

Dernière mise à jour : 26/01/2026 La présente notice peut être modifiée en fonction de l'évolution des techniques. Il appartient à l'utilisateur de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition.

EVOLUTEX MAT



Définition

Peinture mixte acrylique et alkyde en émulsion d'aspect mat à base de résine biosourcée, additivée anti-moisissures au grand confort d'application pour un résultat sans reprise.


Destination

- Intérieur : neuf/rénovation.
- Peinture de finition pour murs et plafonds.
- Pour pièces sèches.
- État de finition B.

Propriétés

- Grand confort d'application avec temps ouvert optimisé.
- Bon pouvoir opacifiant.
- Excellent rendement.
- Protection du film de peinture contre le développement des moisissures.
- Taux de COV < 2 g/L.

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■ Ce produit contient au maximum 2 g/L de COV■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants éventuels
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none">■ Taux de biosourcé (selon norme NF EN 16640) : 28 %■ Empreinte carbone (selon unité fonctionnelle) : 0,316 kg CO2eq/m²/couche sur 10 ans■ Empreinte carbone (calcul RE2020) : 1,580 kg CO2eq/m²/couche sur 50 ans■ Consulter la FDES sur : www.inies.com ou www.seigneurie.com■ Consulter la déclaration environnementale sur : www.declaration.environnementale.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.	Extrait Sec 60 ± 2 % (norme EUR PL 005). 40 ± 2 % (théorique).	Conservation 12 mois dans son emballage d’origine, non entamé et fermé. Conserver à l’abri du gel et des fortes températures. Utiliser rapidement après ouverture.
Aspect du feuil sec Mat.	Temps de séchage 2 h.	Résistance à l’abrasion humide <ul style="list-style-type: none">■ Norme NF EN 13300 : Classe 2 (perte d’épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm, après 200 cycles).■ Lessivable.
Brillant spéculaire < 3 % sous 85°.	Temps de recouvrement 4 h.	
Teintes Blanc et toutes teintes du nuancier CHROMATIC®.	Rendement 10 à 12 m²/L	
Masse volumique (en kg/dm³) : 1,52 ± 0,05 (norme EUR PL 004).	Conditionnement 1 L - 5 L - 15 L	



EVOLUTEX MAT

MISE EN ŒUVRE

Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Plaques de plâtre à épiderme cartonné	<div><div></div>Révision des joints</div> <div><div></div>Époussetage</div>	1 couche de MUOPRIM	2 couches d'EVOLUTEX BAS CARBONE MAT
Plâtre et dérivés	<div><div></div>Brossage</div> <div><div></div>Égrenage</div> <div><div></div>Époussetage</div>	1 couche de MUOPRIM ou IMPRIMA RAPID dilué à 5 % (si pulvérulent)	
Mortier de ciment et dérivés		1 couche d'IMPRIMA RAPID dilué à 5 %	
Anciens fonds adhérents	<div><div></div>Lessivage</div> <div><div></div>Ponçage</div>		
Anciens fonds non adhérents	<div><div></div>Grattage</div> <div><div></div>Lessivage</div> <div><div></div>Rinçage</div>	1 couche de MUOPRIM	

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 %.

EVOLUTEX MAT

Application

Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm
ou rouleau polyester tissé 13 mm, pistolet.

Dilution

Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

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

Caractéristiques réglementaires

Classification

NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7b2/4a.

Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.

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.