IMPERMOR

Produit hydrofuge incolore



DESCRIPTION

Produit incolore d'action hydrofuge, servant pour l'imperméabilisation des façades construites de matériaux absorbants d'origine minérale.

COMPOSITION

Mixture de solvants et dérivés organiques.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Excellentes propriétés hydrofuges.
- Haute résistance à l'agression des alcalins.
- Séchage non collant.
- Excellente capacité de pénétration.
- Finition totalement incolore.
- Peut être appliqué sur des superficies légèrement humides.

SUPPORTS

Peut être appliqué sur les matériaux de construction suivants:

- Tous types de bétons (les bétons poreux inclus) et d'enduits minéraux.
- Plaques de fibre-ciment.
- Maçonnerie en briques ou blocs de sable et chaux.
- Pierres naturelles et artificielles avec une base minérale.
- Apprêts pour les peintures de façades, d'origine minérale.

NOTE: ce produit est déconseillé pour hydrofuger le plâtre.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer en réseau d'irrigation par aspersion.
- Devra être appliqué, dans la mesure du possible, deux ou trois fois suivies en évitant le séchage entre chaque application.
- Le support peut être légèrement humide, ce qui malgré tout évitera l'apparition de tâches superficielles d'humidité.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Eviter que le produit reste longtemps en contact avec l'air (ne pas laisser l'emballage ouvert).
- Le produit doit être conservé à des températures inférieures à 30°C, dans des contenants protégés de l'action directe du soleil.
- Ne pas diluer le produit à des solvants (ni à l'eau).





ADDITIFS ET PRIMAIRES

IMPERMOR

RENDEMENT (KG/M²)

La quantité de produit à appliquer dépend des différents substrats, c'est pour cela qu'il est impossible de fixer une consommation standard. Par conséquent les quantités qui sont mentionnées ci-après ont seulement une valeur d'orientation :

SURFACE	CONSOMMATION(I./m ²)
Béton	0,25 - 0,5
Crépi	0,5 - 1,0
Blocs calcaires (chaux, sable)	0,4 - 0,7
Maçonnerie de brique	0,4 - 2,0
Béton légère	0,5 - 2,0
Plaques de béton préformé	0,1 - 0,3
Pierre naturelle	0,05 - 3,0

PRÉSENTATION

Emballages de 1,5 et 20 L.

Stockage jusqu'à 9 mois à l'intérieur de l'emballage original.

NOTE

Les indications de mode d'emploi ont été rédigées en fonction de nos tests et essais, ne représentant aucun engagement ou obligation de notre part. Ces indications ne libèrent pas le consommateur de l'examen et vérification des produits pour leur utilisation correcte.

La responsabilité de l'entreprise ne va au-delà de la valeur du produit utilisé.

DONNÉES TECHNIQUES

(Résultats statistiques obtenus en des conditions standard)		
Aspect	Liquide incolore	
Densité	0.80 ± 0.05 g/cc	
Rendement approximatif	Voir tableau	

