



ARDEARIPRESA SUPERLATEX

ADESIVO DI RIPRESA

GENERALITA'

Adesivo di ripresa per malte e calcestruzzi

CAMPI D'IMPIEGO

Additivare malte cementizie per ottenere prestazioni di flessibilità e adesività nei seguenti campi:

- boiacche ad alta adesività da usare come ponte d'aggancio fra vecchio e nuovo cemento
- riempimento di cavità, ricostruzione di parti mancanti
- finitura di superfici con forte abrasione

MODO D'IMPIEGO

Pulire il supporto da polvere, residui di disarmante, vernici e da tutte le parti incoerenti e friabili.

Inumidire con acqua quindi eseguire sempre una boiacca d'aggancio così composta:

parti uguali di sabbia-cemento impastati con ARDEARIPRESA e acqua nel rapporto 1:1 applicare con pennellesa sul supporto umido, quindi fresco su fresco eseguire l'intervento di malta o calcestruzzo negli spessori desiderati

COMPOSIZIONE DELLA MALTA (dati espressi in volume)

	ARDEARIPRESA SUPERLATEX	ACQUA	CEMENTO	INERTI	CONSUMO ARDEARIPRESA
Boiacca d'aggancio	1	1	1	1	250-300g/mq
Malte per sigillature	1	4	1	3	70-80g/mq.
Rinzaffo di intonaci	1	1	1	1	250-300g/mq
Malte per intonaci	1	4	1	3	70-80g/mq.
Rasature fino a 1cm	1	1	1	1	150-200g/mq
Riempire cavità	1	2	1	3	100Kg./mc.

AVVERTENZE-

- Non usare ARDEARIPRESA a pennello come fondo o primer di adesione, applicare sempre a consistenza di boiacca o diluita in impasti cementizi
- Malte addittivate all'ARDEARIPRESA devono essere applicate fra +5°C e +40°C
- Utilizzare sabbia pulita e di giusta granulometria
- Prevenire l'asciugamento troppo rapido dei manufatti tenendoli umidi per alcuni giorni
- Conservare i recipienti al riparo dal gelo

CONFEZIONI

Flaconi da 1kg

Taniche da 5-10-25 kg

Fusti da 220 kg