

PLAMACRYL

Produit fixative à base d'eau pour murs

DESCRIPTION

Produit fixative mono-composant qui peut être dilué avec l'eau, formulé avec des émulsions de copolymères méthacryliques en eau, avec des additifs, pour obtenir un très bon pouvoir pénétrant du support et un pouvoir hydrofuge élevé. Il a une bonne résistance au jaunissement, aux agents atmosphériques, aux alkalis et à la saponification. Il a une propriété anti-moisissures et anti-algale ; appliqué comme conseillé sur cette fiche technique, il est aussi un produit transpirant à l'humidité.

PLAMACRYL, appliqué sur des supports de ciment, a ces avantages :

- Elevé pouvoir pénétrant dans le support ;
- Elevé hydrophobie ;
- Résistance au jaunissement ;
- Résistance aux agents atmosphériques, aux alkalis et à la saponification ;
- Propriété anti-moisissures et anti-algale ;
- Appliqué comme conseillé sur cette fiche technique, il est aussi transpirant à l'humidité.

UTILISATION

Ce produit est employé comme fixative pour PLAM WAX et PLAM PAINT et comme protection des surfaces réalisées avec PLAM STONE et PLAM ROCK.

APPLICATION

Les murs doivent être sèches, matures (minimum 1 jour), sans taches d'huile, graisse, de cires, peintures, résines ou autres produits qui pourraient empêcher la pénétration du produit.

Le produit peut être appliqué avec une brosse, à rouleau ou spray. Appliquer en façon uniforme. PLAMACRYL est un produit prêt à l'emploi et il ne doit pas être dilué. Appliquer avec températures entre +10°C et +30°C et avec une humidité relative inférieure à 85%. Laver les outils avec de l'eau après l'usage ; dans le cas le produit soit déjà sèche sur les outils, utiliser DILUENTE NITRO pour les laver.

LIMITATIONS

N'appliquer pas à l'extérieur. PLAMACRYL est destiné seulement pour un usage à l'intérieur.

Pour protéger les murs réalisés avec PLAM STONE ou PLAM ROCK à l'extérieur, on conseille PLAM SEALING, résine acrylique mono-composante à base solvant.

INFORMATIONS TECHNIQUES

VISCOSITE	2800 ± 400 (G4 M20)
RESIDUE SEC	35 ± 2%
SEC AU TOUCHE	1 heure
SEC EN PROFONDITE	5 – 6 heure
REPEINTE	12 – 24 heures
COULEURS	Transparent après essication
ASPECT	Laiteux
PH	9,3 ± 0,2
POIDS SPECIFIQUE	1,000 – 1,040

DOSAGE

Le dosage conseillé du produit est d'environ 0,25 Lt/m².

CONFECTION ET STOCKAGE

Bidons de 5 et 10 Lt.

Stocker le produit dans sa confection originale fermé, température comprise entre +5°C et +35°C.

Protéger du gel.

Toutes les informations contenues dans cette fiche sont basées sur les meilleures expériences pratiques et en laboratoire. Le client est responsable de vérifier que le produit acheté soit juste pour le chantier. Le producteur décline toute responsabilité pour les résultats des applications incorrectes. Nous conseillons toujours de tester le produit sur une petite surface avant l'application. Les données peuvent être modifiées à tout moment. Cette fiche de données annule et remplace la précédente.