

SUNWORKER TOP

Karta techniczna

CHARAKTERYSTYKA	WARTOŚCI		JEDNOSTKI	STANDARDY
	OSNOWA	WĄTEK		



OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Skład	PES o wysokiej wytrzymałości (42%) PVC (42%) i powłoka PU (16%)		
Wykonczenie	Dwustronna powłoka PVC-PU - system Lowick		
Splot	Rachel Trameur - lepsza odporność na rozdarcie		ISO 7211-1
Gramatura	360	g/m ²	ISO 3801
Grubość	0.42	mm	ISO 5084
Faktor otwarcia	5	%	
Wyboczenie	<2		
Szerokość rolki	300	cm	EN 1773

ODPORNOŚĆ TKANINY

Wytrzymałość na rozciąganie	220	150	daN/5cm	ISO 13934-1
Wytrzymałość na zerwanie	30	30	%	ISO 13934-1
Odporność na rozdarcie	10	10	daN	ISO 13937-1
Szywność tkaniny	1100-1400	350-500	mN	ISO 2493
Wydłużenie pod obciążeniem	1,5	4,2	%	MO LAB 025
Schmerber	>10000		mm	ISO 811

UŻYTKOWANIE

Gwarancja	5	Lat	
-----------	---	-----	--

This product's values may vary with a tolerance of ± 5%

Dickson-Constant SAS, [French limited-liability corporation] with capital of €12,640,000 - Metropolitan community of Lille business registration

10, rue des Châteaux - BP 109 - Z.I la Pilaterie 59443 Wasquehal cedex - France

Tél. : +33.(0)3.20.45.59.59 - Fax : +33.(0)3.20.45.59.00 - www.dickson-constant.com/en/UK

