



ADHEWAT® RM

Descrizione ADHEWAT® – RM è una dispersione acquosa di polimeri organici di tipo acrilico specialmente formulati per il restauro storico e monumentale. Ha funzione adesiva e legante se aggiunto a malte o boiacche; consente la perfetta aderenza tra le superfici vecchie e nuove, ha caratteristiche di elasticità e meccaniche tali da ottenere un miglior aggrappo ai sottofondi.

Il prodotto va usato tal quale, senza diluizioni, in sostituzione dell'acqua di impasto.

Vantaggi e caratteristiche

- Può essere utilizzato per applicazioni sia esterne che interne.
- È un liquido pronto all'uso e si usa tal quale senza diluizioni.
- Migliora l'aderenza di intonaci e sottofondi che non consentono l'aggrappo delle malte normali.
- Adesività, elasticità, compattezza ed alte consistenze delle superfici di attacco.

Indicazioni di impiego

- Dovunque necessiti una forte adesione tra due superfici di malta o calcestruzzo.
- Per confezionare malte o betoncini da impiegare per ripristini, riparazione di superfici erose o deteriorate.
- Per migliorare l'aderenza e l'impermeabilità di malte usate per fissare rivestimenti, piastrelle o lastre.
- Per riporti a piccolo spessore.
- Per migliorare l'adesione di pavimentazioni industriali.
- Per ripristini a tenuta d'acqua.
- Per siringature in intercapedini.

Metodo d'uso Versare il legante nel liquido, miscelando fino a consistenza utile all'applicazione.

Confezioni Tanica da 5 Kg, 10 Kg e 20 Kg.
Fusto da 220 Kg (a richiesta).

Resa 18÷25% a seconda dei prodotti

Indicazioni di pericolo Leggere attentamente le istruzioni evidenziate sulle confezioni ed eventualmente richiederci la scheda di sicurezza relativa al prodotto.

I dati sopra indicati sono basati sulle nostre attuali migliori esperienze pratiche e di laboratorio ed ai risultati derivanti dall'applicazione del prodotto nei vari campi possibili. Tecnochem Italiana non si assume alcuna responsabilità su prestazioni inadeguate o negative derivanti da un uso improprio del prodotto o per difetti derivanti da fattori od elementi estranei alla qualità del prodotto incluso l'errata conservazione.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda sono aggiornate periodicamente. La data di revisione della presente è indicata nello spazio sottostante. Eventuali variazioni alla presente sono rintracciabili sul nostro sito www.tecnochem.it dove sono presenti le medesime schede tecniche aggiornate in tempo reale.