

ELYOPUR SATIN



Janvier 2012

Définition

- Peinture en phase aqueuse à base d'une dispersion de résines synthétiques, à l'aspect satin velouté.

Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Décoration des fonds usuels du bâtiment, murs et plafonds des pièces sèches.
- Travaux de finition B (travaux courants).

Propriétés

- Aspect satin velouté.
- Bonne opacité.
- Applicable sur toiles de verre et toiles à peindre : pas de collant résiduel.
- Bénéficie de l'Écolabel européen.
- Emissions dans l'air intérieur : A+.



Satiné



Brosse



Rouleau



Pistolet

ABSOLU
SYSTEM

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Fluide.

Aspect du feuil sec

Satiné velouté, poché fin

Extrait sec

(En blanc).

En poids (norme EUR PL 005) : $54 \pm 2 \%$.

En volume (théorique) : $40 \pm 2 \%$.

Masse volumique

(en blanc : kg/dm^3)

- $1,32 \pm 0,05$ (norme EUR PL 004)

Brillant spéculaire

10% sous 60° d'angle.

Résistance à l'abrasion humide

- Norme NF EN 13300 : classe 2 (perte d'épaisseur du film $> 5 \mu\text{m}$ et $< 20 \mu\text{m}$, après 200 cycles).

Conditionnement

1 litre, 5 litres et 15 litres selon teintes.

Rendement

9 à 12 m^2/litre (supports lisses)

7 à 9 m^2/litre (toile de verre et à peindre)

Teintes

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

Temps de séchage

(à 23°C - 50 % HR)

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

Conservation

- 12 mois dans son emballage d'origine non entamé et fermé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Mise en œuvre

Janvier 2012

Nature des supports et préparations des fonds

Supports

- Conformes à la norme NF P 74-201 (D.T.U. 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.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (D.T.U. 59.1).
- Protéger les métaux avec un primaire approprié (FREITAMETAL EXPERT).
- Sur papier peint, contrôler s'il n'y a pas de remontées de colorants.

Outil d'application

Outils d'application

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

Dilution

- Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

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

Processus d'application

	Dérivés du plâtre	Mortier de ciment et dérivés
IMPRESSION	ELYOPUR IMPRESSION ou PRINTOPRIM ou MUOPRIM ou IMPRIMA	IMPRIMA
COUCHES DE FINITION	2 couches ELYOPUR SATIN	

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (D.T.U. 59.1).
- Température d'application du produit et du support supérieure à 8° C et humidité relative inférieure à 65%.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 7a2

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.
- Consulter la fiche de données de sécurité sur www.seigneurie.com

Classification COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 2 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emissions dans l'air intérieur



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)