



## SPEKTRA collante per l'incollatura e la lavorazione della lana minerale

### CAMPO D'IMPIEGO

**SPEKTRA collante per l'incollatura e la lavorazione della lana minerale** può venir utilizzata come:

- collante per l'incollatura di pannelli termoisolanti in polistirene (okipor, polistirolo espanso), eraclit, lana minerale, lana di vetro
- malta per la posa di reti di armatura in fibra di vetro su pannelli termoisolanti (armatura) e sulla massa per la finitura (lisciatura) prima dell'applicazione dell'intonaco decorativo.

SCHEDA TECNICA	
COMPOSIZIONE	<i>cemento, filler, additivi e sabbia</i>
UNITÀ D'IMBALLAGGIO	sacchi di natron da 25 kg
DURATA	Sigillato nella confezione originale ed immagazzinato adeguatamente (temperatura da +5°C a +35°C, ambiente asciutto), il prodotto è utilizzabile fino alla data stampata sulla confezione.

ISTRUZIONI PER L'USO	
PREPARAZIONE DELLA MASSA	Per la lavorazione manuale oppure quella con il miscelatore elettrico bisogna mescolare il contenuto del sacco di 25 kg con circa 5,5 litri di acqua. Per l'applicazione a macchina seguire le istruzioni d'utilizzo dell'apparecchio usato.
CONDIZIONI D'APPLICAZIONE	la temperatura della vernice, dell'aria e della base non deve essere inferiore ai +5°C
RESA	Teorica: Incollatura: 3 - 4 kg/m <sup>2</sup> Armatura e lavorazione: 6 - 7 kg/m <sup>2</sup> (a due mani)
PULITURA DEGLI ATTREZZI	<i>con l'acqua</i>

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Le basi di cemento vecchio almeno 2 mesi, mattoni, intonaco in calce-cemento, salonit e altri materiali devono essere livellate, consolidate, asciutte, pulite e non gelate.

### MODALITÀ D'UTILIZZO

Incollatura dei pannelli isolanti:

**SPEKTRA collante per l'incollatura e la lavorazione della lana minerale** va applicato a strisce sugli orli ed in maniera punteggiata al centro (sulla lamella sull'intera superficie). Incollare quindi il pannello termoisolante sulla base preparata.

Armatura e lavorazione dei pannelli termoisolanti:

Dopo 2 giorni applicare sui pannelli attaccati uno strato di **SPEKTRA collante per l'incollatura e la lavorazione della lana minerale** dello spessore di 2 - 3 mm usando un frattone metallico. Imprimere nella colla appena applicata le reti di armatura in fibra di vetro in modo che si sovrappongano per 10 cm.

Dopo 24 ore applicare e lisciare anche il secondo strato di collante.

Dopo 2 giorni (con condizioni d'essiccazione normali), sulla base così preparata va applicato l'intonaco decorativo finale.