

VICTORY VELOURS EVOLUTION

Peinture veloutée pour décoration soignée
aux résines alkydes-acryliques en phase aqueuse

Décoration
Intérieure
ASPECT VELOURS

- ✓ Grain fin semi-tendu
- ✓ Excellente opacité
- ✓ Application sans reprise
- ✓ Grande polyvalence d'emploi
- ✓ Lessivable



DEFINITION

Produit en phase aqueuse, d'aspect velouté, à base de copolymères acryliques et de résines alkydes en émulsion, pour une utilisation durable en peinture de surfaces intérieures.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX : neufs, de rénovation ou d'entretien.
EMPLACEMENT : à l'intérieur.
DESTINATION : murs et plafonds des pièces sèches et humides, menuiseries.

CONDITIONNEMENTS ET TEINTES

- Fût de 10 L. - Pot de 4 L. - Boîte de 1 L.
- Livré en blanc et toutes teintes.
- Les teintes 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 (cf. DoP - QR CODE) :

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

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRECAUTIONS 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 %.

DILUTION : à l'eau.

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

MATERIEL :

- Brosse spéciale acrylique ou à soies mixtes.
- Rouleau polyamide texturé de 9 à 13 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø 15 à 17 millièmes de pouce et filtres de 100 "mesh"/maille.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPECIFIQUE :

11 à 12 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 SECHAGE (à 23°C et HR = 50 %) :

Sec en surface : 2 heures.
Sec apparent complet / recouvrable : 6 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, sains et cohésifs | | Sur menuiseries prépeintes d'usine |
|---------------------------------------|--|-----------------|---|---|------------------------------|--|
| | | Autre support | Plaque de parement à épiderme cartonné | d'aspect mat | d'aspect satiné ou brillant | |
| Fixateur | PLEXIFILM E | - | - | - | - | - |
| Impression ⁽¹⁾ | VICTORY PRIM ou GLYCOPRIM | | VICTORY PRIM ou VICTORY VELOURS EVOLUTION dilué | | HELVEPRIM ou ROYALACRYL PRIM | 2 couches de VICTORY VELOURS EVOLUTION |
| Intermédiaire/Finition ⁽²⁾ | 1 à 2 couches de VICTORY VELOURS EVOLUTION | | | | | |

Il est impératif de consulter les Fiches Descriptives 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).

VICTORY VELOURS EVOLUTION

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

APTITUDE A L'USAGE :

Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" volontaire (cf. QR CODE ci-après), conformément à la norme retenue.

Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :

- résistance au nettoyage (excellente résistance à l'abrasion humide : classe 1),
- imperméabilité et insensibilité à l'eau,
- apporte une couleur uniforme au support,
- stabilité de la couleur.

IDENTIFICATION :

Caractérisation selon NF T 36-005 : famille I - 7b₂ - 4a.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Extrait sec :

En poids : 54,2 ± 2,0 %.

En volume calculé : 42,0 ± 2,0 %.

Masse volumique : 1,34 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

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

Présentation en pot : produit onctueux.

Aspect du feuil sec :

Indice de brillant à 60° = 5 et à 85° = 12.

Mat velouté de face et satiné en lumière rasante.

Semi-tendu.

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

Contrôle qualité : cf. DoP (QR CODE ci-après).

HYGIENE ET SECURITE / SANTE ET ENVIRONNEMENT

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 sur la base INIES/CSTB.

Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire : en préparation.

Etiquetage de type II / NF EN ISO 14021 à valeur d'écolabel spécifique HSE pour une protection équivalente 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/a) : 30 g/l. Ce produit contient moins de 1 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets: cf. DoP (QR CODE ci-après).

Résistance au "Flash-rust" : ce produit de peinture contient un adjuvant spécifique qui lui permet de résister à l'apparition immédiate de la rouille lorsque celui-ci est appliqué sur des petites surfaces métalliques telles que des têtes de vis ou de clous. Le revêtement exécuté avec VICTORY VELOURS EVOLUTION ne saurait en aucune façon se substituer à un revêtement de peinture anticorrosion lorsque cela est nécessaire pour la protection des éléments d'ouvrages métalliques.

| |
|--|
|  DoP n°S18317 VICTORY VELOURS EVOLUTION |
| ALLIOS - SOFRAMAP 2648, RD 6007 F 06270 VILLENEUVE-LOUBET |
| EN 13300 Système de peinture pour murs et plafonds intérieurs |
| <small>Cf. QR CODE ci-dessus pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques essentielles du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site www.soframap.com.</small> |

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.soframap.com.

Date de création : janvier 2009

Date de révision : juillet 2019

Indice de révision : 09