



Façafrage

Hydrofugeant aqueux, non filmogène à base de résine polysiloxane et de silane.

Domaine d'application

Façafrage est principalement destiné à la protection des murs et façades. Il s'utilise pour l'hydrofugation des RPE, revêtements hydrauliques, pierres, briques, marbres, béton, tuiles, ardoises, fibrociments.

Propriétés

Sans solvant
Effet perlant très prononcé
Micro poreux
Limite les dégâts dus au gel
Sans odeur
Ecologique
Pulvérisable
Ne change ni l'aspect ni la porosité du support
Sans danger pour l'homme et l'environnement
Peut s'appliquer sur supports légèrement humides
Imprégnation facile et rapide dans les pores des matériaux
Empêche l'encrassement des supports et limite la formation des micro-organismes

Application

Dilution : Prêt à l'emploi, ne jamais diluer.
Matériels d'application : Rouleau, pulvérisateur manuel, airless.
Mode opératoire : Bien homogénéiser Façafrage puis appliquer sur le support à traiter, du bas vers le haut jusqu'à saturation du support. Appliquer une à deux passes à 10 minutes d'intervalle. Eviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support. Appliquer Façafrage sur supports propres et de préférence secs.
Temps d'application : Façafrage est un produit d'imprégnation.
L'hydrofugation sera effective aussitôt après séchage complet de Façafrage (une à plusieurs heures).
Température d'application : De 5 à 30°C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite.

Post-traitement

Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.

Consommation

150-250ml/m² Selon les matériaux et leurs porosités.



Facafuge

Hydrofugeant aqueux, non filmogène à base de résine polysiloxane et de silane.

Caractéristiques techniques

Produit Aqueux	
PH:	7, neutre
Liquide blanc	
Craint le gel	
Masse volumique:	1g /cm à 20°C
Point d'éclair:	Néant
Séchage:	1 à 5h selon la porosité

Conditionnement

Bidon de 20L

Palette de 480L (24 bidons)

Remarque

Protection des supports : Protéger les surfaces qui ne sont pas à hydrofuger (verre, PVC,...). Protection des personnes : Eviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact, se laver immédiatement à l'eau.

Non étiquetable pour le transport et l'utilisation selon la réglementation en vigueur

Tenir hors de la portée des enfants.