



ALTO MAT

Peinture laque aux résines acryliques et alkydes-uréthanes en phase aqueuse

EXCELLENT TENDU
GRANDE DURETE
LAVABLE
BEL ASPECT MAT
FILM RESISTANT AU FROTTEMENT



INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition** : Produit en phase aqueuse d'aspect mat tendu, à base de copolymères acryliques et de résines polyuréthanes, pour un emploi en peinture décorative intérieure des boiseries ou menuiseries métalliques.

▪ **Conditionnement** : Fût de 10 L, pot de 4 L, boîte de 1 L.

▪ **Teintes** : Livré en blanc et toutes teintes du nuancier JEFCOLOR.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. Peut être teinté en tons pastel avec des colorants universels de qualité sans dépasser 3 % en volume.

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** : Neufs, de rénovation ou d'entretien.

▪ **Emplacement** : A l'intérieur.

▪ **Destination** : Boiseries. Menuiseries (sur primaire adapté si métalliques).

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :

- Subjectile bois et dérivés.
- Subjectiles métalliques préalablement apprêtés.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérente au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

Précautions d'emploi :

Pour la réalisation de teintes vives comme les jaunes et les rouges, prévoir une première couche dite « fausse teinte » pour obtenir une opacité suffisante.

Ne pas appliquer par température inférieure à 8° C et par humidité relative supérieure à 70%.

Ne pas appliquer sur des supports en bois contenant plus de 12 % d'humidité en masse.

Ne pas appliquer directement sur bois taniques tels que le chêne ou le châtaignier. Imprimer avec PRELUDE ISOLE.

Observation : la résistance optimale au frottement n'est obtenue qu'après séchage à cœur.

Nettoyage et préparation des fonds :

Conformes au NF DTU 59.1:

Matériel :

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau laqueur laine ou polyester 4 mm, microfibre 6 mm.
- Pistolet pneumatique.
- Pistolet sans air : buses Ø 13 à 17 millièmes de pouce et filtres de 180 à 100 « mesh » / maille.

Nettoyage du matériel :

A l'eau, immédiatement après usage.

Dilution :

A l'eau

- Brosse et rouleau : en couche d'impression : 3 à 5 %, en couche intermédiaire : 2 à 3 %, en couche de finition : 0 à 3 %.
- Pistolet : 5 à 10 %.

Rendement superficiel spécifique :

12 à 14 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 : (à 23°C et HR = 50 %)

Sec au toucher : 1 heure.

Sec apparent complet / recouvrable : 5 à 6 heures.

Mode d'application	BOIS ET DERIVES	ANCIENNES PEINTURES ADHERENTES		SUR SUBJECTILES METALLIQUES	
		D'ASPECT MAT	D'ASPECT SATIN OU BRILLANT	FERREUX	NON FERREUX
Impression* 1 couche	ELYTE PRIM ou ALTO MAT dilué ou TOPIMPRIM UNIVERSEL sur fonds difficiles	ELYTE PRIM ou ALTO MAT dilué	PRELUDE ISOLE	ALKYNOX PRIMER ou ALKYNOX HYDRO	FEU VERT 2000
	PRELUDE ISOLE sur bois taniques				
Intermédiaire et finition	2 couches d'ALTO MAT				

Il est impératif de consulter les Fiches Descriptives Produits des produits cités ci-dessus avant mise en peinture.

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

ALTO MAT

Peinture laque aux résines acryliques et alkydes-uréthanes en phase aqueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : Produit de construction et de décoration.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - Résistance au nettoyage (excellente résistance à l'abrasion humide : classe 1).
 - Protection de surface (insensibilité à l'eau).
 - Stabilité de la couleur.

Identification :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I, catégorie 7b2 / 6a.

Présentation en pot :

Légèrement thixotrope.

Aspect du feuil sec :

- "Mat".
- Tendus.
- BS à 85° = 7.

Masse volumique :

1,36 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 57,5 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 42,5 ± 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.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT

Sécurité en cas d'incendie, Hygiène Santé Environnement :

Conformément à l'arrêté du 21 novembre 2002, les classements conventionnels M3 et M4 des bois et panneaux dérivés du bois ne sont pas modifiés par les revêtements dont le dégagement calorifique est inférieur à 4,18 MJ/m² (soit deux couches d'ALTO MAT sur impression).

Fiche de Données de Sécurité : ALTO MAT.

Celle-ci est accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

Fiche de Données Environnementales et Sanitaires : accessible sur le site www.jefco.fr ou sur la base INIES/CSTB (en préparation).

Etiquetage de type II / NF EN ISO 14021 à valeur d'écocycle spécifique HSE pour une protection équivalente sinon supérieure aux exigences réglementaires et/ou certifiées. Déclaration explicative incluse dans la FDES traitant de l'impact environnemental du produit.

Emissions 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 pour ce produit (Cat. A/d) : 130 g/l. Ce produit contient max 129 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets: cf. QR CODE ci-dessous. Cf. QR CODE ci-dessous.



CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI "CGE" :

Ces conditions sont annexées à la déclaration des performances du ou de chaque produit de revêtement concerné dont la consultation est obligatoire (version papier sur demande), et qui permet de vérifier que la présente fiche correspond bien à son édition la plus récente : cf. QR CODE ou le site www.jefco.fr.