

ATLAS PROJECT

Peinture acrylique mate en phase aqueuse pour application mécanisée.



- Mat
- Lavable
- Grande opacité
- Séchage rapide
- Mouillé sur mouillé



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit de peinture de décoration d'aspect mat pour grandes surfaces intérieures, à base de résines copolymères acryliques en phase aqueuse spécialement formulé pour une utilisation mécanisée. Utilisable aussi au rouleau ou à la brosse pour les retouches.

CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L.

TEINTES

Livré en blanc et tons clairs (TC) du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter.

DOMAINE D'UTILISATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

TRAVAUX

Neuf, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT

À l'intérieur.

DESTINATION

Murs et plafonds (pièces sèches). Locaux où le problème de l'odeur peut se poser au moment de l'application (magasins, entrepôts, hôpitaux, locaux scolaires, administratifs, cages d'escalier, couloirs etc...).

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable :

- 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.
- Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Briques et pierres de parement.
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- Métaux convenablement apprêtés.
- Subjectiles bois et dérivés.
- Toiles de verre.

- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support. Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

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. Les retouches effectuées au rouleau et à la brosse seront visibles sur une surface exécutée au pistolet (aspects de surface différents).
- Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et supérieure à 35°C, ni par humidité relative supérieure à 70 %.
 - Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1 :

MATÉRIEL

- Pistolet sans air : buses Ø 17 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 « mesh » / maille.
- Uniquement pour les retouches :
 - Brosse spéciale acrylique.
 - Rouleau microfibres HD 12mm "LE BLEU".

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION

Produit prêt à l'emploi. (Une dilution dans la limite de 5% d'eau est néanmoins acceptable selon les conditions d'adaptation au matériel de projection ou au support).

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE

7 à 8 m²/litre 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

(T° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 1 h.
- Recouvrable :
 - Airless : laisser 30 min minimum de séchage entre les deux passes croisées.
 - Rouleau : 5 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS FARINANTS / POREUX / FRIABLES	SUR FONDS BRUTS	SUR MÉTAUX PRÉPARÉS	SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS		TOILE DE VERRE
				D'ASPECT MAT	D'ASPECT SATINE OU BRILLANT	
FIXATEUR	IMPERPRIM E	-	-	-	-	-
IMPRESSION (1)	ATLAS PROJECT dilué ou ELYTE PRIM selon contrainte d'adaptation au support		Selon nature : FEU VERT 2000 / ALKYNOS PRIMER	ATLAS PROJECT	PRELUDE ISOLE ou PRELUDE GRIP	2 couches d'ATLAS PROJECT
INTERMÉDIAIRE ET FINITION (2)	1 à 2 couches d'ATLAS PROJECT (mouillé sur mouillé à 30 min d'intervalle)					

(1) Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).

(2) Le niveau de finition recherché dépend des travaux d'enduisage (d'apprêt).

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques cités ci-dessus avant mise en peinture.

OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :
Les Docks II
185 Chemin de Saint-Lambert
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00
☎ 04 91 47 80 65
✉ contact@jefco.fr
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures

ATLAS PROJECT

Peinture acrylique mate en phase aqueuse pour application mécanisée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : Produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
- Résistance au nettoyage (très bonne résistance à l'abrasion humide : classe 1).
- Insensibilité à l'eau.
- Apport du brillant : contribue à masquer les petits défauts du support.
- Non jaunissant.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I – 7b₂.

PRÉSENTATION EN POT

Produit fluide.
Odeur agréable.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Indice de Brillant à 85° < 5.
- Lisse ou poché si appliqué au rouleau.

MASSE VOLUMIQUE

1,60 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : 64,9 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 45,1 ± 2,0 %.

POINT D'ÉCLAIR

Non inflammable, produit en phase aqueuse.

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

CONTRÔLE QUALITÉ

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Classement conventionnel M1 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.com.

ÉMISSIONS DANS L'AIR EN 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), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : Classement A+.

COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE, cat. A/a : 30 g/l. Ce produit contient moins de 29 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIEL

NF DTU 59.1

ENTRETIEN OU RÉNOVATION DU REVÊTEMENT

Entretien : Lessivage et rinçage à l'aide d'une éponge.

Rénovation : Selon NF DTU 59.1 avec le produit d'origine.

RECOMMANDATIONS

Recommandations relatives aux conditions de stockage des produits de peinture après ouverture pour limiter la formation de résidus : nettoyer le couvercle et les parois verticales de chaque emballage, le fermer hermétiquement et stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

TRAITEMENT DES DÉCHETS

Emballages et résidus non dangereux issus d'un produit destiné à des professionnels, traitables en déchet banal de chantier (sauf impression en phase solvant).

Codification selon décision 2014/955/UE : 08 01 12.

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE" :

Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.



OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :
Les Docks II
185 Chemin de Saint-Lambert
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00
☎ 04 91 47 80 65
✉ contact@jefco.fr
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFSCO

Peintures