

KARTA TECHNICZNA

WINDTEX 65

Zastosowanie:

- osłony przed wiatrem
- osłony rolnicze

OPIS PRODUKTU

Szerokość	300 cm
Masa	460 g/m ²
Nośnik	Poliester wysokiej wytrzymałości 1100 dTex
Powłoka	PVC wielowarstwowy, system LOWICK [®]
Wykończenie	CLEANGARD lakier dwustronnie
Kolor y	zielony 7480/ szary 7196/czarny 810/ beżowy 7458/pomarańczowy 7572

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Odporność na rozerwanie	275/275daN	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	45/50 daN	DIN 53363
Przyczepność	9 daN / 5 cm	NF EN ISO 2411
Wytrzymałość na zimno	- 30°C (-22°F)	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	+ 70°C (+158°F)	czas trwania testu 24 H
Efektywność wiatrowa	65 %	

Wartości średnie +/-10%



415 avenue de Savoie – 38 357 La Tour du Pin Cedex – FRANCE

Tél. 33 (0)4 74 83 51 00 – Fax 33 (0)4 74 83 51 01

www.dickson-coatings.com