


**PROFESSIONAL LINE**

**Protection**
**MA 90**
**Traitement protecteur antitache à base de solvants, aspect mouillé semi-brillant pour pierres naturelles et matériaux absorbants**

**MA 90** est un protecteur antitache à base de solvant à effet satiné semi-brillant adapté aux matériaux caractérisés par un degré d'absorption moyen ou élevé.

**MA 90** est capable de donner au support traité un effet mouillé en profondeur tout en créant un effet de surface semi-brillant et une teinte chaude qui met en valeur le grain naturel et les particularités esthétiques de la surface.

<b>LES PLUS DU PRODUIT</b>	✓	Certifié sans danger pour les surfaces en contact avec les aliments
	✓	Résistant aux UV
	✓	Augmente la brillance de la surface
	✓	Ne jaunit pas avec le temps

<b>OÙ APPLIQUER LE PRODUIT</b>	Produit adapté à une application interne et externe.
	Produit adapté pour une application sur : Ardoise, Grès, Basaltine - Pierre de Lave, Carreaux de ciment, Ciment, Granit, Calcaire, Marbre, Pierre reconstituée (Ecopietra), Porphyre, Quartzite, Terre cuite, Travertin, Tuf. Le produit ne convient pas pour une application sur des surfaces brillantes

<b>RENDEMENT</b>	15/20 m <sup>2</sup> /l
------------------	-------------------------

<b>OUTILS POUR L'APPLICATION</b>	Chiffon, applicateur de cire
----------------------------------	------------------------------

<b>PHASES D'APPLICATION</b>	<b>Préparation et nettoyage du support</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effectuer un nettoyage soigneux du matériau, veillant à enlever la poussière et les salissures sur la surface.</li> <li>• Ne pas appliquer le <b>MA 90</b> sur des matériaux mouillés.</li> <li>• Appliquer le <b>MA 90</b> sur des supports par des températures superficielles comprises entre +5 et +40°C</li> <li>• Si elles sont présentes, protéger les surfaces adjacentes sur lesquelles l'on ne veut pas appliquer le produit.</li> </ul>

**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 homogène possible pour recouvrir toute la surface.
- Attendez environ 5 à 10 minutes et procédez à redistribuer tout excès de produit présent sur la zone affectée par l'application, en prenant soin de l'égaliser, à l'aide du même outil, jusqu'à l'obtention d'une surface visuellement uniforme et homogène.
- Cette opération peut ne pas être nécessaire sur des surfaces particulièrement absorbantes.

MADE IN ITALY

100%



## PROFESSIONAL LINE

### PHASES D'APPLICATION

- Au moins 4 à 6 heures après l'application, mais toujours actif. surface complètement sèche du traitement, il est possible augmenter l'effet brillant obtenu avec **MA 90** à l'aide d'un brossage des surfaces sèches à réaliser avec une monobrosse (1,5 HP, 175 tr/min) équipée d'un disque blanc ou d'un disque en laine d'agneau. Alternativement, dans le cas de plateaux, de surfaces verticales ou de petites largeurs, il est possible de procéder à un polissage à sec avec une meule orbitale ou manuellement, à l'aide d'un disque ou d'un tampon blanc ou d'un feutre compact.

#### 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 d'une surface traitée avec **MA 90** nous proposons : **NEUGEL** ou **ALGAFLOOR** selon le matériau.

Pour un nettoyage en profondeur d'une surface traitée avec **MA 90** nous proposons : **FABER 30** ou **DETERFUG** selon le matériau.

Pour retirer **MA 90** nous suggérons : **DEC 21** et/ou **DECERA/P** selon le matériau.

### 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 **MA 90**
- 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.
- Le produit ne convient pas à une application sur des surfaces brillantes

### NETTOYAGE DE L'EQUIPEMENT

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

### DONNEES PHYSIQUES-TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Couleur	Transparent
Odeur:	Solvant
Point d'éclair (ASTM D 56)	< 21°C
Poids spécifique à 20°C	840 ± 10 g/l

### STOCKAGE

Stocker les récipients bien fermés en lieu frais et sec.



## PROFESSIONAL LINE



### 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 7.0 – 10/11/2023

**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](http://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