

## WINDTEX



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



72%



3m

### ZASTOSOWANIA :

osłony przeciwwiatrowe, pokrycia naczep,  
siatki ochronne...

#### **[FR]** APPLICATIONS :

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

#### **[DE]** ANWENDUNG :

Windschutznetz, Anhänger Planen, Schutznetz...

#### **[ES]** APLICACIONES :

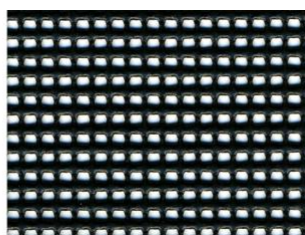
Malla cortaviento, cubierta para volquete, rejilla de protección...

#### **[IT]** APPLICAZIONI :

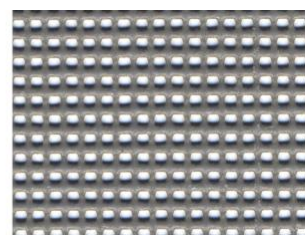
Barriere antivento , Copertura camion...

# WINDTEX

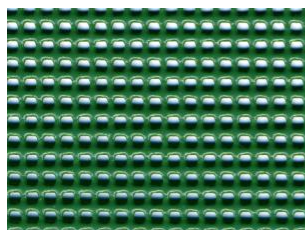
<b>Nośnik</b> <i>Support / Trägergewebe</i> <i>Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
<b>Szerokość</b> <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3 m
<b>Powłoka</b> <i>Enduction / Beschichtung</i> <i>Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
<b>Wykończenie</b> <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	lakierowany obustronnie
<b>Waga całkowita</b> <i>Poids Total / Gesamtgewicht</i> <i>Peso total / Peso totale</i>	460 g/m <sup>2</sup>
<b>Wytrzymałość na zerwanie &gt; NF EN ISO 1421</b> <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	275 / 275 daN / 5cm
<b>Wytrzymałość na rozdarcie &gt; DIN 53363</b> <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit Resistencia al desgarrar / Resistenza allo strappo</i>	45 / 50 daN 9 daN / 5 cm
<b>Przyczepność &gt; NF EN ISO 2411</b> <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	72%
<b>Efektywność wiatrowa</b> <i>Efficacité au vent / Windbrechung / Eficacia contra el viento / Riduzione del vento</i>	1.4
<b>Współczynnik mnożnika powierzchni &gt; XP G39-100-1</b> <i>Coefficient multiplicateur / Multiplikationsfaktor / Coeficiente multiplicador / Fattore moltiplicatore</i>	36%
<b>Porowatość</b> <i>Porosité / Porosität / Porosidad / Porosità</i>	-30°C +70°C (24h)
<b>Odporność na temperatury &gt; NF EN 1876-2</b> <i>Températures d'utilisation</i> <i>Temperaturbeständigkeit</i> <i>Resistencia máxima a la temperatura</i> <i>Resistenza alla temperatura</i>	



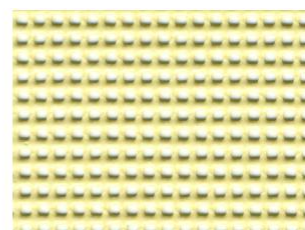
**810** (RAL 9005)  
3.00 m x 30-60-250 mb



**7196**  
3.00 m x 30-60-250 mb



**7480**  
3.00 m x 30-60-250 mb



**7458**  
3.00 m x 30-60-250 mb

Więcej informacji



SCTEX.FR/WIND70

Wartości średnie. Kupujący nasze produkty jest odpowiedzialny za sprawdzenie czy powyższe dane w aktualnej karcie katalogowej dostępnej pod adresem [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com), są obowiązujące.

Valeurs moyennes. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur au travers de la dernière fiche technique disponible sur [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com) / Alle angegebenen Werte sind ca.Werte. Es obliegt dem Käufer unserer Produkte, die Gültigkeit der obenstehenden Angaben zu überprüfen, on the latest data sheet available at [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com) / Valores medios. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos verificar la validez de los datos, on the latest data sheet available at [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com) / Valori medi. È di responsabilità dell'acquirente dei nostri prodotti di controllare la validità dei presenti dati, sull'ultima scheda tecnica disponibile [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)

SYSTEM  
LOWICK

MADE IN  
FRANCE



REACH  
COMPLIANCE



SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie  
F-38110 Saint-Clair-de-la-Tour

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

[www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)

