

PERMEO VELOURS

Revêtement garnissant à performances élargies.



- D3 ou I1 en mono- produit
- Impression et finition
- Compatible avec AQUAFast BASE jusqu'au I4
- Biostatique

INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit en phase aqueuse pour protection de surface du béton, ou de la maçonnerie, à base de résines acryliques souples, pour une utilisation durable en revêtement souple d'imperméabilité de façades « RSI », d'aspect velouté. Utilisable également en revêtement semi-épais « RSE ».

CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L.

TEINTES

Livré en blanc et teintes pastel du nuancier POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter.

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'extérieur.

DESTINATION

Ravalement de façade.

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

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

- Parements de béton brut de décofrage, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Béton ou maçonnerie d'éléments enduits aux mortiers de liants hydrauliques.
- Briques et pierres de parement ;
- Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre ou de carreaux de céramique ;
- Supports en béton nécessitant la réparation d'éclats de matériau dus à des corrosions d'armatures (système qualifié C1).
- Enduits au mortier de plâtre gros, chaux aérienne et sable, ou plâtre gros ancien avec ou sans chaux ou sable,
- Anciennes peintures ou revêtements reconnus en bon état de conservation, éventuellement après étude préalable.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Il est impératif de démarrer toute application au départ d'une arête, d'un angle et de ne pas terminer en pleine façade. Ne pas changer de numéro de lot sur des faces de même exposition (idéalement, pré-homogénéiser plusieurs fûts entre eux avant d'appliquer).

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par humidité relative supérieure à 80%, par temps de gel, par risque de pluie immédiat, sur supports gelés, sur supports chauds d'une température supérieure à 35°C, sur supports mouillés.

Les RSI et les RSE ne peuvent recouvrir les soubassements qu'en l'absence de remontées d'humidité et en tout état de cause doivent être arrêtés à 25 cm du sol minimum.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1.: se référer au tableau ci-dessous. ▼

MATÉRIEL

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé 18 à 20 mm.
- Rouleau méché de 20 mm à 25 mm sur supports fortement structurés.
- Rouleau mousse nid d'abeilles.
- Pistolet sans air : buse Ø 19 à 23 millimètres de pouce et filtre de 50 « mesh » / maille.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

A l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION : À L'EAU

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

CONSOMMATION SELON SYSTÈMES

Voir tableau ci-après. ▼

Consommation variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

TEMPS DE SÉCHAGE

(T° 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface : 4 h.
- Recouvrable : 24 h.

PRÉPARATION DES FONDS

- Décapage des revêtements mal adhérents ou incompatibles avec le revêtement à appliquer. (La conservation des revêtements bien adhérents en cas d'une application comme RSI n'est possible que si une étude préalable conclut favorablement à leur maintien).
- Élimination par rinçage de la totalité des résidus de décapage chimique.
- Lessivage et rinçage à l'eau sous pression (40 à 60 bars). Ragréage et rebouchage si nécessaire
- Lichens et moisissures : traitement préventif avec le décontaminant EPHYMURS sans rinçage (cf. fiche technique).

MODE D'APPLICATION	D3 OU I1 MONOPRODUIT	D3 OU I1	I2	I3	I4
IMPRESSION	PERMEO VELOURS dilué 200g/m ²	AQUAFast FIXATEUR O, AQUAFast FIXATEUR O Granité, AQUAFast FIXATEUR S, AQUAFast BASE - 200 g/m ²			
INTERMÉDIAIRE	-	-	AQUAFast BASE Dilué 250 g/m ²	AQUAFast BASE Dilué 400 g/m ²	AQUAFast BASE 2 x 400 g/m ² + AQUAFast ARMATURE
FINITION	PERMEO VELOURS dilué 350g/m ²	PERMEO VELOURS dilué 400g/m ²			

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



OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :
Les Docks II
185 Chemin de Saint-Lambert
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00
☎ 04 91 47 80 65
✉ contact@jefco.fr
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures

PERMEO VELOURS

Revêtement garnissant à performances élargies.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances « DoP » (cf. QR CODE ci-dessous), conformément à la spécification technique harmonisée retenue pour son Marquage CE selon l'usage prévu (cf. encadré ci-dessous).
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - Imperméabilisation de la paroi verticale aux eaux de pluie.
 - Protection de surface contre les pollutions atmosphériques.
 - Masquage du faïencage ou de la microfissuration.
 - Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement bios-tatique selon les règles applicables).

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I – 7b₂.

Classement normalisé

G₃ E₄ S₂ V₂ W₃ A₁ C_{0.1} (D3)
G₃ E₄ S₂ V₂ W₃ A₂₋₃ C_{0.1} (I1 à I2)
G₃ E₅ S₂ V₂ W₃ A_{4.5} C_{0.1} (I3 à I4)

Note : le classement C1 est obtenu pour les systèmes associant AQUAFast BASE dès 200 g/m².

PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Poché.
- Mat.
- Brillant à 85° = 2 et à 60° = 6.

MASSE VOLUMIQUE

1,22 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : 61,2 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 53,0 ± 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. ▼

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Se reporter à la DoP du produit.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/L. Ce produit contient au maximum 15 g/l de COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI, DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Cf. QR CODE ci-dessous. ▼



DoP n° J15012_2 - PERMEO VELOURS

JEFCO

185 Chemin de Saint-Lambert - 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

EN 1504-2

Systèmes de protection de surface - Revêtement

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.

OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :
Les Docks II
185 Chemin de Saint-Lambert
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00
☎ 04 91 47 80 65
✉ contact@jefco.fr
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures