

ELYOPUR LAQUE MAT



Définition

Peinture laque acrylique mate en phase aqueuse, dotée de la technologie "Air Purifying*".

* Purification de l'air.

Destination

- Intérieur : neuf/entretien.
- Murs, plafonds, menuiseries bois et métalliques.
- Pièces sèches.
- État de finition A ou B (selon préparation des supports).

Propriétés

- Laque polyvalente : murs, plafonds, menuiseries.
- Très bonne opacité.
- RAH Classe 1 : lessivable.
- Idéale pour les projets de haute qualité environnementale HQE™, LEED®, BREEAM®.

Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ 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 (2010) ■ Ce produit contient au maximum 1g/L en blanc et 2g/L en teinte ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants éventuels
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> ■ Empreinte carbone (selon unité fonctionnelle) : 0,383 kg CO2eq/m²/couche sur 10 ans ■ Empreinte carbone (calcul RE2020) : 1,915 kg CO2eq/m²/couche sur 50 ans ■ Possède un certificat M1, éligible aux chantiers LEED®, HQETM, BREEAM® ■ Consulter la FDES sur : www.inies.com ou www.seigneurie.com ■ Déclaration environnementale consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : www.quickfds.fr ou www.seigneurie.com

Caractéristiques générales

Aspect en pot Onctueux.	Masse volumique (mesurée en blanc : kg/dm ³) : 1,39 ± 0,05 (norme EUR PL 004).	Rendement 10 à 14 m ² /L.
Aspect du feuil sec Mat-velouté tendu.	Extrait Sec En poids (norme EUR PL 005) : 54 ± 2 %. (en blanc). En volume (théorique) : 39 ± 2 % (en blanc).	Conditionnement 1 L - 3 L - 10 L selon teintes.
Brillant spéculaire 13 % sous 85°.	Temps de séchage (à 23 °C - 50 % HR) : <ul style="list-style-type: none"> ■ Sec hors-poussière : 2 h. ■ Recouvrable : 6 h. 	Conservation 12 mois dans son emballage d'origine, non entamé et fermé. Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.
Teintes En stock : blanc. En machine à teinter : toutes teintes du nuancier CHROMATIC®.		

ELYOPUR LAQUE MAT

Résistance à l'abrasion humide

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

ELYOPUR LAQUE MAT

MISE EN ŒUVRE

Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Plaques de plâtre à épiderme cartonné	<ul style="list-style-type: none"> ■ Révision des joints ■ Époussetage 	1 couche d'ELYOPUR IMPRESSION	2 couches d'ELYOPUR LAQUE MAT
Plâtre et dérivés	<ul style="list-style-type: none"> ■ Brossage ■ Égrenage 	1 couche d'ELYOPUR IMPRESSION ou IMPRIMA RAPID diluée à 5 % (si pulvérulent)	
Mortier de ciment et dérivés	<ul style="list-style-type: none"> ■ Époussetage 	1 couche d'IMPRIMA RAPID diluée à 5 %	
Anciens fonds non adhérents	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grattage ■ Lessivage ■ Rinçage 	1 couche d'ELYOPUR IMPRESSION	
Bois neufs	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ponçage ■ Époussetage 	1 couche d'ELYOPUR IMPRESSION (ou PRIMWOOD RAPID sur bois tanniques)	
Ancien bois peint ou lasuré en bon état	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dégraissage 		
Ancien bois peint ou lasuré en mauvais état	<ul style="list-style-type: none"> ■ Décapage ■ Lessivage ■ Rincage ■ Séchage ■ Ponçage ■ Époussetage ■ Dégraissage 	1 couche d'ELYOPUR IMPRESSION	
Métaux ferreux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grattage ■ Brossage ■ Dégraissage 	1 couche de FREITAMÉTAL EXPERT	
Métaux non ferreux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dégraissage ■ Dérochage à l'acide phosphorique dilué ■ Rinçage ■ Séchage 	1 couche de PRINT ADR	

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 %.
- Les performances du film sont atteintes après séchage complet à 3 semaines.

ELYOPUR LAQUE MAT

Application

Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 8 mm, pistolet, spalter.

Dilution

Brosse, rouleau : prêts à l'emploi. Pistolet : nous consulter.

Nettoyage du matériel

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

Caractéristiques réglementaires

Classification

NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.
- Pas de composés CMR Classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009).

Informations consommateurs

- Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Ne jetez pas le produit à l'égout.