

* Disponible jusqu'à épuisement des stocks.

Définition

- Peinture mate aux résines alkydes en solution.

Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration de tous fonds usuels du bâtiment (murs et plafonds).
- Pour travaux de finition C (travaux élémentaires)

Propriétés

- S'applique facilement et peut être chargée sans couler.
- Contribue à atténuer les effets provenant des petites irrégularités des fonds.



Caractéristiques

Aspect en pot

Peinture onctueuse.

Aspect du feuil sec

Mat poché.

Teintes

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

Masse volumique

(en blanc, théorique) : kg/dm³
■ 1,72 ± 0,05

Extrait sec

(En blanc).
En poids (norme EUR PL 005) : 82 ± 2 %.
En volume (théorique) : 61 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)
■ Sec : 2 à 4 heures.
■ Redoubleable : 12 à 24 heures.

Rendement

8 à 10 m² / litre.

Brillant spéculaire

< 3% sous 85° d'angle.

Conditionnement

- Blanc : 1 litre, 5 litres et 15 litres.
- Teintes : 5 litres et 15 litres.

Conservation

12 mois en bidon d'origine non entamé.

Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur www.seigneurie.com ou sur www.quickfds.com.

Point éclair

Entre 21 °C et 55 °C.

Mise en œuvre

Janvier 2010

Processus

IMPRESSION éventuelle adaptée au support	IMPRIMUR ou IMPRIMA dilué (par exemple sur plâtre et dérivés neufs)
FINITION	2 couches de MAT PL

Se reporter aux fiches descriptives correspondantes.

Supports et fonds, préparation

Supports

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1), neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et l'impression éventuelle.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1) pour une qualité élémentaire.
- Enduisage impératif ou impression IMPRIMA sur matériaux alcalins (ciment et dérivés).
- Protéger les métaux avec un primaire approprié (FREITAMÉTAL EXPERT).

Applications

Matériel d'application

- Rouleau 12 mm pour une meilleure opacité.
- Pistolet.

Dilution

- Rouleau : Ajouter 5 % en volume de White-spirit maximum par bidon de 15 litres (soit 0,75 litre maxi par bidon de 15 litres).
- Pistolet : nous consulter.

Nettoyage du matériel

Aux solvants.

Précautions d'emploi

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

Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 4a.

Classification COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 400 g/l (2007).
- Ce produit contient maximum 350 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.