

MONTOTHERM MORTERO SILOXANO 150 BLANCO



FAMILLE REVESTIMIENTOS DE FACHADAS / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS
LIGNE ESPECIFICOS/MORTEROS MONOCAPA

DESCRIPTION ET NATURE

Revêtement au siloxane en couche fine. Spécialement formulé pour obtenir d'excellents résultats sur le crépi final du Système MONTO thêrm. Ce produit est conforme aux certifications LEED®, BREEAM® et GREEN.

DESTINATION

Extérieur

Couche de renforcement du Système MONTO thêrm apprêtée avec MONTO thêrm Primer

PROPRIÉTÉS

- Élasticité
- Imperméable
- Résistance aux agents atmosphériques
- Ne propage pas la flamme
- Couleurs solides à la lumière et aux intempéries
- Hydrofuge à effet rapide
- Il s'applique en une seule couche
- Grande dureté
- Ne jaunit pas
- Ne craquelle pas
- Perméable à la vapeur d'eau
- Bonne adhérence
- Effet de façade autonettoyant, hydrofuge et antisalissure
- Le produit peut avoir une garantie jusqu'à 10 ans, consulter les conditions



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MONTOTHERM MORTERO SILOXANO 150 BLANCO
Aspect	Rugueux
Densité	1,79± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	63± 1
Extraits secs en poids	80± 1
COV	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010):0,95 g/l
Rendement approximatif par couche	0,4-0,5 m²/Kg

Séc au touché	(20°C HR: 60%): 4-6h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 24h
Couleurs	Blanc et couleurs du Nuancier MONTO thêrm Eterna

MONTOTHERM MORTERO SILOXANO 150 BLANCO



PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Couche de renforcement du Système MONTO thêrm imprimée avec MONTO thêrm Primer :

1. Attendre que la couche d'impression MONTO thêrm Primer soit complètement sèche.
2. Nettoyer la surface des substances pouvant limiter l'adhérence.

Restauration et entretien

1. Éliminer complètement les anciennes peintures en mauvais état ou mal adhérentes.
2. Les surfaces brillantes doivent être atténuées pour assurer une bonne adhérence.
3. Sur les supports peints, vérifier la solidité et la fixation de la peinture. Sa nature doit être diagnostiquée pour éviter d'éventuelles incompatibilités et la poussière et la saleté doivent être retirées avant de repeindre.
4. Enduire les défauts du support de mastic (voir dans la partie 6 PRÉPARATION DES FONDEMENTS les lignes correspondant aux mastics en poudre et aux mastics préparés pour faire un choix approprié).
5. Traiter les supports présentant des moisissures avec Monto limpia moho.
6. Sur les supports absorbants, la surface doit être scellée avec un revêtement lisse de la même couleur.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogène.
- Il est conseillé de préparer le support avec Montokril lisse de la même couleur pour éviter une absorption excessive et assurer une couleur uniforme.
- Le produit est livré prêt à l'emploi, mais il peut être appliqué légèrement dilué.
- Il est généralement appliqué à l'aide d'une truelle métallique, de préférence en acier inoxydable, bien qu'il soit généralement projeté au moyen d'une tyrolienne ou d'équipements de projection adaptés, tels que des pistolets stop-gouttes avec réservoir ou trémie et des buses en carbure de tungstène de taille appropriée pour le passage des grosses particules abrasives d'un diamètre de 4 mm.
- Une fois appliqué avec la truelle ou projeté, les effets décoratifs sont obtenus par friction sur la surface avec une truelle en bois ou en acier humidifiée et toujours propre.
- Cette action s'effectue après un court laps de temps qui varie en fonction de la température et de l'humidité (de 0 à 15 minutes).
- Pour obtenir des effets surprenants, il suffit de placer des bandes adhésives avant l'application et de les retirer avant que le produit ne sèche complètement. De cette façon, nous « coupons » le produit et pouvons combiner les couleurs et les formes.
- Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 5 °C.
- En cas d'utilisation du Mortero comme revêtement de sol sans système d'isolation thermique pour l'extérieur, il doit être appliqué nécessairement sur MONTO therm Primer, avec le rendu indiqué en FT.
- Pas de lavage jusqu'à 25-30 jours.

Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application Indications de dilution

Machine à crépir	0-15%
Pistolet à crépir	0-5%
Taloche	0-5%

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Supports avec moisissure			
MAX	Limpiar + Monto limpia moho	MONTO thêrm Primer diluido	MONTO thêrm Mortero Siloxano 150 + Monto aditivo con conservante antimoho
STD	Limpiar + Monto limpia moho		MONTO thêrm Mortero Siloxano 150 + Monto aditivo con conservante antimoho
Neuf			

MONTOTHERM MORTERO SILOXANO 150 BLANCO



MAX MONTO thêrm Primer diluido
STD

MONTO thêrm Mortero Siloxano 150
MONTO thêrm Mortero Siloxano 150

Anciennes peintures en mauvais état

MAX Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora

MONTO thêrm Primer diluido

MONTO thêrm Mortero Siloxano 150

STD Eliminar + MONTO thêrm Primer diluido

MONTO thêrm Mortero Siloxano 150

Toile bitumineuse / asphaltique

MAX MONTO thêrm Primer diluido
STD

MONTO thêrm Mortero Siloxano 150
MONTO thêrm Mortero Siloxano 150

Supports friables

MAX Fijamont, Emulsión Fijadora

MONTO thêrm Primer diluido

MONTO thêrm Mortero Siloxano 150

STD MONTO thêrm diluido

MONTO thêrm Mortero Siloxano 150

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

25 Kg