



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visitenos en: www.blatem.com

Fiches Techniques

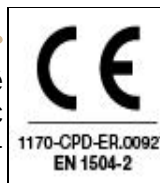


MAR LISO AVEC AGENTS ANTI-MOISSISSURES (BLANC ET COULEURS)



DESCRIPTION

Revêtement lisse à l'eau, mat, de bonne qualité pour façades et extérieurs en général formulée avec la technologie la plus avancée en copolymères acryliques et avec pigments et charges de résistance maximum aux intempéries. Avec agents anti-moisissures (sur la peinture).



PROPRIÉTÉS

- Imperméable à l'eau de pluie.
- Anti-carbonatation.
- Transpirable à la vapeur d'eau.
- Autonettoyable à l'eau de pluie.
- Résistant à l'alcalinité du support.
- Bonne durée en extérieurs.
- Bonne adhérence.
- Bon pouvoir couvrant.
- Bon rendement.
- Facile application.
- Non jaunissant.
- Pratiquement inodore.
- Très résistant au frottement humide.
- Excellente micronisation permettant l'application avec des équipements aérogaphiques ou airless.
- Ne propage pas la flamme.

APPLICATIONS

Pour la décoration et protection de façades et extérieurs en général, sur béton, ciment, brique, fibrociment, etc. Lorsque l'on souhaite, ou est exigée, une peinture de qualité. Excellente barrière anti-carbonatation pour le béton.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect: Lisse.
 Finesse: 5 + 1 H.G. (degrés Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).
 Viscosité: 115 + 15 U.K. (Unités Krebs) à 25 + 10°C (UNE 48-076).
 Densité: 1,68 + 0,10 kg/L (blanc) (UNE-EN-ISO 2811-1).
 Solides en volume: 53 + 2% (blanc).
 Rendement marquage CE: 3,8 m²/L (en deux ou plusieurs couches).
 Rendement approximatif: 8-11 m²/L et couche.
 Séchage au toucher: 30 - 60 minutes.
 Recouvrable: 4 - 6 heures.
 Couleurs: Blanc et couleurs du nuancier.
 Diluant: Eau.

C.O.V. (blanc et couleurs): 2004/42/II (A/c)(75/40) Contenu maximum en COV 38 g/L.

HOMOLOGATIONS ET ESSAIS

- Perméabilité à l'eau (Marquage CE): $W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}0,5$.
Valeur obtenue: $w = 0,04 \text{ kg/m}^2 \text{ h}0,5$ (EN 1062-3:2005).
- Perméabilité à la vapeur d'eau (Marquage CE): Classe I SD $< 5 \text{ m}$.
Valeur obtenue: SD = 0,7 m (EN ISO 7783-1/2).
- Résistance à l'arrachement (Marquage CE): $\geq 0,8 (0,5)b$.
Valeur obtenue: $1,7 + 0,2 \text{ MPa}$ (UNE-EN 1542:2000).
- Perméabilité au CO2 (Marquage CE): SD $> 50\text{m}$. Valeur obtenue: SD(m)= 124 ± 3 (UNE-EN 1062-6 2003).
- Adhérence au support: 1,4 N/mm² (UNE-ISO 4624:2003) - Vieillesse accéléré:
Inaltéré (UNE 48251).
- Classification: EN 1062-1: G3 E3 S1 V2 W3 A0 C1.

PRÉPARATION DES SURFACES

Surfaces neuves non peintes:

Pour les mortiers de ciment et béton, attendre 4 semaines jusqu'au séchage complet, nettoyer les éventuelles efflorescences et agents de décoffrage, éliminer la poussière et les particules libres, reboucher les crevasses, etc. et appliquer Fijador Sellador Acrílico (Fixateur Scellant Acrylique).

Pour le marquage CE: Appliquer le fixateur scellant acrylique (Fijador Sellador Acrílico) dilué 1:1 avec de l'eau avec un rendement de 6m²/L du produit dilué.

Surfaces déjà peintes:

Si les vieilles peintures sont en mauvais état ou mal adhérentes, elles doivent être éliminées complètement avec jet d'eau à pression, laisser sécher et appliquer Fijador Sellador Acrílico (Fixateur Scellant Acrylique).

Si les peintures sont en bon état et sont brillantes, ouvrir le pore et vérifier l'adhérence de la peinture.

Surfaces avec moisissures et algues: (taches noires et vertes).

Les éliminer en frottant énergiquement les taches avec une brosse, en utilisant de l'eau forte (Javel) diluée avec de l'eau.

MODE D'EMPLOI

Appliquer une première couche diluée avec 15-25% d'eau potable et une seconde couche avec 10 % approximativement.

Application à la brosse, rouleau ou pistolet. Dilution: Brosse et rouleau 10-15%, pistolet 15-30% d'eau potable.

Si la surface présente des problèmes d'adhérence, appliquer préalablement notre primaire Fijador Acrílico (Fixateur Acrylique) ou Fijador al Disolvente (Fixateur au Solvant).

Pour un effet anti-carbonatation, appliquer préalablement notre Fijador Sellador Acrílico (Fixateur Scellant Acrylique) en respectant les rendements indiqués dans le rapport d'essai.

RECOMMANDATIONS

Ne pas peindre par temps de pluie ni à des températures inférieures à 5°C ou par vent fort.

Ne pas appliquer le produit sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.

Remuer le contenu du pot jusqu'à parfaite homogénéisation.

Éviter l'exposition des pots aux hautes et basses températures.

PRÉSENTATION

Disponible en 750ml, 4L, 8L et 15L (blanc).

Disponible en 4L et 15L (couleurs).

Couleurs: Blanc et nuancier extérieurs (182 couleurs).

STOCKAGE

Temps de stockage: plus d'un an dans son emballage d'origine bien fermé et à l'abri des intempéries (à couvert et à une température comprise entre 5 et 35°C).

INFORMATION DE SÉCURITÉ

En cas d'application au pistolet, l'usage d'un masque est recommandé.
Maintenir le produit hors de portée des enfants.
En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau propre.
Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité du produit.

FECHA..: 10/09/18

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. Les données fournies dans cette fiche technique ont été réalisées par les services techniques de notre entreprise et doivent être respectées pour une correcte application du produit.

Les applications de la part du client en dehors des préconisations et sans possibilité de contrôle et accord préalable de la part de notre entreprise, seront de son entière responsabilité.

Ce sera aussi la responsabilité du client de prendre les mesures appropriées dans le but de respecter les législations en vigueur.

L'information comprise dans la présente fiche technique répond au savoir du produit suivant les tests réalisés par les services techniques de cette entreprise. Mais en prenant en compte que les peintures échappent à notre contrôle dans certaines circonstances (surtout pour ce qui est de leurs applications), nous ne pouvons pas garantir plus que la qualité propre de la peinture. Notre entreprise se réserve le droit de modifier le contenu des données de cette fiche technique sans préalable avis.
