



FICHE TECHNIQUE

25.300

HYDROFUGEANT DE FACADE (AGENT D'IMPREGNATION)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide limpide fluide
- Couleur : Incolore
- Odeur : Pratiquement nulle
- Noyau actif : oligomère d'alkylposiloxane. MA : 6 % Pds.
- Point éclair 43° ASTM D93
- Réaction : Neutre
- Densité : ~ 0.790 Kg/Litre

UTILISATIONS

Le 25.300 est utilisé pour la protection de façades contre l'humidité.

Il repousse l'eau et laisse respirer les murs.

Il permet une imprégnation qui limite de façon durable la pénétration des eaux de pluie et de ruissellement dans les murs et façades sans s'opposer à leur respirations.

Le 25.300 sèche rapidement sur tous les supports neutres ou alcalins.

Le 25.300 : (

Effet Perlant

Fort pouvoir de pénétration

Pas de changement d'aspect des supports

Peintabilité après traitement

MODE D'EMPLOI

Le 25.300 s'utilise pur, à la brosse, au pinceau, au rouleau ou en pulvérisation sur un support sec.

Les meilleurs résultats sont en pulvérisation fine, un film fin suffit.

Consommation approximative :

Fibrociment 10.0 - 15.0 m²

Mortier, Béton 3.0 - 5.0 m²

Crépis minéraux 1.5 - 2.5 m²

Briques mécaniques 1.5- 2.5 m²

Pierres- 1.0 m²

PRECAUTION D'EMPLOI

- Ne pas mettre le 25.300 au contact d'une flamme.
- En intérieur : utiliser un local aéré et ventilé.
- Maçonnerie : attendre 28 jours sur maçonnerie neuve.

RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer le 25.300 sur un support humide, sous peine d'emprisonner l'eau dans le support.

Il n'est pas nécessaire de faire pénétrer le 25.300 dans le support. Ce produit est un produit de surface non de masse.

En revanche, plus le brouillard de pulvérisation sera fin, plus le produit sera efficace.

STOCKAGE

Dans les conditions normale, température/humidité, 12 mois après fabrication.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.