

4539

Scheda tecnica

UTILIZZAZIONI

Usò raccomandato	Fodera protettiva Indoor use only
Comments	Le condizioni di utilizzo possono variare all'infinito, il cliente deve testare e approvare il prodotto in loco e assicurarsi che sia adatto all'applicazione. Queste caratteristiche tecniche possono essere modificate in funzione dell'evoluzione della tecnica.

CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMZ		

CARATTERISTICHE GENERALI

Peso	455 (+/- 25 g)	g/m ²	NF EN ISO 2286-2A
Supporto	Tessuto di vetro		
Spalmatura	Polyurethane both side		
Altezze	152	cm	
Lunghezza di taglio	50	ml	

RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	450	250	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Resistenza allo strappo	10	15	daN	NF EN ISO 4674-2
Temperature resistance	150		°C	(100h)
Resistenza al fuoco	M0			NF P 92 503

Queste informazioni tecniche si riferiscono a valori medi, con una tolleranza di + / - il 10%.
Dickson Coatings si riserva il diritto modificare le caratteristiche nell'interesse del prodotto.
È l'acquirente che ha il compito di assicurarsi la compatibilità del prodotto in rapporto al tipo di utilizzo.
È di responsabilità dell'acquirente dei nostri prodotti di controllare la validità dei presenti dati.



DICKSON COATINGS
415, avenue de Savoie
F-38110 Saint-Clair-de-la-Tour
Tel. (+33) 04 74 83 51 00
Fax (+33) 04 74 83 51 01
www.dickson-coatings.com



Glen Raven™ is a trademark and Dickson® is a registered trademark of Glen Raven, Inc.