

RIVEGOOM

AMIANTO PRIMER ISOLANTE

AMIANTO TRATTAMENTO INCAPSULANTE

SCHEDA TECNICA:

Da molti studi si è ormai accertato che le strutture in cemento-amianto subiscono nel tempo una complessa degradazione fisico-chimica con perdita di consistenza e conseguente rilascio di fibre nell'ambiente che, attraverso la respirazione, possono compromettere gravemente la salute di chi lavora o vive nelle vicinanze. RIVEGOOM è un prodotto incapsulante concentrato a base di resine acriliche in emulsione acquosa, altamente penetrante che impedisce la dispersione di fibre di amianto nell'ambiente circostante sia verso l'esterno che verso l'interno di manufatti in cemento-amianto presenti nelle strutture edili.

RIVEGOOM AMIANTO PRIMER:

È un impregnante, consolidante a base di stirolo acriliche per la preparazione del fondo e l'aggrappaggio del successivo trattamento con il prodotto incapsulante.

Resa: ca. 100 gr/mq. (La resa è intesa per una superficie piana)

RIVEGOOM AMIANTO TRATTAMENTO INCAPSULANTE:

È un incapsulante inertizzante antimuschio a base di elastomeri ed emulsioni stirolo acriliche, specifico per l'incapsulamento dei manufatti vecchi e nuovi in cemento-amianto.

Resa: ca. 300-350 gr/mq. per mano. (La resa è intesa per una superficie piana)

COLORE:

- Grigio
- Bianco
- Mattone
- Verde

MODALITÀ D'APPLICAZIONE:

Rimuovere dal supporto eventuali residui di muschio, muffe, morchie ecc.

Quindi applicazione a pennello, rullo o a spruzzo.

- 1° mano: applicare RIVEGOOM AMIANTO PRIMER puro così come fornito.

- 2° mano: applicare RIVEGOOM AMIANTO TRATTAMENTO INCAPSULANTE diluito con acqua al 15%.

- 3° mano: applicare RIVEGOOM AMIANTO TRATTAMENTO INCAPSULANTE diluito con acqua al 10%.

* Applicare la 2° mano di RIVEGOOM AMIANTO TRATTAMENTO INCAPSULANTE di un colore diverso da quello utilizzato nella 1° mano così da notare, a distanza di tempo, il progressivo degrado della 2° mano.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE:

- Applicazione: pennello, rullo, spruzzo.

- Temperatura supporto minima: + 5 °C

- Temperatura supporto massima: + 35 °C

- Diluente (INCAPSULANTE): acqua.

- Diluizione: 10-15%.

- Non applicare il prodotto su superfici esposte al sole battente, in giornate di forte vento, scirocco o gelo.

CONFEZIONI:

primer: latte da 20 kg.

incapsulante: latte da 20 kg.