

## PROTECTEUR HYDROFUGE

### Prêt à l'emploi

#### Description

**Hydrofuge pulvérisable - Tous supports.**

Protection maximale de tous les supports.

Imperméabilise totalement contre l'eau.

Non-dangereux, invisible.

Applicable sur les ponts, meubles, tauds, housses ...

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

Produit prêt à l'emploi (ne pas diluer).

#### Caractéristiques

**Protection maximale de tous vos supports (ponts, meubles, housses, tauds ...) contre l'eau.**

**Invisible après application.**

Ne blanchit pas les matériaux.

Pour une imperméabilisation totale contre l'eau.

Effet perlant renforcé, traitement hydrofuge : l'eau ne pénètre pas.

Rend les matériaux auto-lavables.

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

**Pour supports horizontaux et verticaux.**

Non filmogène : laisse respirer les matériaux.

#### 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. Les projections accidentelles

doivent être nettoyées avec un chiffon humide avant séchage.

Renouveler l'application périodiquement selon besoin.

Température d'application : de +10°C à +25°C.

Ne pas appliquer sur des supports chauds.

Stocker à l'abri du gel.

Nettoyage du matériel à l'eau.

L'application nous échappant, l'utilisation et le résultat sont sous la responsabilité de l'applicateur.

#### Application

- **Agiter avant emploi.**
- Appliquer le PROTECTEUR HYDROFUGE sur une surface propre, sèche et dépoussiérée à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau, d'un pulvérisateur ...
- En une seule couche, en voile léger.
- Prévoir 1 litre de produit pour 5m<sup>2</sup> environ.
- 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.



#### Composition

Émulsion aqueuse polysiloxane.

#### Références & Conditionnements

Réf. 1.18.0504.01 : Pulvérisateur 1L

Réf. 1.18.0504.03 : Bidon 5L



5