

ADETEX

Tessuto non tessuto da 50 g/m² in polipropilene, per l'armatura di membrane liquide impermeabili.



Caratteristiche tecniche

Tessuto non tessuto da 50 g/m² di colore beige, composto da fibra di polipropilene termosaldato. ADETEX è particolarmente indicato per l'armatura di membrane liquide protettive ed impermeabili.

ADETEX migliora la resistenza e la tenacità delle membrane liquide rendendole resistenti alla fessurazione ed alla perforazione.

Inestensibile, leggero e facile da tagliare ADETEX è utilizzabile per l'impermeabilizzazione di superfici con geometrie particolari.

Campi di applicazione

Esecuzione di microarmatura di membrane liquide protettive ed impermeabili eseguite con ADEPROOF VISTA.

Applicazione del prodotto

Applicare ADETEX sul primo strato di ADEPROOF VISTA ancora fresco e comprimere delicatamente con una spatola piana fino ad ottenere la sua completa bagnatura.

Ultimato l'asciugamento della prima mano procedere all'applicazione del secondo strato, avendo cura di ricoprire completamente il tessuto non tessuto.

Dati Tecnici (a +23°C e 50% U.R.)	
Aspetto	tessuto non tessuto
Colore	beige
Grammatura	50 g/m ²
Spessore	0,3 mm
Conservazione	in imballo originale, in ambiente protetto ed asciutto
Dati applicativi	
Resistenza a trazione	1,2 N/m
Allungamento a rottura	> 95%
Confezioni ADETEX	
	rotolo 100 cm da 25 m

Avvertenze: Le indicazioni e le prescrizioni sopra indicate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza sono da ritenersi puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti prove pratiche; pertanto prima di utilizzare il prodotto, chi intende farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e comunque assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. **PRODOTTO SOLO AD USO PROFESSIONALE.**