

Définition

- Vernis mat-velouté à base de résines acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

- INTERIEUR
NEUF/ENTRETIEN
- Protection des peintures d'aspect mat et des systèmes décoratifs Chamarel, Nualis et Savannah.

Propriétés

- Améliore la résistance aux salissures des peintures décoratives.
- Facilite leur entretien.



Mat



Brosse



Rouleau

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Géliné.

Aspect du feuil sec

Mat velouté.

Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : $31 \pm 2 \%$.

En volume (théorique) : $28 \pm 2 \%$.

Masse volumique

(En blanc : kg/dm^3)

- $1,05 \pm 0,05$ (norme EUR PL 004)

Conditionnement

1 litre et 5 litres.

Rendement

6 à 15 m^2/litre selon les produits recouverts.

Teintes

Incolore.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 30 minutes.
- Sec : 1 heure.
- Redoublable : 6 heures.

Conservation

- 12 mois dans son emballage d'origine, non entamé et fermé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

Nature des supports et préparation des fonds

Nature des supports

- Neufs ou anciens conformes à la norme NF P 74-201-1 et 2 (DTU 59.1) recouverts d'une peinture mate ou des systèmes décoratifs Chamarel ou Nualis.

Travaux préparatoires

- Nettoyage soigné des surfaces, si nécessaire.

Outils d'application

Outils d'application

- Brosse spécial acrylique.
- Rouleau polyamide texturé 8 mm.

Dilution

5% d'eau.

Nettoyage du matériel

A l'eau ou au solvant si le produit a séché.

Processus

PEINTURE	Peinture mate ou Chamarel*, Nualis* ou Savannah*
Film de protection	1 couche de VERNIS 825 dilué

*Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

Précautions d'emploi

- Il est recommandé, sur un même chantier, d'utiliser des produits issus d'un même lot de fabrication.
- Protéger par une bande adhésive de masquage les surfaces adjacentes.
- Respecter les conditions d'application : température ambiante de mise en œuvre supérieure à 8 °C, et humidité ambiante de mise en œuvre inférieure à 65% HR.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

NF T 36 005 : Famille I - Classe 7b2

Hygiène et sécurité

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

Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 130 g/l (2010).
Ce produit contient maximum 60 g/l COV.