



AGLUTAIS 30-50 RÃ• PIDO, RESINE PLASTIQUE POUR AMELIORER ET ACCELERER LE COLLAGE DE MORTIER ET DE BETONS.



Descripción

Emulsion thixotrope à base de résine synthétiques qui se rajoutent au mortiers et bétons, et lui confèrent une augmentation des résistances physiques et chimiques, ainsi qu'une accélération de prise. S'incorpore lentement au mortier jusqu'à obtention de la consistance souhaité. Évite la fissuration des chapes, ragréages, et stabilise les environnements humides, anticorrosif et réduit la formation de poussière.

Application

Mortiers pour la jointure de plâtres a bétons en façades soumises a une faible pression d'eau, mortiers pour réparations qui requièrent un collage rapide, en mortiers et bétons ou l'on souhaite raccourcir le temps de mise en service

Modes d'application

Nettoyage

Nettoyer avec une quantité d'eau importante

Fiche technique



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Densité

Couleur/s

Performance

Dans des mortiers 26 l pour 100 kg de ciment.

Stockage

3 ans, dans son emballage original, bien fermés, sans exposer a des temperatures extrêmes, a l'abri des intempéries et dans un endroit sec et airés.

Sécurité

Informations supplémentaires:

EUH208: EUH208: Contient mélange de: 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 247-500-7] et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique.

EUH210: EUH210: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

