

DISACRYL FIBRE

7116
04/10

Description du produit.

Définition : Peinture acrylique satinée, résistante aux intempéries, pour façades, murs intérieurs et extérieurs. Après séchage, excellente résistance à l'usure. Nettoyage et entretien aisés, résiste aux produits d'entretien usuels. Le Disacryl fibre est neutralisé et ne provoque pas la rouille.

Particularité : Cette formulation est renforcée par l'adjonction de 2% fibre cellulosique Arbocel B 400, de 400 microns d'épaisseur destiné à mieux ponter et résister au mouvement de vieillissement des façades fissurées.

Usages: Revêtement protecteur pour toutes façades: sur enduits minéraux, béton, briques, fibro-ciment, anciennes peintures mates, anciens crépis et murs exposés aux intempéries et à l'eau.

Caractéristiques:

- Excellente durabilité à l'extérieur
- Micro poreux, bonne diffusion de la vapeur d'eau
- Imperméable aux intempéries
- Insaponifiable
- Respirante
- Peu de tendance à l'encrassement
- Lavable et nettoyable à l'eau
- Ne jaunit pas

Teinte et aspect : Blanc satiné ou mat, mise à teinte avec les colorants pour latex et universels, compatible avec tous les colorants des machines à teinter et réalisation sur commande de toute teinte. (RAL, NCS, etc..)

Données de base: Densité: +/- 1.45 à 20° et 65 % H.R.
Liant: Dispersion acrylique spéciale respirante (+/- 35 %).
Pigment: Oxyde de Titane Rutilé (+/- 27%) résistant aux intempéries et aux UV.
Extrait sec: plus de 59 %.
Rendement théorique sur filme sec en 2 couches : 118 microns.
Total pigment + Charges: 42 %.

DISACRYL FIBRE

7112

04/10

Conditionnement: Disponible en 1, 2.5, 4, 10 et 20 Litres.
Stockage: Stockage 12 mois dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel en emballage d'origine..

Données d'application:

Application : A la brosse, au rouleau, pistolet, airless, ne pas mettre en oeuvre sous 7°.

Séchage: Sec au toucher: 1 heure
Recouvrement: 4 heures
Résistance à l'eau et au frottement après 7 jours.

Pouvoir couvrant : De +/- 10 m2 au litre, suivant support.

Nettoyage: Nettoyage du matériel à l'eau

Dilution: à l'eau.

Système Disacryl fibre

en façade: Couche de fond
Accrofond ou primaire acrylique Emulsion à 27%.

Couche intermédiaire
Disacryl fibre.

Couche de finition
Disacryl.

Garantie: Le système Disacryl fibre est agréé pour des Travaux de façade pouvant être garanti 5 ans suivant E.T.A.P.C.(European Technical Association for Protective Coatings) sous réserve d'acceptation et de contrôle par chantier.

Ecologie : **Valeur limite UE pour le disacryl cat (A/a) : 75 g/l (2007) 30 /(2010)
Ce produit contient max 30 g/l VOC conforme au norme Euro 2010.**