



Béton maigre MB 10

Art.-N° 029-06-02-1025

Mélange de ciment prêt à l'emploi

(Ajout avec de l'eau)

- séchage rapide
- facile à utiliser
- à partir de > 5 mm
- universellement applicable
- résistant à l'eau et aux alcalis
- aileron de grain 0-2 mm



Propriétés:

- mélange argilo-ciment-granulé modifié modélisable à grain fin
- à partir de matières premières 100% écologiques
- lisse à stable réglable
- durcit rapidement et avec une faible tension
- pour la fixation, la fixation et l'équilibrage des substrats et des superstructures
- pour combler les trous et les dépressions à l'intérieur et à l'extérieur
- peut être utilisé pour le chauffage par le sol
- Extensible jusqu'à 20% avec le remplissage ThermoDyn Classic 0-2
- Matériel: ciment Portland, additifs minéraux de haute qualité, adjuvants pour béton
- En tant que masse de réparation et de nivellement
- Épaisseurs de couche: 5 - 200 mm

Traitement :

- **TDyn Lean Concrete MB10** est prêt à l'emploi. Versez le contenu du sac dans un récipient suffisamment grand et mélangez de manière homogène et humide. Une sursaturation ou une formation de flaque d'eau est à éviter.
- **TDyn Lean Concrete MB10** doit être complètement séché avant que d'autres travaux puissent être effectués.

Conseils :

- Ne pas mélanger avec d'autres produits
- Sac de traitement après ouverture
- Les normes et règles pertinentes du sujet doivent être respectées. En dehors de l'Allemagne, les règles et normes du pays concerné s'appliquent

Application:

- **TDyn Lean Béton MB10** pour remplir et remplir les trous et les dépressions dans la surface de plancher.
- Pour les superstructures sous plancher pour compenser les surfaces et les irrégularités.
- Peut être intégré en remplacement de chape sur les systèmes de chauffage par le sol AvidoTherm et ThermoDyn.
- Modélisable en tant que sous-structure porteuse dans la

Sous-sol:

- Le substrat doit être porteur, propre, sec et exempt de substances qui nuisent à l'adhérence. Les substrats existants doivent être apprêtés, poncés et aspirés. Enlever les couches labiles ou réductrices d'adhérence, par exemple les agents de démoulage, les anciens adhésifs, les charges ou les résidus de revêtement et de peinture, par exemple le brossage à la machine, le ponçage, le fraisage ou le grenailage.

Spécifications:

- Base: Ciment et granulats gris / brun
- Couleur: gris / brun
- Consistance: Granules/poudres
- Additif d'eau: 1,1 litre d'eau pour 7,5 kg / humidité de la terre +5 °C à +30 °C
- Traitement/
Température de fond: env. 30 compte-rendu
- Temps de traitement: env. 30 compte-rendu
- Poids spécifiques: 1,5 g/cm³
- Mode d'application: Truelle, spatule large,
- Praticable: après env. 24 heures/
température ambiante de 20°C
- Netyage de l'outils : à l'état frais avec de l'eau
- Stockage: à protéger du froid, 15 mois
dans l'emballage d'origine
fermé, utiliser immédiatement
les emballages ouverts
- Formulaire de livraison: sac de 7,5 kg
- Consommation: selon l'application