

HYDRO FAÇADE

HYDROFUGE DE SURFACE EN PHASE AQUEUSE
PRÊT À L'EMPLOI

PRÉSENTATION

HYRO FAÇADE est un hydrofuge de surface nouvelle génération à base de silanes et siloxanes en dispersion aqueuse, prêt à l'emploi, pour les travaux d'imperméabilisation des toitures, façades et sols. Il forme une barrière imperméable à l'eau tout en laissant respirer le support. **HYRO FAÇADE** offre une protection longue durée, à action déperlante, et montre une très bonne pénétration dans les différents matériaux de construction. Après séchage, **HYRO FAÇADE** est incolore et ne laisse pas apparaître de traces blanches.

DOMAINES D'APPLICATION

HYRO FAÇADE s'emploie en 1 ou 2 couches sur tous les supports extérieurs exposés aux intempéries tels que les tuiles, bétons, briques, enduits et peintures, pierres naturelles ou reconstituées, pavés autobloquants.... Il ne modifie pas la perméabilité à la vapeur d'eau.

MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Les supports doivent être propres, secs et débarrassés des parties non adhérentes. Appliquer **HYRO FAÇADE** au pulvérisateur, au rouleau ou par trempage. Appliquer la première couche jusqu'à saturation du support. Pour les supports très absorbants tels que le béton, l'enduit, la terre cuite, etc..., il est nécessaire d'appliquer une deuxième couche pour obtenir un résultat optimal.

CONSOMMATION MOYENNE : 4 à 5 m² au litre par couche.

SÉCHAGE ENTRE LES COUCHES : 12 à 24 heures.

SÉCHAGE COMPLET : 24 heures.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Eviter de travailler sous la pluie, risque de pluie, forte chaleur (température supérieure à +30°C) et/ou vent fort. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique : Liquide

Couleur : Blanc cassé

Odeur : Odeur à peine perceptible

pH : 7

Masse volumique : 1.00 ± 0.01 kg/dm³

Solubilité : Hydrosoluble

HYDRO FAÇADE

HYDROFUGE DE SURFACE EN PHASE AQUEUSE
PRÊT À L'EMPLOI

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C.

Conservation : 12 mois.

SÉCURITÉ



GHS07

Mention d'avertissement : ATTENTION

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence - Prévention :

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Conseils de prudence - Intervention :

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.