

Définition

- Peinture finition veloutée aux résines acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration de tous fonds usuels, non pulvérulents. Convient également sur tissu mural en fibres de verre.
- Pour travaux de finition C (travaux élémentaires).

Propriétés

- Peut s'appliquer en 2 couches dans la même journée.
- Entretien facile.
- Application possible au pistolet.



Caractéristiques

Aspect en pot

Liquide légèrement gélifié.

Aspect du feuil sec

Velouté, légèrement pommelé.

Teintes

- En stock : blanc.
- Réalisable en machine à teinter : teintes pastel du nuancier "Le Chromatic".

Masse volumique

(en kg/dm³)

- 1,30 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 52 ± 2 %.

En volume (théorique) : 41 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 1 heure.
- Recouvrable : 6 heures.

Rendement

5 à 8 m²/litre.

Brillant spéculaire

5 à 10 % sous 60° d'angle.

Résistance à l'abrasion humide

- Norme NF EN 13300 : classe 2 (perte d'épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm, après 200 cycles).

Conditionnement

5 litres, 15 litres et 120 litres.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver à l'abri du gel.

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur www.seigneurie.com ou sur www.quickfds.com.

Mise en œuvre

Janvier 2010

Processus

	Plâtre et dérivés	Béton enduit de ciment	Toile de verre
1 ^{re} COUCHE	MUROPRIM ou IMPRIMA	IMPRIMA ou PANTEX ou SATINEX	SATINEX
2 ^e COUCHE	1 ou 2 couches de SATINEX		

Supports et fonds, préparation

Supports

- Plâtre, maçonnerie, bois, métal, conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1), recouverts ou non d'anciens revêtements.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

Applications

Matériel d'application

- Brosse.
- rouleau polyamide texturé 12 mm.
- Pistolet.

Nettoyage du matériel

A l'eau ou aux solvants. Ne pas laisser le matériel sécher : le nettoyer rapidement après usage.

Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2

Dilution

- rouleau : prêt à l'emploi.

Précautions d'emploi

Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 30 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.