



OPALE VELOURS NEO

Peinture aux résines alkydes en phase solvant

**EXCELLENT GARNISSANT
LÉGÈREMENT POCHÉ
BONNE OPACITE
LESSIVABLE
POLYVALENCE DES SUPPORTS**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition** : Peinture garnissante d'aspect velouté, à base de résines alkydes en phase solvant, destinée à la protection et à la décoration des éléments de construction métalliques ou en bois.

▪ **Conditionnement** : Fût de 15 L, pot de 4 L.

▪ **Teintes** : Livré en blanc et teintes pastel du nuancier JEF COLOR.
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 et à l'extérieur.

▪ **Destination** : Boiseries ou menuiseries de finition. Menuiserie métallique, serrurerie de bâtiment et structures métalliques.

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

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

- Acier brut, acier galvanisé, zinc.
- Bois brut et panneaux de bois contreplaqué ou aggloméré.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Recommandations pratiques :

En intérieur :

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.

En extérieur :

Ne pas appliquer par température inférieure à 5° C et par humidité relative supérieure à 80%.

Ne pas appliquer sur des supports en bois contenant plus de 18 % d'humidité en masse.

Nettoyage et préparation des fonds :

Egrenage, grattage, ponçage, époussetage et rebouchage si nécessaire.

Pour les supports métalliques, se référer à la fiche descriptive du produit d'apprêt.

Matériel :

- Brosses soies naturelles ou soies mixtes.
- Rouleaux polyamide texturés ou polyester microfibres de 6 à 13 mm.
- Pistolet sans air avec tuyau chauffant : buses Ø 13 à 15 millième de pouce et filtres 100 à 180 « mesh » / maille.

Dilution :

Prêt à l'emploi.

Rendement superficiel spécifique :

12 à 14 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 : 6 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 24 h.

Nettoyage du matériel :

Au white-spirit, immédiatement après usage.

	SUR BOISERIES NON PEINTES	SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS	SUR SUBJECTILES METALLIQUES (SELON NATURE)
Impression*	JEFCOPRIM EXPRESS	OPALE VELOURS NEO	ALKYNOX PRIMER ou FEU VERT 2000
Finition	2 couches d'OPALE VELOURS NEO		

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).*

OPALE VELOURS NEO

Peinture aux résines alkydes en phase solvant

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).
 - Insensibilité à l'eau.
 - Stabilité du brillant spéculaire (obtenue après 3 semaines).

Identification :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I, catégorie 4a.

Présentation en pot :

Légèrement thixotrope.

Aspect du feuil sec :

- "Velouté".
- Poché léger.
- BS à 60° = 8 et BS à 85° = 20 (après 24 heures).

Masse volumique :

1,51 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 77,7 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 57,7 ± 2,0 %.

Point d'éclair :

35°.

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 "HSE"

Produit non inflammable :

Etiquetage 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 : OPALE VELOURS NEO.

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

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) : 300 g/l. Ce produit contient max de 299 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° J14258_1 - OPALE VELOURS NEO

JEFCO

105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE

NF EN 927-1

Produits et systèmes de peinture pour le bois en extérieur

Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, 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.