



MATCRYL

FICHE N° A 85

Définition

Peinture acrylique en phase aqueuse, prête à l'emploi, d'aspect mat soyeux.

Destination

Décoration des murs et plafonds neufs ou anciens, et tous les travaux intérieurs soignés.

Qualités

- Aspect mat soyeux.
- Peinture sans odeur, à séchage rapide.
- Facile à nettoyer et à entretenir.
- Très grande facilité de mise en œuvre.
- Film tendu, très résistant, non jaunissant.

Application

Brosse, rouleau ou projection, sur des fonds préalablement préparés dans le strict respect des règles de l'art, en 1 couche pour des travaux d'entretien, en 2 couches sur des fonds neufs.

Mise à la teinte

MATCRYL est disponible en blanc.

Les tons du nuancier Technocolor 1000 teintes sont réalisables sur commande.

Recommandations

Appliquer MATCRYL sur un support sain, sec, propre, parfaitement adhérent, dans le respect des règles du DTU 59.1.

- Imprimer les boiseries et les plâtres neufs avec IMPRIMAT ou IMPRIMO.

- Traiter les métaux ferreux avec ANTICO PH après les préparations d'usage.

MATCRYL craint le gel. Eviter les applications par une température inférieure à +5°C ou supérieure à +35°C.

En cas de problème particulier, consulter nos services techniques ou commerciaux.

COMPOSITION	Liant principal : résines acryliques - Pigment : oxyde de titane - Charges : carbonates de calcium. Adjuvants : épaississants, dispersants, conservateurs.
IDENTIFICATION	Classification AFNOR : famille I, classe 7b2. Densité à 20°C : 1,55 ± 0,1. Extrait sec à 105°C : 60% ± 2%. Cendres à 450°C : 54% ± 2%. Viscosité à 20°C : 100 poises. pH : 9 ± 1.
CARACTÉRISTIQUES	Rendement : 8 à 11 m ² /l, selon porosité et état du fond. Séchage : sec au toucher en 1 heure ; recouvrable après 6 à 8 heures (dans conditions climatiques normales : T = 20°C et H.R. = 70%).
DILUTION	MATCRYL est livré prêt à l'emploi. Lors d'application sur des supports absorbants, ajouter de 2 à 5% d'eau.
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	A l'eau, immédiatement après utilisation.
CONDITIONNEMENT	3 et 15 litres.
STOCKAGE	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri du gel ou des fortes chaleurs.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient maximum 15 g/l COV.