

# WINDTEX 70



460 g/m<sup>2</sup>



72%



3m

## Zastosowania:

Osłony przeciwwiatrowe, pokrycia wywrotek,  
siatka ochronna

APPLICATIONS: 

*Filet brise vent, couverture de benne, filet de protection...*

ANWENDUNG: 

*Windschutznetz, Gepäckplane...*

APLICACIONES: 

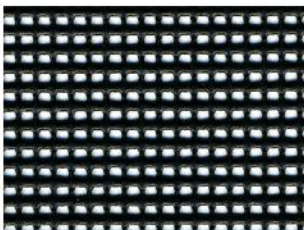

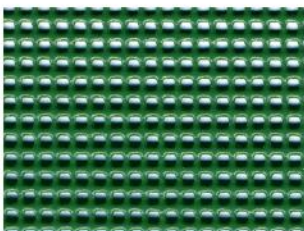
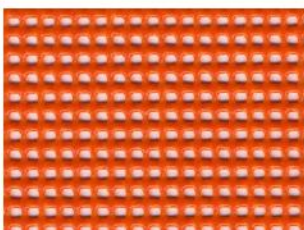

*Malla cortaviento, cubierta para volquete, rejilla de proteccion...*

APPLICAZIONI: 

*Barriere antivento, Copertura camion...*



# WINDTEX 70

<b>Nośnik</b> <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PESHT		<b>810 (RAL 9005)</b> <b>3.00 m x</b> <b>60-250 mb</b>
<b>Width</b> <i>Laize/ Breite / Ancho / Altezza</i>	3.00 m		
<b>Powłoka</b> <i>Enduction / Beschichtung</i> <i>Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)		
<b>Wykończenie</b> <i>Finion / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Lakier obustronnie / 2 sides lacquered		<b>7196</b> <b>3.00 m x</b> <b>60-250 mb</b>
<b>Ciężar całkowity</b> <i>Poids total/ Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	460 g/m <sup>2</sup>		
<b>Wytrzymałość na rozerwanie</b> > NF EN ISO 1421 <i>Wytrzymałość na rozerwanie / Reissfestigkeit /</i> <i>Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	275/275 daN		<b>7480</b> <b>3.00 m x</b> <b>60-250 mb</b>
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b> > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit</i> <i>Resistencia a desgarrar / Resistenza allo strappo</i>	45/50 daN		
<b>Przyczepność</b> > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherenza / Aderenza</i>	9 daN / 5 cm		
<b>Efektywność wiatrowa</b> <i>Efficacité au vent/ Windbrechung</i> <i>Eficacia contra el viento / Riduziona del vento</i>	72%		<b>7572</b> <b>3.00 m x</b> <b>60-250 mb</b>
<b>Wpółczynnik mnożnika powierzchni</b> > XP G39-100-1 <i>Coefficient multiplicateur / Multiplikationsfaktor</i> <i>Coefficiente multiplicador / Moltiplicatore fattore</i>	1.4		
<b>Porowatość</b> <i>Porosité / Porosität / Porosidad / Porosità</i>	38%		
<b>Wytrzymałość na temperaturę</b> > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit</i> <i>Resistencia a la temperatura</i> <i>Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)		<b>7458</b> <b>3.00 m x</b> <b>60-250 mb</b>



*Wartości średnie, poza umowne  
Valeurs moyennes, non-contractuelles / Alle angegebenen Werte sind ca. Werte  
Valores medios y no contractuales / Questi valori medi non hanno valore contrattuale*

**SYSTEM  
LOWICK**

MADE IN  
**FRANCE**



**RESOURCE**

REACH  
COMPLIANCE

**vinyl** plus  
COMMITTED TO  
SUSTAINABLE DEVELOPMENT

**DICKSON**  
COATINGS

**DICKSON COATINGS**

415, avenue de Savoie  
Saint Clair de la Tour  
F-38357 La Tour du Pin

Tel. (+33) 04 74 83 51 00  
Fax (+33) 0\* 74 83 51 01

[www.dickson-coatings.com](http://www.dickson-coatings.com)



**GLEN RAVEN™**

Glen Raven™ jest znakiem firmowym  
a Dickson® jest zarejestrowaną  
marką Glen Raven, Inc.