

HYDROFIX

HYDROFUGE COLORE

RÉF > HDF01/14

23/04/2013



PROPRIÉTÉS

HYDROFIX est hydrofuge à base de polymères en phase aqueuse, à très fines particules, ce qui le rend plus pénétrant.

HYDROFIX augmente la cohésion de la tuile et bloque le farinage. Il est hydrofuge et donc réduit le degré d'absorption d'eau des tuiles, ce qui ralentit la formation de mousses et évite les effets du gel.

HYDROFIX donne un nouvel éclat aux tuiles anciennes.

SUPPORTS

Tuiles béton, tuiles en terre cuite, ardoises en fibrociment, béton, etc...

PREPARATION DES SUPPORTS

Le support doit être propre, non gras et sec.

- Nettoyage du support avec PREFACE (1/5)
- Bien rincer à la haute pression.
- Application d'une solution de D'MOUSS 20 à 1/10.
- Laisser sécher. Appliquer **HYDROFIX**.

APPLICATION

Brosse, rouleau, ou pistolet AIRLESS.

Après une bonne homogénéisation de la pâte colorante, incorporer celle-ci dans la base incolore en mélangeant soigneusement avec un agitateur mécanique.

Température d'application : entre 10 et 35°C.

Eviter l'application au pistolet par temps venteux.

HYDROFIX peut-être appliqué sur support légèrement humide.

NETTOYAGE DU MATERIEL : A L'EAU OU AU NEMACRYL

CARACTERISTIQUES A 20°C ET 65 % HR

Viscosité : thixotropique

Densité : 1,05 + 0,05

Extrait sec en poids : 36 %.

Séchage : HP : 1 heure ; sec : 2 heures.

Recouvrable : après 2 h 00.

Rendement : de 100 à 500 gr/m², selon la porosité du support

Il est préférable d'appliquer en 2 couches jusqu'à saturation du support.

Couleur : gris Kergoat (environ 7021), rouge Tuile (environ 3009), brun Redland (environ 8017), noyer (environ 8011), brun gris (environ 8019).

PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS



REDUIT
L'APPARITION
DES MOUSSES
ET LICHENS

HYDRIOFUGE

DURCISSEUR DES TUILES
USAGEES

ANTIGELIF

LAISSE RESPIRER
LE SUPPORT



AMELIORE LA
COHESION ET EVITE
L'USURE DE LA TUILE



LA CELTIQUE

FABRICANT FORMULATEUR