

Specyfikacja tkaniny

SAKOPLAN BS680 FR

tkanina		100% PES 1100 Dtex	
gramatura		680 (+/- 20) g/m ²	BS 3424 metoda 5A
skład	tkanina	180 g/m ²	BS 3424 metoda 5B
	powłoka PCV	500 (+/- 20) g/m ²	
wytrzymałość na rozrywanie	osnowa	2700 N/5cm	DIN 53 354 FS 5100
	wątek	2500 N/5cm	
wytrzymałość na rozdzieranie	osnowa	300 N	DIN 53 363 FS 5134
	wątek	270 N	
przyleganie PVC do poliestru		110 N/5 cm	DIN 53 357
wytrzymałość na temperatury		-30 °C +70 °C	BS 3424 metoda 10
trwałość koloru		7 - 8	BS 3424 metoda 15
klasyfikacja ogniowa		B1	DIN4102-1
		B-s2,d0	PN-EN 13501-1+A1:2010
powleczenie AB		anty pleśniowe	
atest higieniczny PZH		HK/B/0001/01/2010	
szerokość rolki		250 cm	

Karta techniczna wystawiona na podstawie analogicznej karty technicznej producenta, klasyfikacji ogniowej Instytutu Techniki Budowlanej wydanej na podstawie raportu 1860/12/Z00NP z dnia 10.09.2012r. oraz atestu higienicznego Państwowego Zakładu Higieny HK/B/0001/01/2010 z dnia 11.01.2010r.

Kolory: biały (902) i śnieżnobiały (917) są przeznaczone do druku solventowego w standardzie.

Wskazane wartości są uśrednione.

partner na lata