



ARDEATIX REPAIR

MALTA BICOMPONENTE PASSIVANTE

GENERALITA'

Malta cementizia bicomponente composta da un polimero sintetico + leganti speciali a base cemento da mescolare insieme senza aggiungere acqua od altro.

CAMPI D'IMPIEGO

Trattamento dei ferri di armatura ossidati prima della ricostruzione con malte antiritiro della serie ARDEATIX.

MODO D'IMPIEGO

Si mescolano i due componenti A+B.

L'impasto ottenuto si stende a pennello sui ferri precedentemente puliti da ruggine e sporco con spazzola di ferro o sabbatura.

Dopo 4 ore circa si può applicare il ciclo di malte da ripristino ARDEATIX FIBRORINFORZATO + ARDEATIX FINE.

CONSUMI

150-200 gr/ml su ferro Ø 10 mm

CONFEZIONI

Secchielli da Kg 2 con all'interno A+B

VOCE DI CAPITOLATO

Trattamento passivante dei ferri di armatura ossidati, mediante applicazione con pennellessa di due mani di malta passivante ARDEATIX-REPAIR., previa spazzolatura meccanica o sabbatura dei ferri arrugginiti.



scheda tecnica 10/2004