

Fiche Technique Détaillée

IMPERFACADE HYDRO

Hydrofuge façade en phase aqueuse, imperméabilise toutes les façades en matériaux poreux de nature minérale : béton, pierres reconstituées, pierres naturelles.



SPÉCIFICITÉS DU PRODUIT

DESTINATIONS



Murs extérieurs ou intérieurs.

MATÉRIAUX ÉLLIGIBLES



Cet **hydrofuge façade** s'applique sur tous les supports poreux non fissurés tel que crépi, enduits, pierres naturelles ou reconstituées, briques, ciment, béton.

Si votre façade présente des micro fissures et est tachée, un simple imperméabilisant ne sera pas suffisant afin de pouvoir la rénover complètement.

Il faudra alors passer par une peinture façade plus épaisse de type Arcafaçade, peinture élastique qui va rénover, parfaire l'étanchéité de votre façade.

CONSOMMATION



3 à 8 m² au litre selon la nature, structure et porosité du support.

Un essai préalable est recommandé pour définir la quantité optimale à mettre en œuvre.

CONSERVATION



•Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

APPLICATION

OUTILS REQUIS



•Pinceau - Brosse - Rouleau - Pulvérisateur

- Nettoyage du matériel : eau.

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Nettoyer, dépeussier, brosser et/ou gratter les supports avant application, supprimer toutes les saletés avec notre nettoyeur façade
- Les matériaux doivent être secs et dépeussierés avant tout traitement.
- Protéger les plantes et végétaux
- Si une pluie imprévue se fait directement sur la façade pendant le traitement, protéger cette dernière à l'aide d'une bâche
- Éliminer les dépôts verts, algues, lichens, moisissures au moyen du fongicide TRAITEMENT FONGICIDE, ne pas utiliser de javel qui est trop corrosif et abîmerait votre revêtement.
- Le démoissage se fera en 2 temps: pulvérisation du fongicide et ensuite laissez agir puis rinçage.
- Il ne faut pas qu'il pleuve dans les 12h après l'application.
- Après 48h (le dépôt vert être noirci), nettoyer à l'aide d'un Karcher à moyenne pression afin d'éviter d'endommager par exemple le crépis, toujours travailler dans le sens de la pente et non en remontant et si il y a des endroits qui résistent gratter à l'aide d'une brosse métallique
- Les efflorescences et laitances doivent être éliminées par un lavage à l'eau légèrement acidifiée suivie d'un rinçage.
- Le support doit être absorbant, poreux et sec.

MISE EN OEUVRE

- Prêt à l'emploi. Aucune dilution n'est nécessaire.
- Bien remuer le produit avant l'application. Ne pas mélange à un autre produit.
- Effectuer préalablement un essai sur une ou plusieurs parties afin de vérifier qu'il n'existe aucune nuance après séchage du produit.
- L'application de l'**imperméabilisant mur et façade** se fait sur support sec en une couche à saturation du support.
- le produit est laiteux sous sa forme liquide mais totalement transparent au séchage
- Pulvériser ou étaler à l'aide d'un rouleau ou d'un pinceau, le produit de façon uniforme sur le support.

RECOMMANDATIONS

- Travailler toujours du bas vers le haut.
- Ne pas former de surépaisseurs.
- Ne pas diluer avec de l'eau l'imperméabilisant au risque de réduire son efficacité.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 25°C.

PROTECTION DU SUPPORT

Ce produit ne nécessite pas de protection particulière

SÉCHAGE

- Si possible attendre 12 à 24 heures pour application seconde couche.
- Si absorption très rapide 1ère et 2ème couche, passer une 3ème couche 24 heures après, en vérifiant qu'elle est absorbée par le support.

•Séchage rapide 12h-24h, efficacité optimale atteinte au bout de 7 jours.

ENTRETIEN

Dans le cadre d'une opération d'entretien, le traitement peut être réactivé par une nouvelle application sur support propre. Plus vous attendez, plus le nouveau traitement nécessitera de produit hydrofuge car le support aura retrouvé sa porosité naturelle.

SÉCURITÉ

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.