

NATURE DU PRODUIT

Classification
Afnor NF-T 36005

Famille I – Classe 7b 2

Destination

Peinture mate acrylique renforcée avec additif siloxane, garnissante. Est idéale pour une application égalisante sur les enduits minéraux. Avec conservateur du film pour une protection préventive contre la formation d'algues et de champignons.
Extérieur

Propriétés

Très perméable à la vapeur d'eau,
Fort pouvoir couvrant,
Hydrofuge,
Résistant aux alcalins,
À faible tension et séchage sans fissuration. Additionnée de fongicides et algicides.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film

Mat

Liant

Dispersion acrylate avec émulsion de résine siloxane

Densité

Env. 1,70

Extrait sec
(Poids) %

74,5 %

Rendement

Env. 200 ml/m² par couche sur support lisse

Conditionnement

12,5 Litres

Champ d'application

Anciennes peintures,
Dispersion bien adhérentes,
Ancienne ITE

Séchage

Recouvrable après 4-6 heures à 20°C et max. 65% d'humidité relative. Complètement sec après 5 jours.

Conservation

1 an au sec à l'abri du gel en emballage d'origine

Teintes

Blanc et teintes en machine

Teneur en COV

Valeur limite UE (cat.A/c) :
40g/L(2010)
Ce produit contient max. 40g/L COV

MISE EN ŒUVRE

Dilution

Eau (10% maximum)

Matériel d'application

Pinceau, rouleau

Nettoyage des outils

A l'eau, immédiatement après emploi.

Préparation des fonds

Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1

SYSTÈME D'APPLICATION

Supports	RPE, ITE, anciennes peintures dispersions saines et propres Supports minéraux bruts préparés
Impression	1 couche Ipéfix O ou Ipéfix Grund sur supports déjà peints
Finition	1 à 2 couches finition Ipémultisil

CONSEILS DE SÉCURITÉ

Tenir hors de portée des enfants.

Éviter de manger, boire et fumer en manipulant ce produit.

En cas de contact avec les yeux ou la peau : rincer abondamment à l'eau.

Éviter le rejet dans l'environnement.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ : Consulter la fiche de données de sécurité.