



<b>PRODOTTO</b>	<b>Acryfelt T1</b>
<b>MISSIONE</b>	Tessuto non tessuto di poliestere termofissato su un lato
<b>CARATTERISTICHE</b>	Acryfelt T1 è un tessuto non tessuto di poliestere da fiocco, di colore bianco, coesionato mediante agugliatura e termofissazione, con esclusione di leganti o collanti chimici, del peso di 60 gr/mq. Acryfelt T1 viene usato come armatura di rivestimenti impermeabilizzanti realizzati con guaine liquide di ogni genere (bituminose, acriliche, poliuretaniche, ecc.), su pavimenti sottoposti a frequente pedonalità, nei raccordi tra superfici orizzontali e verticali, in corrispondenza di spigoli, in quanto migliora la resistenza meccanica del film realizzato con guaina liquida. L'armatura deve essere applicata in modo che venga completamente affogata nel prodotto che si sta usando. Teli adiacenti dell'armatura devono essere sormontati di almeno 5 cm.

<b>ACRYFELT T1</b>			
<b>CARATTERISTICA</b>	<b>VALORE</b>	<b>U.M.</b>	<b>NORMA DI RIFERIMENTO</b>
Massa areica	60	gr/mq	EN 29073
Spessore	0,45	mm	EN ISO 9863-1
Resistenza a trazione longitudinale	70	N/5 cm	EN 29073-3
Allungamento a trazione longitudinale	75	%	EN 29073-3
Resistenza a trazione trasversale	65	N/5 cm	EN 29073-3
Allungamento a trazione trasversale	80	%	EN 29073-3
Resistenza alla lacerazione trapezoidale trasversale	35	N	UNI 8279-9
Resistenza alla lacerazione trapezoidale longitudinale	30	N	UNI 8279-9
Resistenza al punzonamento CBR	131	N	UNI 8279-14

<b>INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO</b>	<b>GRAMMATURE 60 gr/mq</b>	<b>LUNGHEZZA 100 m</b>	<b>LARGHEZZA 1 m</b>
<b>MODALITA' DI APPLICAZIONE</b>	Prima di stendere Acryfelt T1, applicare una mano abbondante del prodotto impermeabilizzante sul sottofondo e subito dopo posizionare, o srotolare, il telo di poliestere sopra il materiale fresco. A questo punto premere con l'attrezzo di posa su tutta la superficie dell'armatura per farla impregnare e proseguire con la stesura fresco su fresco di altro materiale fino a completa saturazione di Acryfelt T1. Il sottofondo deve essere coerente, privo di inerti non legati (sassolini, ecc.) poiché compromettono l'adesione e la completa impregnazione del telo. Per il trattamento di giunti pavimento parete, angoli e spigoli si consiglia l'utilizzo di Acryfelt band o di Casaband SA per una maggiore facilità di applicazione.		

