

NEOVELOURS RESIST ANTIBACTERIEN



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130
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	
■ 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 2 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	■ NEOVELOURS RESIST ANTIBACTERIEN éligible aux certifications : WELL, HQE, BREEAM®
■ Fiche de Données de Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDS sur : - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : - www.inies.com - www.seigneurie.com
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : www.declaration.environnementale.gouv.fr

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/dm³)

- 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 m²/litre (supports lisses)

7 à 9 m²/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
 - www.seigneurie.com