



HYDROFUGE PRO



Hydrofugeant siloxane en phase aqueuse

DESTINATION

Hydrofugeant pour façades, murs intérieurs ou extérieurs et toitures (pente > 5%) à base de résine siloxane.

- **Protection Xtrem :** protège contre les infiltrations, l'encrassement, les taches, le développement de mousses
- Effet déperlant immédiat
- Protection longue durée
- Prêt à l'emploi
- Toiture
- Efficace sur :
 - > Béton - ciment
 - > Briques - tuiles
 - > Fibre-ciment - crépis
 - > Pierres naturelles

PROPRIÉTÉS

- Apporte un pouvoir hydrophobe efficace et durable.
- Haute résistance.
- Protège les parties traitées contre les dégradations dues à l'eau de pluie.
- Supprime les risques de détérioration par le gel.
- Lutte contre la formation de salpêtre et de salissures.
- Peut être recouvert par les peintures bâtiment conventionnelles (acrylique, pliolite, vinylique) sans problème d'adhérence.

Classifications AFNOR :

NF EN 1062-1 : EI,V2,W3,A0

XP T 34-722 : D1

NF T 36005 : Famille I classe 10c

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT EN POT	liquide
ASPECT DU FILM	mat à satiné
MASSE VOLUMIQUE	1+/- 0,05 Kg/l
COV (directive 2004/42/CE)	Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/h): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l de COV
RENDEMENT	1 à 15 m ² /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
SÉCHAGE (20°C - 65%HR)	HP 30 mn - Sec 2 h
RECOUVRABLE	24 h
TEINTES	Incolore
STOCKAGE	1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs



HYDROFUGE PRO

Hydrofugeant siloxane en phase aqueuse



MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES FONDS

- La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.
- En application à l'Airless ou au pulvérisateur, il faut terminer par un passage de rouleau sur les éventuelles couleurs.
- L'application doit se faire par bandes en commençant par le bas de la façade et en finissant par le haut.

APPLICATION

Conditions d'application : DTU 59.1

Matériel d'application : Brosse,
Rouleau façade poil 18/20 mm,
Airless
Pulvérisateur.

Nettoyage du matériel : Eau

Diluant : Eau

Dilution : Brosse (Prêt à l'emploi), Rouleau façade poil 18/20 mm (Prêt à l'emploi),
Airless (Prêt à l'emploi) Pulvérisateur (5 à 10 %)

PROCESSUS D'APPLICATION

SUPPORT	IMPRESSION	FINITION
béton, briques, enduit au mortier de liant hydraulique, plâtre, tuiles, pierres		
sur supports neufs	2 couches à refus d'Hydrofuge Pro	
sur anciennes peintures poreuses	1 seule couche d'Hydrofuge Pro sans dilution	

CONDITIONNEMENT



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité

