

ULTICRYL

Peinture mate garnissante
aux résines acryliques en phase aqueuse

- ✓ Opacifiante et garnissante
- ✓ Belle blancheur
- ✓ Grande matité
- ✓ Redoublable dans la journée
- ✓ Additivée anti-flash rust

Décoration
Intérieure
ASPECT MAT



DEFINITION

Produit mat, à base de résines acryliques en phase aqueuse, pour une utilisation en peinture de surfaces intérieures.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX : neufs, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT : à l'intérieur.

DESTINATION : murs et plafonds de pièces sèches ; locaux soumis à un trafic intense et où le problème de l'odeur peut se poser au moment de l'application (hôpitaux, locaux scolaires, administratifs, cuisines, cages d'escaliers, couloirs, etc).

CONDITIONNEMENTS ET TEINTES

- Fût de 15 L.
- Livré en blanc, en noir et tons clairs (TC) du POLYCROM® SYSTEME.
- Les teintes pastel sont réalisables à la machine à teinter.

APPLICATION

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

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PREPARES :

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,
- anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRECAUTIONS 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 rendements par projection sont en général à minorer de 20 à 40 % par rapport au rouleau.

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

Les retouches effectuées au rouleau ou à la brosse après pistolage risquent d'être visibles. Effectuer les retouches avec le même mode d'application si possible.

DILUTION :

à l'eau.
Brosse et rouleau : en couche d'impression : 10 à 15 %, en couche intermédiaire ou de finition : 0 à 5 %.
Pistolet : 10 à 15 %.

MATERIEL :

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau microfibres HD 12 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø 13 à 15 millièmes de pouce et filtres de 100 "mesh"/maille. Il est possible de faire deux voiles croisés mouillé sur mouillé au pistolet.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPECIFIQUE :

8 à 10 m²/litre et par couche.
Rendement variable d'environ 20 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

TEMPS DE SECHAGE (à 23°C et HR = 50 %) :

Sec en surface : 1 heure.
Sec apparent complet / recouvrable : 4 heures.

NETTOYAGE DU MATERIEL : à l'eau, immédiatement après usage.

NETTOYAGE ET PREPARATION DES FONDS :

conformes au NF DTU 59.1.

MODE D'APPLICATION	Sur fonds farinants / poreux / friables	Sur fonds bruts		Sur fonds de peinture durs et sains		Sur toile de verre
		Autres supports	Plaque de parement à épiderme cartonné	d'aspect mat ou satiné ⁽³⁾	d'aspect brillant ⁽³⁾	
Fixateur	PLEXIFILM E	-	-	-	-	-
Impression ⁽¹⁾	ULTIPRIM ou PERFOPRIM'O		ULTIPRIM, PERFOPRIM'O ou ULTICRYL dilué		HELVEPRIM ou ROYALACRYL PRIM	2 couches d'ULTICRYL
Intermédiaire/Finition ⁽²⁾	1 ou 2 couches d'ULTICRYL					

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

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

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

⁽³⁾ Après matage de la surface.

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

APTITUDE A L'USAGE :

Fonction générale : produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.

Fonctions particulières par référence à NF EN 13300 et FD T 30-805 :

- résistance au nettoyage (bonne résistance à l'abrasion humide : classe 2),
- apporte une couleur uniforme au support,
- stabilité de la couleur.

IDENTIFICATION :

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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Extrait sec :

En poids : $65,2 \pm 2,0$ %.

En volume calculé : $43,8 \pm 2,0$ %.

Masse volumique : $1,64 \pm 0,05$ kg/dm³.

Point d'éclair : non inflammable, produit en phase aqueuse.

Présentation en pot : onctueux.

Aspect du feuil sec :

Très mat. Indice de brillant à 85° < 2.

Poché.

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

Contrôle qualité : ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001 (2015) et environnemental ISO 14001 (2015).

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Sécurité en cas d'incendie : classement conventionnel de réaction au feu M1 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

Fiche de Données de Sécurité : accessible sur le site www.soframap.com ou www.quickfds.com.

Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire : accessible sur le site www.soframap.com ou sur la base INIES/CSTB.

Etiquetage de type II / NF EN ISO 14021 à valeur d'écolabel spécifique HSE pour une protection équivalente aux exigences réglementaires et/ou certifiées.

* **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/a) : 30 g/l. Ce produit contient max 15 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

¹Le film de peinture atteint sa résistance optimale après 21 jours. Lavage possible à l'eau claire à l'aide d'une éponge non abrasive humide.

Référentiels d'emploi : NF DTU 59.1.

Entretien ou rénovation du revêtement :

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

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

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

Traitement des déchets : emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet banal de chantier.

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

Résistance au flash rust : ce produit de peinture contient un adjuvant spécifique qui inhibe l'apparition immédiate de la rouille lorsqu'il est appliqué sur des têtes de vis ou de clous. Le revêtement exécuté avec ULTICRYL ne saurait en aucune façon se substituer à un revêtement de peinture anticorrosion lorsque cela est nécessaire pour la protection des ouvrages métalliques.

CONDITIONS GENERALES 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.