

CATALIZADOR MONTOEPOX S/M



FAMILLE PAVIMENTOS

LIGNE SUELOS INDUSTRIALES-PARKINGS

DESCRIPTION ET NATURE

Catalyseur époxydique, utilisable comme réactif de Montoepox S/M Blanc 102, TR

DESTINATION

Catalyseur du Montoepox S/M seulement

PROPRIÉTÉS

Elevé pot life
Haute stabilité
Faible odeur
Réactif sous basses températures et par humidités élevées

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	CATALIZADOR MONTOEPOX S/M
Rapport de mélange	4: Montoepox S/M 1: Cat. Montoepox S/M en peso
Aspect	Semi-Brillant
Densité	0,91 ± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	57 ± 1
Extraits secs en poids	60 ± 1
Performance approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Convenir comme on indique en fiche technique MONTOEPOX S/M + CATALYSEUR (Code 503868).

Restauration et entretien

Convenir comme on indique en fiche technique MONTOEPOX S/M + CATALYSEUR (Code 503868).

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Décaler jusqu'à homogénéisation parfaite avant votre incorporation à Montoepox S/M.
- Mélanger et homogénéiser parfaitement la partie A (Montoepox S/M) avec la partie B (Catalyseur Montoepox S/M) et laisser reposer au moins 5 minutes.
- Ne pas utiliser jamais seulement.
- Convenir comme on indique dans la fiche technique Montoepox S/M + Catalyseur.

Diluant d'application et de nettoyage

Méthode d'application **Indications de dilution**

502092

Fecha de Alta

08-08-2006

Versión

4 - 19/01/2026

CATALIZADOR MONTOEPOX S/M

MONTÓ
profesional

SYSTÈME

Traitement par type de support

Impression

Intermédiaire

Aspect

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 températures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 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