

RÖFIX INIEZIONI

RÖFIX Belit Iniezione 8



Consolidamento / rinforzo di strutture murarie tramite iniezione di malta esente da cemento Portland e confezionato con solo legante NHL5 (conforme alla UNI EN 459-1), filler calcareo e additivi per migliorare la fluidità e lavorabilità, ad altissima permeabilità al vapore, igroscopicità e resistenza al gelo-disgelo, ai sali solubili, all'umidità, classe M5 (UNI EN 998/2), reazione al fuoco classe A1 (UNI EN 13501-1), resistenza a compressione a 28 gg = 5 N/mm²; compresa realizzazione fori, installazione e sigillatura ugelli con **RÖFIX PRONTO**, iniezione della malta iperfluida a caduta o meccanicamente; chiusura dei fori, quando saturi, e dopo l'indurimento della malta iperfluida, asportazione degli ugelli e sigillatura delle sedi con la malta da ristilatura; escluse l'eventuale spicconatura degli intonaci, l'eventuale bonifica di zone degradate e stilatura dei giunti, eventuali indagini pre e post intervento, tutti i sussidi necessari per l'esecuzione dei lavori.

RÖFIX SismaDur Iniezione 15



Consolidamento / rinforzo di strutture murarie tramite iniezione di malta a base di NHL5 (conforme alla UNI EN 459-1), legante idraulico, filler calcareo e additivi per migliorare la fluidità e lavorabilità, ad elevata permeabilità al vapore, igroscopicità e resistenza al gelo-disgelo, ai sali solubili, all'umidità, classe M15 (UNI EN 998/2), reazione al fuoco classe A1 (UNI EN 13501-1), resistenza a compressione a 28 gg = 15 N/mm², modulo elastico > 13 GPa; compresa realizzazione fori, installazione e sigillatura ugelli con **RÖFIX PRONTO**, iniezione della malta iperfluida a caduta o meccanicamente; chiusura dei fori, quando saturi, e dopo l'indurimento della malta iperfluida, asportazione degli ugelli e sigillatura delle sedi con la malta da ristilatura; escluse l'eventuale spicconatura degli intonaci, l'eventuale bonifica di zone degradate e stilatura dei giunti, eventuali indagini pre e post intervento, tutti i sussidi necessari per l'esecuzione dei lavori.

Per quanto non espressamente indicato si prega di far riferimento alle schede tecniche dei prodotti citati e che si trovano nel sito www.roefix.com