

Cod. 048 - Peinture mat à la pliolite pour extérieur

Peinture murale à l'eau pour extérieur à base de résine hydro pliolite, améliorée avec des aditifs et charges sélectionnés, pour garantir une protection efficace à la carbonatation.

Le produit est caractérisé par une excellente adhésion et pénétration sur le ciment, la pierre, le fibrociment, la brique, l'éternit et les vieux plâtres. Un séchage rapide et une excellente élasticité. CAVERFLEX est transpirant, hydrofuge et fongicide. Peut-être appliquée sur tous supports, si bien apprêtés.

CLASSEMENT: D2**CARACTERISTIQUES CHIMICO PHYSIQUES TYPQUES**

ASPECT	mat
POIDS SPÉCIFIQUE	1,3 g/cm ³
VISCOSITÉ	cps 14200 - sp20/s05
RÉSIDU SEC	65%
COMPOSITION	résine hydro-pliolite et additifs sélectionnés
CONSERVATION	température ambiante de 5 à 35°C
COULEURS RÉALISABLES	blanc et couleurs claires du système ISF

CARACTERISTIQUES APPLICATIVES TYPES

 SÉCHAGE	touché 60', complet 24 h
 SURFACE À COUVRIR	8-10 m ² /l
 DILUTION	5-15% d'eau
ÉPAISSEUR FILM	40 µm par couche
 OUTILS	pinceau, rouleau, pistolet
NETTOYAGE DES OUTILS	À l'eau tout de suite après usage

- sur murs neufs, vérifier qu'ils soient propres, solides et secs. Appliquer une couche de fond de fixatif isolant synthétique transparent (CaverFix) ; après 8 heures, passer une couche de CAVERFLEX diluée avec 10-15% d'eau, après 8 autres heures, passer une seconde couche diluée de 5-10%.

- sur de vieux murs, il convient toujours de bien nettoyer les murs, retirant si nécessaire les vieilles peintures peu adhésives, y compris un lavage de la façade au karcher. Après séchage, appliquer une couche de fixatif isolant synthétique blanc (CAVERFIX Blanc). NOUS CONSEILLONS TOUJOURS DE FAIRE UN ESSAI PREVENTIF SUR UNE PARCELLE D'1 M² POUR VERIFIER QU'IL N'Y A NI DECOLLEMENT NI BOURSOUFLURES DES VIEILLES PEINTURES. Après 6-8 heures procéder comme pour les murs neufs. Les supports touchés par les moisissures ou les lichens doivent être au préalable traités avec un assainisseur KBF.