

Calcecanapa® PAN TEX è una rete di armatura per sistemi di isolamento a cappotto.

DESCRIZIONE

Rete in fibra di vetro con apprettatura speciale antialcalina per sistemi ETICS e conforme alla norma ETAG 004.

Calcecanapa® Pan Tex è antidemagliante e alcaliresistente; ha un'elevata resistenza alla trazione in trama ed in ordito e buona adesione. Il bordo è segnato per facilitare i sormonti e la corretta posa. È esente da plastificanti.

DESTINAZIONE D'USO

Calcecanapa® Pan Tex è idonea per l'annegamento nei rasanti tipo Calcecanapa® Panglue, provvista di sormonti "quadrettati" per facilitarne la posa corretta.

POSA IN OPERA

La rete di armatura in fibra di vetro va completamente annegata nello strato di malta rasante, steso sopra i pannelli isolanti. Si procede srotolando i rotoli di rete dall'alto verso il basso annegandoli, con l'aiuto di un frattazzo o di una spatola, avendo cura di sovrapporli per almeno 10 cm, evitando la formazione di bolle o piegature.

Per i dettagli consultare il **Manuale di Posa del Cappotto in Fibra di Canapa**.

AVVERTENZE

- Mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).
- Temperatura di magazzino da -10°C a + 50 °C. Periodo di conservazione: min. 12 mesi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni rotoli	110x500 cm (55 mq)
Colore	Grigio
Peso	150 ±10% g/mq
Peso tessuto greggio	140 ±10% g/mq
Perdita per calcinazione	< 20%
Dimensione maglie	3,8-5 x 4,2 mm
Spessore medio tessuto	0,5 mm
Resistenza alla trazione - Trama	2.100 N/5cm
Resistenza alla trazione - Ordito	2.200 N/5cm
Allungamento alla rottura	3,8%