

# NÉOSTAR MAT



Mars 2017

## Définition

- Peinture laque mate aux résines acryliques en phase aqueuse.

## Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration des murs, plafonds et boiseries intérieures.
- Etat de finition A.

## Propriétés

- Très facile à appliquer.
- Forme un film lisse, bon tendu.
- Sèche rapidement.
- Ne jaunit pas.
- S'entretient facilement.



Mat



Brosse



Rouleau



Pistolet

ABSOLU SYSTEM

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	
■ 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)	■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l ■ Ce produit contient au maximum 30 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants
■ Production	■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ Non concerné.
■ Fiche de Données de Sécurité	■ Consulter la FDS sur : - <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> - <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	■ Consulter la FDES sur : - <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a> - <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : <a href="http://www.declaration.environmentale.gouv.fr">www.declaration.environmentale.gouv.fr</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Peinture liquide.

### Aspect du feuil sec

Mat tendu.

### Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : 53 ± 2 %.

En volume (théorique) : 35 ± 2 %.

### Masse volumique

(en blanc : kg/dm<sup>3</sup>)

- 1,40 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

### Brillant spéculaire

< 10 % sous 85 ° d'angle.

### Résistance à l'abrasion humide

- Norme NF EN 13300 : classe 1 (perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 cycles).

### Conditionnement

- 1, 5, 10\* et 15 litres selon les teintes.

\* Disponible à suppression du 15 litres.

### Rendement (sur supports lisses)

10 à 14 m<sup>2</sup>/litre.

### Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : toutes teintes du nuancier Chromatic®.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 3 heures.
- Séchage plus long par temps humide.
- Redoublable : 8 heures.

### Conservation

- 12 mois dans son emballage d'origine fermé.
- Garder dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel.
- Utiliser rapidement après ouverture.

## Mise en œuvre

Mars 2017

### Nature des supports et préparations des fonds

#### Supports

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.

#### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.

### Outil d'application

#### Outils d'application

- Rouleau microfibres poils ras 6 mm ou 10 mm ou rouleau polyamide texturé poils ras 8 mm.
- Brosse "spécial acrylique".
- Pistolet.

#### Dilution

- Rouleau, brosse : prêt à l'emploi.  
Ne pas diluer.

#### Nettoyage du matériel

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

### Processus d'application

IMPRESSION adaptée au support	MUROPRIM, IMPRIMUR, IMPRIMA, EXPRESSIM, PRINT-ISOL, PRINT-ADR ou FREITAMETAL EXPERT si nécessaire, selon nature du fond*
FINITION	2 couches NÉOSTAR MAT

\* Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

### Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- **NÉOSTAR MAT** doit être déposé en charge, réparti, lissé. Ne pas tirer le produit.

### Caractéristiques réglementaires

#### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2