évaluer son adéquation à l'usage prévu.

NETTOYAGE DE L'EQUIPEMENT

Une fois l'application terminée, laver l'instrument utilisé avec d'eau.

DONNEES PHYSIQUES-TECHNIQUES

Formule	Liquide
Couleur	Légèrement Ambré
Odeur:	Odeur légère
Poids spécifique à 20°C	11 ± 0,4
Peso specifico a 20°C	1010 ± 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 5.0 – 10/10/2023

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.