



VERNIS V12

Vernis de protection velouté en phase aqueuse

- **ASPECT MAT.**
- **EXCELLENTE PROTECTION MECANIQUE ET CHIMIQUE.**
- **EFFET "SOFT-TOUCH".**
- **LAVABLE.**
- **SECHAGE RAPIDE.**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition :** Vernis incolore en phase aqueuse d'aspect velouté, composé majoritairement de liant polyuréthane pour une utilisation durable en qualité de vernis de protection des revêtements de peinture décorative intérieure en phase aqueuse d'aspect mat ou mat-velouté teintés.

▪ **Conditionnement :** Boîte de 1 L.

▪ **Teintes :** Livré en incolore

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 :** Murs. Surfaces fortement sollicitées (couloirs, bureaux, murs de chambres, cages d'escaliers...). Locaux soumis à un trafic intense dans lesquels le problème de l'odeur peut se poser au moment de l'application (hôpitaux, locaux scolaires, administratifs).

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

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

- Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (cf. QR CODE au verso),
- Enduits de préparation des supports, recouverts d'un revêtement neuf de peinture en phase aqueuse teinté d'aspect mat ou mat-velouté.
- Anciennes peintures acryliques ou vinyliques en phase aqueuse teintées en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Recommandations pratiques :

Dans tous les cas, l'application du VERNIS V12 modifie légèrement la couleur initiale du revêtement de peinture en renforçant le ton. Ne pas appliquer sur un revêtement de peinture de teinte blanche ou claire car le VERNIS V12 peut altérer la couleur initiale en provoquant un très léger jaunissement. Ne pas appliquer en finition sur un revêtement de peinture à base de résine glycérophtalique/alkyde en phase solvant ou en phase aqueuse car le VERNIS V12 peut altérer la couleur initiale en provoquant un jaunissement prononcé. Lors de l'application au rouleau, veiller à utiliser des rouleaux préalablement débarrassés de toutes leurs fibres libres. Appliquer en couche fine en évitant les épaisseurs. Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et par humidité relative supérieure à 70 %.

Nettoyage et préparation des fonds :

Sur revêtement neuf de peinture acrylique en phase aqueuse* et après 24 heures de séchage au minimum : application directe du VERNIS V12.

Sur anciens revêtements de peinture acrylique en phase aqueuse* : lessivage et rinçage à l'eau et séchage rigoureux. Application directe du VERNIS V12.

* En tons moyens à soutenus.

Application :

Appliquer en deux couches fines en évitant les surépaisseurs. Attendre au minimum 12 heures pour appliquer la seconde couche. (Ne pas appliquer sur des revêtements contenant une résine alkyde ou glycérophtalique.)

Matériel :

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau laqueur mousse floquée.

Dilution :

Prêt à l'emploi.

Rendement superficiel spécifique :

20 à 25 m²/litre et par couche.

Ce rendement dépend de l'absorption et du relief des supports, et peut varier de 20 à 30 %.

Temps de séchage :

- Sec en surface : 1 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 12 h.

Nettoyage du matériel :

A l'eau, immédiatement après usage.

VERNIS V12

Vernis de protection velouté en phase aqueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" volontaire (Cf. QR CODE ci-dessous) conformément à la norme retenue en l'absence d'une spécification technique harmonisée permettant son marquage CE.
- 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).
 - Incolore.

Identification :

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

Présentation en pot :

Liquide.

Aspect du feuil sec :

- "Velouté".
- BS à 60° = 3 et BS à 85° = 33.
- Tendus.

Masse volumique :

1,02 ± 0,05 kg/dm³.

Extrait sec :

- En poids : 27,6 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 26,5 ± 2,0 %.

Point d'éclair :

Néant, produit en phase aqueuse.

Diluant :

Eau.

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-contre.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

Produit non inflammable :

Sans nécessité d'étiquetage spécifique.

Sécurité en cas d'incendie, Hygiène Santé Environnement,

Cf. QR CODE : DoP/FDES/ FDS spécifiques du produit (ce produit, de construction et de décoration, destiné exclusivement à des professionnels du BTP et non à la vente au consommateur - Cf. CGE ci-dessous, dont les caractéristiques environnementales et sanitaires sont déposées sur la base INIES/CSTB, ne nécessite pas de déclaration environnementale supplémentaire déposée sur le site gouvernemental en application du décret n° 2013-1264 du 23 décembre 2013).

Fiche de données de sécurité : VERNIS V12. Celle-ci est accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

Intégrité des aliments : SANICRYL bénéficie du label Zone verte Excell Silver qui atteste du non dégagement de substances susceptibles d'altérer les propriétés organoleptiques des denrées stockées dans les locaux où SANICRYL peut être appliqué (notamment chais ou caves, cuveries...). SANICRYL n'est pas destiné au contact direct avec les aliments.

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 (cat. A/a) : 30 g/l (2010), ce produit contient max 29 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi : cf. QR CODE ci-dessous.

Supports spécifiques non mentionnés : Nous consulter.

Durée de vie, entretien, stockage, déchets : Cf. QR CODE ci-dessous.

DoP n° J15065_1 - VERNIS V12
JEFCO 105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE
EN 13300 Système de peinture pour murs et plafonds intérieurs
Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site www.jefco.fr .

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.