

Revêtement allégé souple aux résines acryliques et siloxane en phase aqueuse non appétant pour les escargots

- Modulable du D3 à l'14, monoproduit jusqu'à l3
- Entretien et rénovation des RSI
- Poids allégé contre les TMS
- Non appétant pour les escargots



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit en phase aqueuse à base de copolymères acryliques et siloxanes pour la protection de surface du béton ou des maçonneries en systèmes RSE* ou RSI**. Sa formule non appétante pour les escargots ne contient aucun "hélicide" ou "molluscicide".

* Revêtement semi-épais.

** Revêtement souple d'imperméabilité.

CONDITIONNEMENT

Fût de 15 L, pot de 4 L.

TEINTES

Livré en blanc et toutes les teintes du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. La technologie COLOR RSC permet de respecter les exigences du NF DTU 59.1 pour certaines teintes foncées en extérieur (CAS < 0,7 ou Y > 35 %) : nous consulter.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT

À l'extérieur.

DESTINATION

Ravalement de façade.
Entretien d'ancien RSI.

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 PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

- 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.
- Anciennes peintures ou revêtements compatibles reconnus en bon état de conservation et parfaitement adhérents au support (après étude préalable si emploi en RSI).
- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Il est impératif de démarrer toute application au départ d'une arête, d'un angle et de ne pas s'arrêter en milieu de façade.

- Ne pas changer de numéro de lot sur des faces de même exposition.
- Les RSE et RSI 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.

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5° C ou supérieure à 35°C, par humidité relative supérieure à 80%, ni sur support mouillé.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1 ou au NF DTU 42.1 :

- Décapage des revêtements mal adhérents ou incompatibles.
- Élimination par rinçage de la totalité des résidus de décapage chimique.
- Lessivage et rinçage à l'eau sous pression (< 60 bars).
- Ragréage et rebouchage si nécessaire.
- **Lichens et moisissures** : traitement préventif avec le décontaminant EFYMURS (cf. fiche technique).

MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau polyamide texturé 14 à 18 mm.
- Pistolet sans air : buse ø 19 à 23 millimètres de pouce et filtre de 50 mailles.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION : À L'EAU

- Brosse et rouleau :
- En couche d'impression : 5 %.
- En couche intermédiaire ou de finition : 0 à 5 %.
- Pistolet : 10 à 15 %.

CONSOMMATION

Se reporter au tableau Mode d'application ci-après. ▼

Rendement variable d'environ 20 % 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.

Le revêtement n'acquiert ses propriétés définitives qu'après séchage complet (3 semaines environ).

| MODE D'APPLICATION SUPPORTS | SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES | SUR FONDS BRUTS | SUR ANCIENNES PEINTURES ADHÉRENTES (1) |
|-----------------------------|--|-----------------|---|
| FIXATEUR | IMPERPRIM E ou S80 dilué | - | - |
| IMPRESSION | AQUAFASST FIXATEUR S, OU AQUAFASST FIXATEUR O, OU O GRANITÉ 200 G/M ² | | AQUAXANE SG dilué ou AQUAFASST BASE dilué à 10 % 200 g/m ² |
| FINITION | ① (voir ci-contre) | | ② (voir ci-contre) |

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture



| MODE D'APPLICATION SYSTÈMES | D3 / I1 | I2 | I3 | I4 |
|-----------------------------|---|-------------------------------------|---|----|
| IMPRESSION | VOIR SUPPORTS CI-CONTRE | | | |
| INTERMÉDIAIRE | AQUAXANE SG | | AQUAFASST BASE | |
| | 300 G/M ² | 400 G/M ² | 800 G/M ² + AQUAFASST ARMATURE | |
| FINITION | AQUAXANE SG ① : 400 G/M ² ② : 300 G/M ² | AQUAXANE SG 300 G/M ² | AQUAXANE SG 400 G/M ² | |

Après étude préalable si emploi en RSI.

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 !



JEFECO

Peintures

AQUAXANE SG

Revêtement allégé souple aux résines acryliques et siloxane en phase aqueuse non appétant pour les escargots

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : Produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances « DoP » (cf. QR CODE ci-après ►) conformément à la spécification technique harmonisée retenue pour son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
 - Masque le faïençage.
 - Bonne tenue du feuill aux agressions de l'environnement (revêtement bios-tatique selon les règles applicables).
 - Insensibilité à l'eau.
 - Imperméabilité à l'eau.
 - Protège le substrat des pollutions atmosphériques.
 - Apporte une texture et une couleur uniforme au support.
 - Stabilité de la couleur.

IDENTIFICATION

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

Classement normalisé :

G₃ E₄ S₂ V₂ W₃ A₁ C_{0.1}*
(classement français D3)

G₃ E_{4.5} S₂ V₂ W₃ A_{2.5} C_{0.1}*
(classement français D3 I1 à I4)

*Performance C1 obtenue pour tout système incorporant au moins 200 g/m² d'AQUAFAST BASE (Sd ≥ 200 m), en impression ou en intermédiaire.

PRÉSENTATION EN POT

Produit épais.

ASPECT DU FEUIL SEC

- Très mat.
- Indice de brillant à 85° = 3.
- Poché.

MASSE VOLUMIQUE

1,27 ± 0,05 kg/dm³.

EXTRAIT SEC

- En poids : 66,1 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 56,9 ± 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-après. ►

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Consulter la DoP du produit.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

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 moins de 5 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

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

Cf. QR CODE ci-après. ►

| | |
|---|---|
|  |  |
| | |
| ALLIOS 185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE | |
| 07 | |
| EN 1504-2 Système de protection de surface pour béton Revêtement | |
| Flashez le QR CODE pour un accès direct à la page du produit sur le site www.jefco.fr . | |

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE" :

Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.

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 !

