

## WINDTEX



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



72%



3m

### APPLICATIONS :

Windbreak, Trailer covers, Protective mesh...

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

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

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

Windschutznetz, Anhänger Planen, Schutznetz...

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

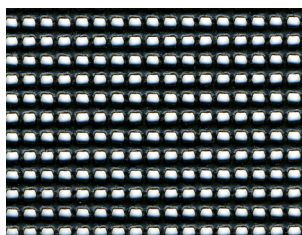
Malla cortaviento, cubierta para volquete, rejilla de protección...

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

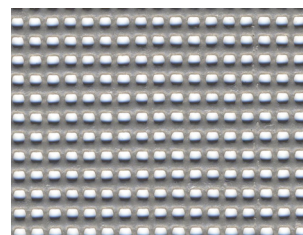
Barriere antivento, Copertura camion...

# WINDTEX

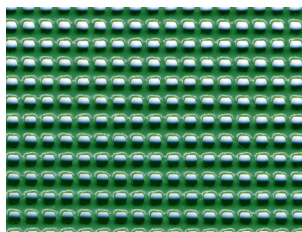
Base cloth <i>Support / Trägergewebe</i> <i>Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3 m
Coating <i>Enduction / Beschichtung</i> <i>Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Vernis 2 Faces 2 sides lacquered
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht</i> <i>Peso total / Peso totale</i>	460 g/m <sup>2</sup>
Tensile strength > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reißfestigkeit /</i> <i>Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	275 / 275 daN / 5cm
Tear strength > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreißfestigkeit</i> <i>Resistencia al desgarro / Resistenza allo strappo</i>	45 / 50 daN
Adhesion > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	9 daN / 5 cm
Wind efficiency <i>Efficacité au vent / Windbrechung / Eficacia</i> <i>contra el viento / Riduzione del vento</i>	72%
Multiplier coefficient > XP G39-100-1 <i>Coefficient multiplicateur /</i> <i>Multiplikationsfaktor / Coeficiente</i> <i>multiplicador / Fattore moltiplicatore</i>	1.4
Porosity <i>Porosité / Porosität / Porosidad / Porosità</i>	36%
Temperature resistance > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation</i> <i>Temperaturbeständigkeit</i> <i>Resistencia máxima a la temperatura</i> <i>Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)



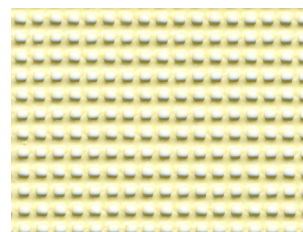
**810 (RAL 9005)**  
3.00 m x 30-60-250 ml



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



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



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



SCTEX.FR/WIND70

... Average values. The buyer of our products is responsible for checking the validity of the above data, on the latest data sheet available at [www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)

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

vinyl plus  
COMMITTED TO  
SUSTAINABLE DEVELOPMENT



## 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)

