



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution E10

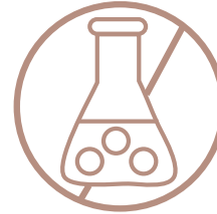
02/23

FYDROMU

HYDROFUGE D'IMPRÉGNATION RECOUVRABLE

Pour murs, façades et éléments de toiture

Sans silicones



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Hydrofuge facilement recouvrable pour façades et murs microporeux ou poreux.
- Agit par imprégnation, en profondeur : grâce à son pouvoir pénétrant et de diffusion par capillarité, sa fluidité nettement inférieure à celle de l'eau, le produit se disperse dans les pores et dans la masse du support à traiter.
- Produit un effet rapide après évaporation du solvant et solidification au sein du matériau.
- Évite les remontées capillaires, les pénétrations ou infiltrations de provenance latérale (pluies, projections ou ruissellements d'eau occasionnels...).
- Provoque l'assèchement, limite les phénomènes de condensation d'eau dans les matériaux traités et participe ainsi aux économies d'énergie.
- Protège contre l'humidité, réduit les dégâts du gel et l'incrustation des salissures : suies, végétaux, mousses, algues, lichens, pollution urbaine ; sur les façades, matériaux de construction, bétons parfaitement durs, bétons alvéolaires, crépis à la chaux ou enduits de ciments, murs de pierres en grès ou en calcaire, briques ou parpaings, joints poreux, façades, décors et ornements architecturaux, souches de cheminées et solins de ciment non étanche...

AVANTAGES

- Action hydrofuge longue durée : efficace pendant plusieurs années (plus de 5 à 10 ans selon les supports).
- Les surfaces traitées restent perméables à l'air et peuvent être, une semaine après, lavées ou recouvertes de papier peint ou de peinture adaptée aux supports devenus hydrophobes.
- Incolore, ne tache pas, ne teinte pas les supports traités.
- Sans silicones ou dérivés siliconés.
- Formule prête à l'emploi (non miscible dans l'eau).
- Mono-composant, ne nécessite pas de matériel d'application spécifique.

MODE D'EMPLOI

- Traiter par imprégnation en période non pluvieuse. Reboucher les fissures, lézardes et trous (supérieurs à 0,2 mm), éliminer mousses, lichens, efflorescences, etc. Lessiver les surfaces grasses, rincer à l'eau et laisser sécher totalement avant d'appliquer FYDROMU, notamment en cas de lavage haute pression. Appliquer sur surfaces propres, sèches et débarrassées des parties non adhérentes ou poudreuses.
- Utiliser une brosse ou un rouleau (le matériel doit être parfaitement propre, sec et réservé pour l'application du produit).
- En fonction du support et de sa porosité, traiter par imprégnation, de bas en haut, en une ou deux couches, à 4 ou 5 heures d'intervalle afin d'obtenir une protection hydrofuge en profondeur aussi dense que possible.
- Protéger les surfaces de la pluie pendant 5 à 6 heures.

IMPORTANT : Dans le cas de support pouvant craindre une modification de teinte, faire un essai préalable de compatibilité sur une petite surface. Ne pas appliquer sur supports humides. Refermer l'emballage après utilisation pour éviter tout risque d'introduction d'humidité ambiante, tout bidon entamé doit être employé rapidement. L'incorporation d'humidité ou d'air humide dans le produit provoque une augmentation de viscosité ne permettant plus l'utilisation du produit.

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base de complexes organo-métalliques en dispersions dans des solvants d'application hydrocarbonés.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : liquide incolore

Odeur : caractéristique de solvant

Masse volumique : 790 g/l

Réaction chimique : neutre

Point d'éclair : 40°C AFNOR coupe fermée SETAFLASH automatique série 7

Pouvoir couvrant moyen : 1 litre pour 2 à 4 m² (selon porosité du support)

Temps de séchage : minimum et hors d'eau 5 à 6 heures (complet : 5 jours)



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.