

BAUER

DESCRIPTION

Ciment polymère multi-usage.

Bauer révolutionne le système de construction. Remplace le mortier et la colle. N' a plus besoin d' aucun malaxage préalable avec de l' eau ou des adjuvants. Supprime les temps de malaxage. Évite le gaspillage. Ne laisse aucun déchet. Facile et simple à transporter.

Bauer présente un agent d' étanchéité qui est en mesure d' éliminer définitivement les remontées d' humidité dans les murs.

Bauer convient parfaitement à la cimentation de briques pleines et perforées, la réparation de fissures dans des murs en brique et pierre, le collage de carreaux, la fixation de pierres naturelles, marbre, tuiles, le collage de toute sorte de matériaux sur des murs bruts, crépis ou armés et beaucoup plus!

AVANTAGES

- > Prêt à l' emploi.
- > Charge de travail réduit de 95%. Ne demande pas d' eau, sable, chaux ou mélangeurs pour béton.
- > Il élimine les erreurs de préparation du mélange du mortier.
- > Un mur peut être construit 3 fois plus rapidement.
- > Rendement par apport au mortier traditionnel 20 fois supérieur.
- > Imperméable.
- > Produit durable.
- > Engendre moins de déchets, évite le gaspillage.
- > Facile à transporter et stocker.

CARACTERISTIQUES

- > Aspect granuleux typique du ciment.
- > Application facile est rapide.
- > Résiste à la pluie, aux hautes et basses températures / gèle.
- > Excellente résistance aux rayons UV.
- > Utilisable aussi sur des surfaces légèrement humides.
- > Peut-être peint 24 heures après application.
- > Ne contient pas de solvants, silicones ou MDI.
- > Pas adapté pour des applications dans l' eau.

BAUER

PROPRIÉTÉS ET APPLICATION

- > Résistance : résistant aux intempéries déjà 12 heures après son application. Temps de séchage : séchage complet après 48 heures et 72 heures maximum selon les conditions climatiques.
- > Application : pour la maçonnerie en briques et la fixation de tuiles, appliquer Bauer le long d' une surface à fixer en répartissant le produit en deux bandes d' un diamètre de 1,5 cm environ. Utiliser des mastics courants pour la pose de carreaux et de pierres. Température d' application : +5°C ÷ +40°C.
- > Conservation et réutilisation : refermer après utilisation. Peut être réutilisé après un premier usage. Garder au frais et au sec de +5°C à +25°C. Le produit conserve ses propriétés jusqu' à 6 mois après ouverture de l' emballage.

LIMITATIONS

- > Résiste à l' humidité mais n' ai pas adapté pour une utilisation permanente dans l' eau (immergé).
- > Ne pas appliquer en dessous de +5°C ou sur des surfaces gelées.
- > Pas conseillé pour des joints de dilatation. Les joints exécutés de manière pas correcte ou pas complètement remplis, réduisent la durée de vie de l' élément réalisé.

PRÉCAUTIONS

- > EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l' eau.
- > En cas d' irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

CONDITIONNEMENT

Code	Emballage
911	Sac 2 kg
912	Sac 15 kg (sur demande)