



PERMEO MAT

Revêtement garnissant semi-épais aux résines acryliques en phase aqueuse.

**PROTECTION DE SURFACE POUR BETON
ENTRETIEN DES RPE DES RSI ET DES ENDUITS
HYDRAULIQUES STRUCTURES
ENTRETIEN DES SYSTEMES COMPOSITES D'ITE
BIOSTATIQUE**

INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition :** Produit de peinture d'aspect mat en phase aqueuse pour protection de surface des bétons ou des maçonneries enduites, à base de copolymères acryliques. Utilisable comme revêtement semi-épais « RSE » de façades.

▪ **Conditionnement :** Fût de 15 L.

▪ **Teintes :** Livré en blanc et teintes pastel du nuancier JEFCOLOR.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. Pour les teintes dont le Y < 35, la technologie Color RSC permet de respecter les exigences du NF DTU 59.1 : nous consulter.

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 façades.

APPLICATION

Supports convenablement préparés :

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

▪ Parements de béton brut de décoffrage, parements de produits industriels en béton et panneaux- dalles de béton cellulaire.

▪ Maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liants hydrauliques.

▪ Anciens revêtements organiques compatibles reconnus en bon état de conservation et parfaitement adhérents au support.

PERMEO convient aussi : En qualité de revêtement semi-épais (A1), pour l'entretien des ETICS faïencés (Cf. système K2 suivant Règles professionnelles SFJF/UPPF relatives à l'entretien et à la rénovation des ETICS et Tableau d'emploi E/R – cf. QR CODE au verso).

Recommandations pratiques :

▪ PERMEO s'applique généralement directement sur le support propre et sain sauf en cas d'entretien et/ou de rénovation où il est fortement conseillé d'appliquer préalablement l'impression AQUAFIXATEUR O, AQUAFIXATEUR O GRANITE ou AQUAFIXATEUR S (cf. fiches descriptives).

▪ Ne pas changer de numéro de lot sur une même façade. Il est impératif de traiter complètement tout élément de façade commencé, d'arête à arête (sauf en cas de calepinage).

▪ On arrêtera le RSE (D3) au-dessus de la rupture de capillarité si elle existe, ou à défaut à 25 cm du terrain naturel minimum. Le sous-bassement pourra être traité en D2 avec par exemple deux couches de PERMEO diluées à 5%.

▪ 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 à une température supérieure à 35°C, sur supports mouillés.

Nettoyage et préparation des fonds :

Les anciens fonds mal adhérents et/ou incompatibles avec les revêtements à appliquer seront éliminés par décapage sous pression d'eau, décapage thermique ou chimique en prenant soin d'éliminer par rinçage, la totalité du décapant et des résidus de l'ancien revêtement. Elimination des parties d'enduits décollées, friables. Reprise des épaufrures, nettoyage, élimination des pulvérulences superficielles, ragréage éventuel. Lessivage et rinçage à l'eau sous pression adaptée, ragréage et rebouchage si nécessaire pour préparer les fonds aptes à être recouverts.

Mousse et moisissures : traitement préventif et curatif avec le décontaminant EFYMOUSSE sans rinçage (cf. fiche descriptive).

Matériel :

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé 18 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø 17 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 "mesh" maille.

Nettoyage du matériel :

A l'eau, immédiatement après usage.

Dilution :

- Brosse et rouleau : en couche d'impression : 5 % (10% sur fonds structurés). En couche intermédiaire : 0 à 5% (10% sur fonds structurés). Finition : 0 à 3 %.
- Pistolet sans air : 15%.

Temps de séchage (T°: 23°C ; HR = 50 %) :

- Sec en surface : 4 h.
- Sec apparent complet / recouvrable : 24 h.

Consommation :

250 à 350 g/m² par couche.

Consommation totale minimale requise : 600 g/m² soit 400 ml/m².

PERMEO MAT

Revêtement garnissant semi-épais aux résines acryliques en phase aqueuse

	SUR ANCIENS FONDS ORGANIQUES CONSERVES	SUR FONDS BRUTS COHESIFS	SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES	SUR ANCIENS REVETEMENTS MINERAUX COHESIFS
Fixateur	-	-	IMPERPRIM E ou S 80 dilué	-
Impression* 1 couche	AQUAFASST FIXATEUR O ou PERMEO dilué	AQUAFASST FIXATEUR O / O Granité ou AQUAFASST FIXATEUR S		IMPERPRIM S80 ou AQUAFASST FIXATEUR S
Finition	1 à 2 couches de PERMEO		2 couches de PERMEO	

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).

CARACTERISTIQUES 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 norme retenue en l'absence d'une spécification technique harmonisée retenue pour son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - revêtement de protection de surface, pour complément d'imperméabilisation aux eaux de pluie des bétons et enduits hydrauliques, en abritant aussi le subjectile des pollutions atmosphériques.
 - Bonne tenue du feuil aux agressions de l'environnement (revêtement biostatique selon les règles applicables).
 - Masquage du faïençage.
 - Apporte une couleur uniforme au support.
 - Stabilité de la couleur.
 - Ne faïence pas dans les creux.

Identification :

Classement normalisé : G₃ E₄ S₂ V₂ W₃ A₁ C₁ (classement français D3).

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

Présentation en pot :

Produit épais.

Aspect du feuil sec :

- "Mat".
- BS à 85° = 1.

Masse volumique :

1,51 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc).

Extrait sec :

- En poids : 69,6 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 54,2 ± 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-contre.

HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

Sécurité en cas d'incendie :

Classement conventionnel de réaction au feu = M1 sur support M0 (selon arrêté du 22/11/2002)

Fiche de déclaration environnementale et sanitaire :

Accessible sur www.jefco.fr ou sur la base INIES/CSTB.

Fiche de données de sécurité :

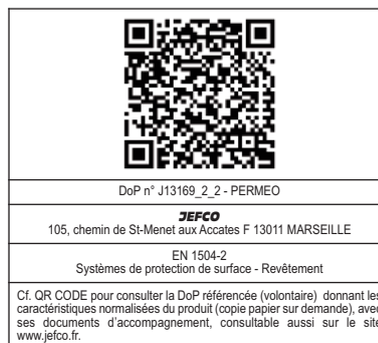
Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

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 max 39 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets: cf. QR CODE ci-dessous.



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.