

Cerinol[®] MS

Mortier universel de ragréage et de dressage, à prise hydraulique rapide et à forte teneur en résines synthétiques

Nature et propriétés

CERINOL MS est un mortier de ragréage et de dressage, à prise hydraulique rapide. Ses domaines d'utilisation sont multiples. Le gâchage à l'eau sur chantier s'effectue selon la consistance désirée.

Propriétés principales:

- Forte teneur en résines synthétiques
- Faibles tensions intrinsèques
- Mono-composant
- Haut rendement
- Excellente adhérence
- Prise rapide
- Absence d'efflorescences
- Application aisée.

Caractéristiques

Base	ciment, charges minérales, résines
Couleurs	blanc et gris
Masse volumique de la poudre	env. 0,9 kg/dm ³
Masse volumique après gâchage	env. 1,5 kg/dm ³
Consistance du mortier frais	plastique (selon le gâchage en eau)
Gâchage	8 à 9 litres d'eau par sac de 20 kg
Température d'application	de + 5 °C à + 30 °C (support et air ambiant)
Épaisseur Application	(cf. "Application") taloche inox, truelle
Durée pratique d'utilisation	env. 20 minutes
Ouvert au trafic piéton	env. 2 heures
Pose de revêtements céramiques	env. 3 heures
Résistance à la compression (24 heures)	> 5 N/mm ²
(7 jours)	> 10 N/mm ²
(28 jours)	> 15 N/mm ²
Résistance à la traction-flexion (28 jours)	> 5 N/mm ²
Consommation	env. 1,0 kg/m ² et par mm d'épaisseur

Domaines d'utilisation

CERINOL MS convient pour:

- le ragréage et le dressage de sols (travaux intérieurs)
- le ragréage et le dressage de murs et plafonds (travaux intérieurs et extérieurs)
- les supports suivants: béton brut, béton allégé, béton cellulaire, chapes ciment, chapes chauffantes, enduits traditionnels, briques, maçonnerie, panneaux-éléments prêts à carreler DEITERMANN Multiboard
- le ragréage en épaisseur de max. 5 mm des supports suivants: revêtements plastiques épais (par ex. crépis ribbés), plaques de plâtre cartonées, plaques de plâtre spécial sol, carreaux de plâtre, panneaux contreplaqués
- effectuer une couche d'accrochage sur d'anciens carrelages avant la pose de nouveaux.

De part sa prise rapide même en application épaisse, CERINOL MS permet après env. 3 heures:

- la pose de peintures en phase aqueuse sans apparition d'efflorescences
- la pose d'enduits traditionnels, de revêtements plastiques épais et de papiers peints
- la pose de revêtements céramiques
- la pose d'étanchéité ou d'imperméabilisation liquide, type SUPERFLEX 1, D 1 ou D 2.

Limites d'emploi

CERINOL MS ne convient pas:

- ni sur sols extérieurs
- ni en immersion continue
- ni sous revêtements époxydiques ou polyuréthanes; dans ce cas, utiliser le mortier de ragréage DEITERMANN KFS.

Mise en œuvre

Préparation des supports

Les supports doivent être fermes, portants et exempts de saletés. Éliminer les parties non adhérentes et farinantes. Humidifier le support, de sorte qu'il soit mat-humide lors de l'application du CERINOL MS.

Gâchage

Gâcher 8 à 9 litres d'eau par sac de 20 kg de CERINOL MS jusqu'à obtention d'un mortier homogène (2 - 3 minutes). Utiliser une perceuse électrique munie de l'agitateur Deitermann N° 2.

Application

Appliquer CERINOL MS à la taloche inox en une seule couche selon l'épaisseur requise sur le support mat-humide. L'épaisseur du

CERINOL MS ne doit pas dépasser 5 mm sur les supports suivants: panneaux contreplaqués, plaques de plâtre cartonées, plaques de plâtre spécial sol, carreaux de plâtre. Le produit ne se laisse pas talocher fin.

Emballage et stockage

CERINOL MS est livré dans les teintes grise et blanche en sac de 20 kg (poids net). Entreposé au sec, le produit se conserve 9 mois min. dans son emballage d'origine non ouvert.

Remarques

A faible teneur en chromate (TRGS 613).

La mise en œuvre correcte de nos produits n'est pas soumise à notre contrôle. Notre garantie ne porte dès lors que sur la qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions générales de vente et de livraison. Nous ne pouvons donc pas assurer la responsabilité des mécomptes éventuels provenant d'une application incorrecte de nos produits.

Respecter les mesures de sécurité mentionnées dans la fiche de sécurité du produit et sur l'étiquette des emballages, en matière de prévention d'accidents corporels et matériels.

La présente notice technique annule et remplace toutes les informations précédentes données sur ce produit.

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits dans le sens d'une amélioration de leurs caractéristiques techniques.

Les informations communiquées par nos services et/ou distributeurs et qui ne figureraient pas dans la présente notice technique, doivent faire l'objet d'une confirmation écrite.

DETERMANN

maxit Group

maxit France
4, rue de Mulhouse
68180 Horbourg-Wihr
France
Tél. 03 89 20 10 80
Fax 03 89 20 10 75
Internet www.maxit.fr

maxit France
Allée de la Luye
01150 Saint-Vulbas
France
Tél. 04 74 46 20 80
Fax 04 74 61 58 80
Internet www.maxit.fr

maxit France
Route de Tritteling
570380 Faulquemont
France
Tél. 03 87 29 27 70
Fax 03 87 29 38 98
Internet www.maxit.fr