

# SUNWORKER TOP

## Scheda tecnica

CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMA		



### CARATTERISTICHE GENERALI

composizione	Rivestimento in PVC ad alta tenacità (42%) PES (42%) e PU (16%)		
finissaggio	Rivestimento in PVC-PU a doppia faccia - Sistema Lowick		
armatura	Rachel Trameur - resistenza superiore agli strappi		ISO 7211-1
peso	360	g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
spessore	0.42	mm	ISO 5084
Coefficiente d'apertura	5	%	
trama storta	<2		
Altezze	300	cm	EN 1773

### RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	220	150	daN/5cm	ISO 13934-1
Allungamento alla rottura	30	30	%	ISO 13934-1
Resistenza allo strappo	10	10	daN	ISO 13937-1
Rigidità	1100-1400	350-500	mN	ISO 2493
allungamento sotto carico	1,5	4,2	%	MO LAB 025
Schmerber	>10000		mm	ISO 811

### UTILIZZI

garanzia	5	Anni	
----------	---	------	--

I valori di questo prodotto possono variare con una tolleranza di  $\pm 5\%$

**Dickson-Constant - SAS au capital de 12 640 000 Euros - 381 347 970 RCS Lille Métropole**

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](http://www.dickson-constant.com)

