

FLEXITOP 301

Karta techniczna

ZASTOSOWANIE

Zalecane użycie	Pokrycia wywrotek z gorącymi masami bitumicznymi
Konfekcjonowanie	szycie

CHARAKTERYSTYKA	WARTOŚCI		JEDNOSTKI	STANDARDY
	OSNOWA	WĄTEK		

CECHY OGÓLNE

Nośnik	Poliester		
Powłoka	Silikon dwustronnie		
Ciężar	370 (+/- 20g)	g/m ²	NF EN ISO 2286-2A
Szerokości	155	cm	
Nawoje rolek	50	mb	



ODPORNOŚĆ TKANINY

Odporność na rozdarcie	30	25	daN	DIN 53.363
Wytrzymałość na zimno	-70		°C	ISO 4675
Wytrzymałość na ciepło	200		°C	PI LAB 57

Te informacje techniczne są wartościami średnimi z tolerancją +/-10%.

Dickson Coatings zastrzega sobie prawo do modyfikacji tych charakterystyk w interesie produktu.

Do nabywcy należy upewnienie się, że produkt jest właściwy dla założonego przez nabywcę zastosowania.

Nabywca naszych produktów jest odpowiedzialny za zweryfikowanie, czy posiadane charakterystyki techniczne są aktualne.



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.