

HYDROFILM

MINERALISATEUR HYDROFUGE DE SURFACE

AVANTAGES

HYDROFILM est utilisé pour imperméabiliser les façades d'immeuble en pierre ou en ciment.

Après séchage, **HYDROFILM** laisse un film incolore, d'origine minérale, qui bouche les pores et évite ainsi la pénétration de l'eau ou de l'humidité. S'applique sur les surfaces humides.

HYDROFILM résiste aux acides dilués, aux alcools, aux huiles minérales ou végétales et aux solvants. Peut-être recouvert après sa prise (*plusieurs jours*), avec la plupart des peintures micro poreuses solvantées ou émulsionnées (*à l'exception des peintures cellulosiques*).

UTILISATIONS

HYDROFILM est utilisé pour l'imperméabilisation de murs, façades (*surfaces verticales*).

MODE D'EMPLOI

Durcisseur de chape :

Nettoyer et dégraisser les surfaces anciennes, enlever la laitance avec une solution de **DECAP'CIM**.

Dilué à 10 %, rincer abondamment, pulvériser la solution de manière uniforme sur toute la surface à raison de 1 litre pour 3 à 4 m². **HYDROFILM** est non corrosif et n'attaque pas le ferrailage.

Traitement des murs ruisselants :

Pulvériser **HYDROFILM** pur, sur le support, sur de petites surfaces 10 X 10 cm.

Appliquer immédiatement du ciment pur sur cette surface, la prise est quasi instantanée.

Traitement des pierres calcaires :

Les surfaces d'une porosité supérieures à 16 % doivent être propres, stables et saines.

Mouiller abondamment les surfaces à traiter pour les rendre humides. Pulvériser **HYDROFILM** dilué à 50 % avec de l'eau en commençant par le bas à saturation, mais sans coulures. Laisser agir 15 minutes puis appliquer de nouveau une passe et laisser sécher.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide
Couleur :	Incolore
Odeur :	Inodore
Densité :	1,20 ±0,01
pH :	13,5 ±0,5
Solubilité :	Totale dans l'eau
Mention d'avertissement :	DANGER 
Classements CLP :	SGH05

Conditionné

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

DECAP'CIM ♦ NTT ♦ AM XPRESS P ♦ RENOV MAT EXPRESS P