

EVOLUTION PRO MAT

Peinture acrylique en phase aqueuse
d'aspect mat



QUALITÉS DOMINANTES

- EXCELLENT RENDEMENT
- BELLE BLANCHEUR
- RÉUTILISATION RAPIDE DES LOCAUX
- LAVABLE



DESTINATION

INTÉRIEUR :

Murs et plafonds.
Dans toutes les pièces d'habitation.

SUBJECTILES :

Parements de béton brut de décoffrage, de produits industriels en béton, panneaux-dalles de béton cellulaire. Béton ou maçonnerie d'éléments enduits au mortier de liant hydraulique. Enduits intérieurs en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés). Enduits de préparation des supports. Toiles de verre. Boiseries. Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support. Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse spéciale acrylique
- Rouleau polyamide texturé 10 à 12 mm
- Pistolet sans air, buse Ø 15 à 17 millièmes de pouce et filtre de 100 mailles

DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL : EAU

En couche d'impression : 3%.

En couche intermédiaire ou de finition : Prêt à l'emploi.

Pistolet sans air : 8 à 10%.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

ASPECT : Mat - Poché.

INDICE DE BRILLANT : < 2 sous 85°

RENDEMENT : 7 m²/kg et par couche.
Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application

TEMPS DE SÉCHAGE : Sec en surface : 1h.
(T°= 23°C et HR = 50%).
Recouvrable : environ 4 à 6h.

CONDITIONNEMENTS : Fût de 7 kg et 20 kg net.

MISE À LA TEINTE : Livré en blanc.

MISE EN OEUVRE Conformément au NF D.T.U. 59.1

Travailler sur des fonds sains, secs et propres.

MODE D'APPLICATION	PRÉPARATION	IMPRESSION*	FINITION
FONDS FARINANTS, POREUX, FRIABLES	Lessivage et rinçage à l'eau, égrenage, grattage, ponçage, époussetage et rebouchage si nécessaire.	BLANCOFIX	1 à 2 couches d'EVOLUTION PRO MAT
FONDS BRUTS		SOUS COUCHE EVOLUTION PRO ou EVOLUTION PRO MAT	
SURFACES BRILLANTES	BLANCOPRIM		
SURFACES MATES OU SATINÉES	SOUS COUCHE EVOLUTION PRO ou EVOLUTION PRO MAT		
TOILE DE VERRE	Nettoyage à l'éponge en cas de souillure.		

*Impressions recommandées. Autres impressions / primaires possibles : nous consulter.

Il est impératif de consulter les fiches techniques citées ci-dessus avant mise en peinture. Selon la qualité des fonds ou sur ancienne peinture de teinte vive, une 2^{ème} couche peut être nécessaire.



EVOLUTION PRO MAT

Peinture acrylique en phase aqueuse
d'aspect mat



Produit à consulter
sur notre site

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Lors de l'utilisation en chantier hivernal faiblement chauffé, ne pas oublier de ventiler généreusement les locaux afin de faciliter l'évacuation de la vapeur d'eau produite par l'application.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 70%.
- Port des Equipements de Protection Individuels requis (gants, lunettes).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DENSITÉ : 1,67 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC : 65,0% en poids - 41,6% en volume (±2%).

CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine non entamé.

Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

NF T36-005 : Famille I - 7b₂

COV ⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/a) : 30 g/L. Ce produit contient max. 1 g/L COV.

SÉCURITÉ : Se reporter à la Fiche De Sécurité (FDS) conforme à la législation en vigueur disponible sur les sites :
www.blancolor.com ou sur www.quickfds.com

POINT ÉCLAIR : Non inflammable, produit en phase aqueuse.

¹⁾ Composés Organiques Volatils. (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

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

Edition du 12/09/24. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Document consultable sur notre site internet www.blancolor.com

