

O-MESH 40 L



470 g/m²



M2 - B1 - BS



72%

Openness
Factor

35%



3.05 m

APPLICATIONS :

Windbreak, Solar protection

[FR] APPLICATIONS :

Brise vent, Protection solaire

[DE] ANWENDUNG :

Windschutz, Sonnenschutz

[ES] APLICACIONES :

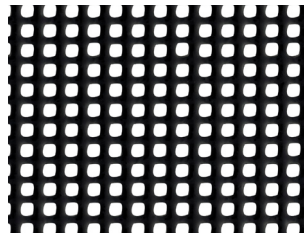
Cortaviento, Protección solar

[IT] APPLICAZIONI :

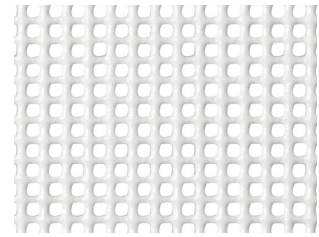
Barriere antivento, Protezione solare

O-MESH 40 L

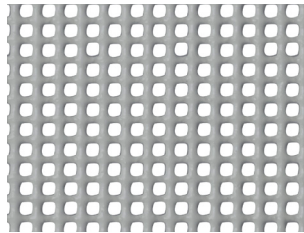
Base cloth <i>Support / Trägergewebe</i> <i>Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3.05 m
Coating <i>Enduction / Beschichtung</i> <i>Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Vernis 2 Faces 2 sides lacquered
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht</i> <i>Peso total / Peso totale</i>	470 g/m ²
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%
Coefficient d'ouverture <i>Openness factor / Offen-Faktor / Indice de</i> <i>apertura / Coefficiente di apertura</i>	35 %
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)
Flame Retardancy > NF P 92503 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación /</i> <i>Ignifugazione</i>	M2 - B1 - BS



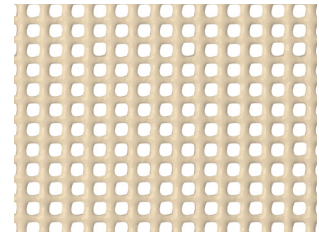
810
3.05 m x 30-60 ml



7310
3.05 m x 30-60 ml



654
3.05 m x 30-60 ml



7462
3.05 m x 30-60 ml

COLOR			Gtot EXT			
810	4	61	0,28		35	
7310	49	10	0,28		39	
654	31	32	0,27		37	
7462	47	9	0,30		43	



SCTEX.FR/OMSH40L

... 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

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 / 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 / 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 / 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

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

