



Sur la surface non protégée (en haut), l'encre pénètre.

GRÈS CÉRAME POLI

CÉRAMIQUE  
EMAILLÉE

PIERRES ET  
AGGLOMÉRÉS POLIS

PIERRES ET  
AGGLOMÉRÉS NON POLIS

### FONCTIONS

- La meilleure protection contre les taches pour grès cérame poli, marbre et granit à finition brillante.
- Anti-rayures pour surfaces verticales en pierre naturelle.
- Idéal pour la protection de tables et plans de salles de bains et cuisines.

### LES AVANTAGES

- N'altère pas la couleur naturelle des surfaces, ni l'anti-dérapant.
- Ne crée pas de pellicule.
- Certifié pour le contact alimentaire.
- Idéal pour les tables, pas de porte et devants de fenêtre.
- Prêt à l'emploi: ne pas diluer.
- Imprègne, protège et simplifie le nettoyage.

### MODE D'EMPLOI

**Dilution:** ne pas diluer, prêt à l'emploi.

#### Application :

1. Pour protéger grès cérame poli et pierre naturelle à finition brillante, appliquer Fila MP/90 au pinceau de manière uniforme sur surface propre et sèche.
2. Au bout de 24 heures, sur sol sec, retirer l'excès de produit à la monobrosse (disque blanc ou beige) ou à la cireuse avec feutres.
3. Éliminer les éventuels résidus à l'aide d'un chiffon légèrement imbibé de Fila MP/90 ou imbibé de Filasolv.

#### Entretien:

solution diluée de FilaCleaner.



### Conditionnements

Bidons de 250 ml: cartons de 12 bidons.  
Bidons de 1 litre: cartons de 12 bidons.  
Bidons de 5 litres: cartons de 4 bidons.

### CONSOMMATION

Avec 1 litre de produit:

Pierre naturelle	30 m <sup>2</sup>
Grès cérame poli	30/40 m <sup>2</sup>

Les consommations sont indicatives et sont indiquées par couche.

### RECOMMANDATIONS

- Bien aérer la pièce durant l'application et le séchage du produit.

Température de stockage: de 0° à 30° C.  
Le produit doit être appliqué sur le matériel avec une température comprise entre 5° et 30° C.

### COMPOSITION

Mélange de composants de nature siliconique en dispersion dans un solvant hydrocarbure désaromatisé.

### ÉTIQUETAGE

#### Symbole

croix de Saint-André

#### Phrases de risque

Inflammable. Nocif: peut provoquer des lésions au niveau des poumons en cas d'ingestion. L'exposition répétée peut dessécher la peau et provoquer des gerçures.

#### Phrases de sécurité

Conserver hors de la portée des enfants. Conserver loin des aliments (pour animaux également) et des boissons. En cas d'incendie, utiliser terre, sable, poudre chimique ou mousse. En cas d'ingestion, ne pas provoquer de vomissements: faire immédiatement appel à un médecin et lui montrer conditionnement ou étiquette.  
**Contient:** white spirit.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Aspect:** liquide transparent

**Couleur:** incolore

**Odeur:** légère de solvant hydrocarbure

**Densité:** 0,773 kg/litre

**Point d'inflammabilité:** 40° C

Les présentes informations reflètent nos connaissances techniques les plus récentes et sont le résultat de constantes recherches et de constants contrôles effectués en laboratoire. Toutefois, compte tenu de facteurs indépendants de notre volonté et en dépit des recommandations fournies, le est dans tous les cas nécessaires de procéder à des essais et à des contrôles préalables.

Fila décline toute responsabilité en cas d'utilisation impropre de ses produits.