

Ruredil Aderan

Emulsione di resine sintetiche per impasti cementizi

Descrizione del prodotto

ADERAN è un'emulsione di resine sintetiche da aggiungere all'acqua d'impasto per ottenere malte cementizie dotate di alto potere adesivo.

Applicazioni tipo

Per il confezionamento e la messa in opera di:

- malte per ripristino di pavimentazioni e strutture ammalorate;
- malte o betoncini per rifacimenti, riparazioni e riporti su getti di calcestruzzo ammalorati;
- intonaci su sottofondi molto lisci;
- rifiniture di calcestruzzi a vista;
- malte per fissare rivestimenti e pavimentazioni in piastrelle o lastre;
- boiacche cementizie adesive per riprese di getto.

Confezioni, stoccaggio, dosaggio, resa

- ADERAN è disponibile in fustini da 1, 5, 10 e 25 litri e in fusti da 210 litri;
- si consiglia di conservare il prodotto a temperatura compresa tra +5°C e +40°C. ADERAN teme il gelo; conservare in luogo riparato e non vicino a sorgenti di calore; peso specifico – 1,060 g/cc;
- il consumo di ADERAN è in funzione del dosaggio di cemento e del rapporto A/C utilizzato, secondo la seguente tabella:

IMPIEGO	Rapporto ADERAN/ACQUA (in volume)	Rapporto CEMENTO/INERTE
Malta per ripristino superficiale dei calcestruzzi ammalorati		
- per riporti di spessore inferiore a 1 cm (Ø max inerte 6 mm)	1:1	1:2
- per riporti di spessore superiore a 1 cm (Ø max inerte 6 mm)	1:2	1:3
Intonaci	1:3	dal 1:2 a 1:4
Malta da riprese di getto (sabbia fine <0,5 mm)	1:3	1:3

Tabella di dosaggio

IMPIEGO	litri di Aderan per 10 litri di malta
Malta per ripristino superficiale dei calcestruzzi ammalorati	
- per riporti di spessore inferiore a 1 cm (Ø max inerte 3 mm)	1,0 ± 1,2
- per riporti di spessore superiore a 1 cm (Ø max inerte 6 mm)	0,6 ± 1,0
Intonaci	0,4 ± 0,6
Malta di riprese di getto (sabbia fine <0,5 mm)	0,6 ± 1,0

Raccomandazioni per l'uso

- Preparare il sottofondo rimuovendo la polvere e le parti distaccate;
- bagnare a rifiuto il sottofondo con acqua e applicare la malta quando il velo d'acqua è completamente scomparso;
- diluire ADERAN nell'acqua d'impasto nelle proporzioni suggerite in funzione dei diversi tipi di impiego;
- nel caso di impasto eseguito in betoniera evitare di protrarre il tempo di miscelazione oltre i 3 minuti per evitare eccessivi inglobamenti d'aria;
- per forti spessori di riporto è necessario procedere all'applicazione in strati sottili, curando che lo strato successivo sia applicato quando il precedente è già indurito (conviene lasciare ruvido il primo strato);
- è indispensabile una corretta protezione della malta, soprattutto in condizioni di forte esposizione solare e/o in presenza di vento; assicurare quindi la giusta stagionatura della malta per almeno 24 ore dopo la sua applicazione.

Proprietà

- Migliora l'aderenza e l'impermeabilità di malte;
- aumenta la lavorabilità dell'impasto;
- migliora la resistenza all'azione di gelo e disgelo.

Aderan

Emulsione di resine sintetiche per impasti cementizi

Non usare per

- Applicazioni di malte a temperature inferiori a +8°C;
- ripristini strutturali del calcestruzzo in spessori superiori a 1,5 cm in una sola mano;
- evitare l'impiego di ADERAN in malte a contatto con acqua e forte umidità; in questi casi usare la malta RASOCEM GRIP o RASOCEM FLEX.