

# NEOVELOURS RESIST ANTIBACTERIEN



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130  
[www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)



Novembre 2020

## Définition

- Peinture mat-veloutée à base de copolymères acryliques, en dispersion aqueuse, additivée aux ions d'argent.

## Destination

- INTERIEUR  
NEUF/ENTRETIEN
- Décoration des fonds usuels du bâtiment, murs, plafonds et boiseries.
- Pièces sèches et humides.
- Etat de finition A ou B (selon préparation des supports).

## Propriétés

- Aspect velouté mat.
- Excellente résistance à l'abrasion humide : lessivable.
- Evite l'incrustation des taches : décoration durable.
- Additivée aux ions argent pour une action bactéricide.



Velours



Brosse






Rouleau



Pistolet

CHROMATIC®

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	  Peintures, vernis et produits connexes - NF 130 <a href="http://www.ecolabels.fr">www.ecolabels.fr</a>
■ 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 2 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants éventuels
■ 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	■ NEOVELOURS RESIST ANTIBACTERIEN éligible aux certifications : <b>WELL, HQE, BREEAM®</b>
■ 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.environnementale.gouv.fr">www.declaration.environnementale.gouv.fr</a>

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Fluide.

### Aspect du feuil sec

Velouté mat, poché fin.

### Teintes

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

### Masse volumique

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

- 1,37 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

### Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : 57 ± 2 %.

En volume (théorique) : 42 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

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

### Rendement

10 à 12 m<sup>2</sup>/litre (supports lisses)

7 à 9 m<sup>2</sup>/litre (toile de verre et à peindre)

### Brillant spéculaire

6-7 % sous 60° d'angle (15 % sous 85°).

### Résistance à l'abrasion humide

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

### Conditionnement

1 litre, 3 litres et 15 litres selon teintes.

### Conservation

- 12 mois dans son emballage d'origine non entamé et fermé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
- A utiliser dans un délai limité après ouverture (< à 12 mois).



# Mise en œuvre

Novembre 2020

## Processus

	Dérivés du plâtre	Mortier de ciment et dérivés
IMPRESSION*	PRINTOPRIM, ELYOPUR IMPRESSION ou IMPRIMA RAPID	PRINTOPRIM ou IMPRIMA RAPID
COUCHES DE FINITION	2 couches NEOVELOURS RESIST ANTIBACTERIEN	

\* Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

## Supports et fonds, préparations

### Supports

- Conformés à la norme NF DTU 59.1.
- Plâtre et dérivés, bétons et dérivés, neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression.
- Additif anti-flash rust pour une action antirouille sur les têtes de vis des plaques de plâtre.

### Travaux préparatoires

- Conformés à la norme NF DTU 59.1.
- Protéger les métaux avec un primaire approprié (FREITAMETAL EXPERT).
- Sur papier peint, contrôler l'absence de remontées de colorants.

## Application

### Matériel d'application

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

### 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.
- Température d'application du produit et du support supérieure à 8 °C et humidité relative inférieure à 70 %.

### Dilution

- Prêt à l'emploi.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification AFNOR

- NF T 36005 : Famille I - Classe 7b2

### Hygiène et sécurité

- Se reporter à la FDS disponible sur :  
- [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)  
- [www.seigneurie.com](http://www.seigneurie.com)