



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

BLATEPOX SUELOS SD INCOLORO



DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition époxy incolore sans solvants.

PROPRIÉTÉS

Excellente capacité de colmatage, bonnes propriétés chimiques et grande résistance à l'abrasion.

APPLICATIONS

Couche finale pour systèmes époxy sans solvants, autant industriels que décoratifs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur: Incolore.

Aspect: Brillant.

Densité: 1,17 + 0,10 gr/cc.

Solides par volume: 100%.

Séchage (toucher): 10-12 heures.

Recouvrable:

-Minimum: 12 heures.

-Maximum: 24 heures.

Point d'inflammation: > 55°C.

Épaisseur recommandée:

Humide: 100-200 microns.

Sec: 100-200 microns.

Rendement: 10 m²/L (100 microns).

Données du produit mélangé à 25°C.

Nombre de couches: 1.

Proportion du mélange:

Poids: 100/60.

Volume: 100/60.

Catalyseur: Catalizador Blatepox S/Dte. Incoloro (Catalyseur Blatepox sans solvants. Incolore).

Vie utile du mélange: 40 minutes.

Conservation: lieu frais et sec; 15-30°C, RH-60%: 1 an en emballage d'origine fermé.

COV: 2004/42/II A(j)(550/500) Max. COVS 6 g/L.

PRÉPARATION DES SURFACES

Béton: La surface doit être exempte de poussière, graisse et saleté, et suffisamment rugueuse pour garantir l'adhérence du produit.

Sur Blatepox Primer S/D, le ponçage n'est pas nécessaire 24 heures avant son application.

Passé ce délai, poncer pour garantir l'adhérence.

MODE D'EMPLOI

Pistolet airless: Tel quel (0,021", 150 atms).

Brosse/Rouleau: Appliquer tel quel. Prêt à l'emploi.

Conditions d'application:

Température $\geq 12^{\circ}\text{C}$ / humidité $\leq 80\%$.

Solvant de nettoyage: Disolvante Limpieza L (solvant de nettoyage L), Disolvante 330 (solvant 330) ou Disolvante Blatepox (solvant Blatepox).

RECOMMANDATIONS

Remuer premièrement le contenu des pots et ensuite le mélange des deux composants jusqu'à homogénéisation du produit; ne pas stocker des pots ouverts ou entamés.

Consulter la fiche de sécurité pour connaître les données toxicologiques.

CONDITIONNEMENT

Disponible en 7 Kg + 4,2 Kg de catalyseur.

STOCKAGE

Temps de stockage: 1 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

Il est indispensable de suivre les instructions de l'étiquette d'emballage.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité du produit.

FECHA.: 21/09/16

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.
