502189

Fecha de Alta 15-03-2011 Versión

CATALIZADOR IMPRIMACION MO **EPOXI SUELOS**



9 - 24/05/2024



PREPARACIONES, FONDOS E IMPR. **FAMILLE** LIGNE

IMPRIMACIONES SUELOS

DESCRIPTION ET NATURE

Catalyseur exclusif pour le produit Imprimación Epoxi Adherente 2 comp. à base d'eau.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

PROPRIÉTÉS

Catalyseur exclusif pour le produit Imprimación Epoxi Adherente

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Referencia Color	CATALIZADOR IMPRIMACION EPOXI SUELOS
Aspect	
Densité	1,08± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	100± 1
Extraits secs en poids	100± 1
Rendement approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Convenir comme on indique en fiche technique Imprimación Epoxi Adherente + Catalizador

Restauration et entretien

Convenir comme on indique en fiche technique Imprimación Epoxi Adherente + Catalizador

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

Le produit de cette fiche technique possède une durée de vie indiquée s'il est conservé dans un endroit sec, à une température comprise entre 5 et 35°C, dans l'emballage d'origine.

Le produit peut cristalliser à des températures basses. Dans ce cas, il peut être récupéré en le réchauffant à 50°C et après agitation.

Ainsi, il ne perd pas ses caractéristiques et maintient ses valeurs et ses propriétés

Diluant d'application et de nettoyage

Méthode d'application Indications de dilution

SYSTÈME

Traitement par type de support

|--|

502189

Fecha de Alta 15-03-2011 Versión

CATALIZADOR IMPRIMACION EPOXI SUELOS



9 - 24/05/2024

SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à tempèratures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

Produit à utiliser exclusivement sur installations régies par le RD 117/2003 ou norme 1999/13/CE

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 12 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

FORMAT

1 Kg, 4 Kg