



### Protecteur Hydrofuge - Oléofuge Prêt à l'emploi



#### Description

##### Hydrofuge-Oléofuge pulvérisable - Tous supports.

Protection maximale de tous les supports.  
Imperméabilise totalement contre l'eau, l'huile, la graisse, les taches et les salissures.

Non dangereux, Invisible.

Applicable sur murs, toitures, terrasses, meubles, tissus...

Phase aqueuse, **sans solvants, sans silicone.**

**Sans PFAS**



#### Caractéristiques

Protection maximale de tous vos supports (bois, minéraux, tissus ... )  
contre l'eau, les huiles, les graisses, les salissures ...

Invisible après application.

Ne blanchit pas les matériaux.

Pour une imperméabilisation totale.

Effet perlant renforcé, traitement hydrofuge, oléofuge, antisalissure : l'eau et les graisses ne pénètrent pas.

Rend les matériaux auto-lavables.

Facilite l'entretien du support : l'humidité et la saleté n'accrochent pas.

**Pour supports horizontaux et verticaux : terrasses, murs, toitures, mobiliers, tissus, stores ...**

Tous supports : pierre, bois, composite, tissus, béton ...

**Intérieur et extérieur.**

#### Limites d'emploi

**Toujours faire un essai préalable sur une surface peu visible pour valider l'adéquation du produit avec le support.**

Avant application, protéger toutes les surfaces pour lesquelles le produit n'est pas destiné ( surfaces vitrées, huisseries, peintures, boiseries ... ) ou ne devant pas être traitées.

Les projections accidentelles doivent être nettoyées avec un chiffon humide avant séchage.

**Température d'application** : de +10°C à +25°C. Ne pas appliquer sur des supports chauds.

Nettoyage à l'eau.

#### Application

- Bien agiter avant emploi.
- Appliquer Protect' Max sur une surface propre, sèche et dépoussiérée à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau, d'un pulvérisateur...
- En 1 seule couche, en voile léger.
- Prévoir 1 litre de produit pour 5 m<sup>2</sup> environ.
- Produit prêt à l'emploi (ne pas diluer).
- Essuyer l'excédent non absorbé après quelques minutes.
- Laisser sécher.
- Ne pas rincer, attendre au minimum 24 heures avant d'exposer les surfaces traitées aux intempéries.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

#### Référence & Conditionnement

Réf 1.02.0020.01 : Flacon pulvérisateur de 1 litre (pour 5 m<sup>2</sup>)

Réf 1.02.0020.03 : Bidon de 5 litres (pour 25 m<sup>2</sup>)

Réf 1.02.0020.06 : Fût de 20 litres (pour 100 m<sup>2</sup>)

#### Composition

Émulsion à base de polysiloxanes.

**Classement selon NF P84-403 : D1**

Les conditions d'application nous échappant, et devant la grande diversité de situations, le résultat final et la durabilité du traitement sont laissés sous la responsabilité de l'utilisateur.

