



LES + PRODUIT

- ▶ Finitions variées : gratté rustique, taloché, lissé truelle
- ▶ Convient aux parois enterrées
- ▶ Convient en bord du litoral

DOSAGE EN EAU

- ▶ 4,3 à 4,7 litres par sac de 25 kg

CONSUMMATION

- ▶ 1,6 kg/m² par mm d'épaisseur

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- ▶ CNERIB

CONDITIONNEMENT

- ▶ Sac de 25 kg
- ▶ Palette de 64 sacs (1,6 t)

CONSERVATION

- ▶ 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité.

GARANTIE

- ▶ R.P. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE : La société MORTERO SPA assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2017

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur www.mortero-dz.com

MORTERO SPA - Arrière port - Bejaia 0600

Tél. (213) 034 16 80 27

Renseignements techniques : 0 555 613 960

Fabriqué en Algérie par

Mortero®

MONOMAX



**CERTIFIÉ
CNERIB**

DESCRIPTION

- Enduit monocoque lourd OC3 pour l'imperméabilisation et la décoration des parois verticales extérieures et intérieures en maçonnerie ou béton

DOMAINE D'APPLICATION

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Maçonnerie des blocs béton (Rt3)
- Murs de béton banché
- Corps d'enduits
- Sous enduits: TRADIDUR

SUPPORTS EXCLUS

- Supports anciens peu résistants
- Maçonneries de classes Rt1, Rt2
- Constructions hourdées ou enduites au plâtre
- Supports exposés horizontaux inclinés de plus de 10° par rapport à la verticale.

CARACTÉRISTIQUES

- Composition: enduit hydraulique à base de ciment, chaux, sables, pigments minéraux et adjuvants spécifiques.
- Granulométrie: 0 - 1,6 mm

PERFORMANCES

- Type: OC3
- Résistance à la compression: CS III
- Absorption d'eau par capillarité: W2
- Réaction au feu: A1
- Perméabilité à la vapeur d'eau: $\mu \leq 25^{**}$

MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Sains, propres, dépoussiérés.
- Eliminer toutes les traces de peinture...
- La planimétrie et l'aplomb des supports seront conformes aux exigences des DTU 201, 231.

PRÉPARATION DU PRODUIT

- Dosage en eau: 4,3 à 4,7 litres par sac de 25 kg
- Temps de mélange machine: 5 mn
- Temps de mélange bétonnière: 5 mn
- L'ajout d'adjuvant AXEL 3000* 751 LANKO-LATEX* ou FIXOPIERRE* est déconseillé pour la finition talochée.

MATÉRIEL

- Machine à projeter
- Pression pompe: 8 - 10 bars (eau)
- Respecter le volume de remplissage de la machine
- Bétonnière
- Pot de projection
- Compresseur de capacité mini de 60 m³/h
- Pression air de 4 à 6 bars

APPLICATION DU PRODUIT

- La finition talochées peu présenter des variations d'aspect (état de surface et nuance de teinte) et d'entraîner un faïencage de surface de l'enduit sans conséquence sur sa durabilité. Les teintes soutenues sont plus sensibles à ses phénomènes.

CONSOMMATIONS

- 1,6 kg/m² par mm d'épaisseur
- Épaisseur de référence pour le calcul des consommations (Réf. CSTB)
 - gratté : 16 mm
 - rustique/ rustique écrasé : 14 mm
 - taloché : 12 mm

* Voir la Fiche technique du produit ** Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur d'eau de l'enduit

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- L'emploi et la mise en œuvre du MONOMAX relèvent des dispositions du DTU 26.1 et de la présente Fiche Technique.
- En présence de lots de fabrication de dates différentes, il est nécessaire de mixer les lots pour éviter les éventuels nuancages.
- Avant application, humidifier les supports.
- Ne pas appliquer sur support gelés et en cas de risque de gel.
- Températures minimales d'application : +5°C pour les teintes claires.
- Au-delà de +30°C, prendre des dispositions particulières (protection, humidification...).
- Les finitions talochées et lissée truelle peuvent présenter des variations d'aspect et entraîner un faïencage de surface de l'enduit sans conséquence sur sa durabilité.
- Porter des équipements de protection individuelles: gants, vêtements adaptés et lunettes de protection.
- Consulter le Fiche de Données Sécurité.