

Définition

- Peinture mate à base de dispersion acrylique en phase aqueuse.

Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Spécialement formulé pour une application mécanisée.
- Murs et plafonds.
- Pièces sèches.

Propriétés

- Additif pour éviter la rouille instantanée.
- Bonne opacité.
- Facile à poncer pour une utilisation en impression.



Pistolet Rouleau Brosse Mat

Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	Pas de composés CMR classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009)
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l ■ Ce produit contient au maximum 5 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants éventuels
■ Production	<ul style="list-style-type: none"> ■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ PRACTI MÉCA MAT est éligible aux certifications : LEED, HQE, BREEAM®
■ Fiche de Données de Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDS sur : <ul style="list-style-type: none"> - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : <ul style="list-style-type: none"> - www.inies.com - www.seigneurie.com
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Légèrement gélifié.

Aspect du feuil sec

Mat tendu arrondi.

Teintes

- En stock : blanc.

Masse volumique

(en blanc : kg/dm³)
 ■ 1,54 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

Extrait sec

En blanc
 En poids (norme EUR PL 005) : 61 ± 2 %.
 En volume (théorique) : 39 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 20 °C - 50 % HR)
 ■ Sec hors poussière : 3 heures.
 ■ Redoublable : 6 heures.

Rendement

6 à 7 m²/litre.

Brillant spéculaire

Environ 4% sous 85° d'angle.

Résistance à l'abrasion humide

- Norme NF EN 13300 : Classe 3
- Perte d'épaisseur du film > 20 µm et < 70 µm après 200 frottements.

Conditionnement

15 litres.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine, non entamé et fermé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.
- Utiliser rapidement après ouverture.

Mise en œuvre

Janvier 2019

Processus

PRACTI PRIM ou PRACTI MÉCA MAT + 2 couches de PRACTI MÉCA Mat (ou 1 couche croisée).

Supports et fonds, préparation

Supports

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Supports neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Protéger les métaux avec un primaire approprié (FREITAMÉTAL EXPERT).

Applications

Matériel d'application

- Rouleau polyamide texturé 12mm.
 - Brosse.
 - Pistolet Airless:
Matériel conseillé : buse 521 ou 621.
Pression conseillée : 212 bars.
- A adapter selon la configuration du chantier et les habitudes de mise en œuvre.

Dilution

- 0%, prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

A l'eau ou aux solvants si le produit a séché.

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.