



# GLAMPING



**SAINT CLAIR**  
TEXTILES

# TEXTURA

Base cloth <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	2*167 / 550 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3.20 m
Length <i>Longueur / Rollenlänge / Largo / Lunghezza</i>	30 - 60 ml
Thickness <i>Epaisseur / Dicke / Espesor / Spessore</i>	0.33 mm
Coating <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Inkjet lacquer both side
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	360 g/m <sup>2</sup>
Tensile strength > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	150 / 190 daN / 5cm
Tear strength > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarrar / Resistenza allo strappo</i>	14 / 22 daN
Adhesion > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	5 daN / 5 cm
Temperature resistance > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)
Flame Retardancy > NF P 92503 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M2 / BS / NFPA701



360 g/m<sup>2</sup>



M2 - BS  
NFPA701

3.20 m

**5**ANS  
YEARS

GARANTIE - WARRANTY

Please contact us for  
warranty conditions

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)



SCTEX.FR/TEXT



MADE IN  
FRANCE

# LAC 650 SL

Base cloth <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3.00 m
Coating <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Cleangard
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	680 g/m <sup>2</sup>
Tensile strength > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	260/250 daN / 5cm
Tear strength > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarro / Resistenza allo strappo</i>	32/28 daN
Adhesion > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	8 daN / 5 cm
Elongation under load (Wa / We) > NF EN 15619 <i>Allongement sous charge (Ch / Tr) / Verbleibende Verformung (K / S) / Alargamiento bajo carga (urdimbre / trama) / Allungamento sotto carico (ordito / trama)</i>	<1% / <2%
Residual deformation (We / We) > NF EN 15619 <i>Déformation résiduelle (Ch / Tr) / Dehnung unter Last (K / S) / Deformación residual (urdimbre / trama) / Deformazione residua (ordito / trama)</i>	<0.4% / <0.8%
Temperature resistance > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)
Flame Retardancy > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M2 / B1 / BS NFPA701 B-S2-D0



UPF 50+



680 g/m<sup>2</sup>



M2 / B1 / BS  
NFPA701  
B-S2-d0



3 m

**5 ANS**  
**YEARS**  
GARANTIE - WARRANTY  
*Please contact us for warranty conditions*

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)



SCTEX.FR/L650SL



MADE IN  
**FRANCE**

# ARCADE FR

Base cloth <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	550 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	1.50 - 3.02 m
Coating <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Cleangard
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	500 g/m <sup>2</sup>
Tensile strength > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	150/150 daN / 5cm
Tear strength > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarro / Resistenza allo strappo</i>	15/15 daN
Adhesion > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	7 daN / 5 cm
Elongation under load (Wa / We) > NF EN 15619 <i>Allongement sous charge (Ch / Tr) / Verbleibende Verformung (K / S) / Alargamiento bajo carga (urdimbre / trama) / Allungamento sotto carico (ordito / trama)</i>	<1% / <3%
Residual deformation (We / We) > NF EN 15619 <i>Déformation résiduelle (Ch / Tr) / Dehnung unter Last (K / S) / Deformación residual (urdimbre / trama) / Deformazione residua (ordito / trama)</i>	<0.4% / <1.2%
Temperature resistance > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)
Flame Retardancy > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M2 / B1 / BS NFPA701 B-S2-D0



UPF 50+



500 g/m<sup>2</sup>



M2 / B1 / BS  
NFPA701  
B-S2-d0



1.50 m  
3.02 m

**5 ANS**  
**YEARS**  
GARANTIE - WARRANTY  
*Please contact us for warranty conditions*

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)



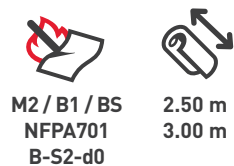
[SCTEX.FR/ARCADEFR](http://SCTEX.FR/ARCADEFR)



MADE IN  
**FRANCE**

# SUNBLOCK

Base cloth <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	2.50 - 3.00 m
Coating <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Cleangard
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	850 g/m <sup>2</sup>
Tensile strength > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	260/250 daN / 5cm
Tear strength > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarro / Resistenza allo strappo</i>	32/28 daN
Adhesion > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	8 daN / 5 cm
Elongation under load (Wa / We) > NF EN 15619 <i>Allongement sous charge (Ch / Tr) / Verbleibende Verformung (K / S) / Alargamiento bajo carga (urdimbre / trama) / Allungamento sotto carico (ordito / trama)</i>	<1% / <2%
Residual deformation (Wa / We) > NF EN 15619 <i>Déformation résiduelle (Ch / Tr) / Dehnung unter Last (K / S) / Deformación residual (urdimbre / trama) / Deformazione residua (ordito / trama)</i>	<0.4% / <0.8%
Temperature resistance > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)
Flame Retardancy > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M2 / B1 / BS NFPA701 B-S2-D0




... 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)



## CLEAR PVC FILMS

	DICRISTAL 50 PLUS	DICRISTAL 75 PLUS	DICRISTAL FR 50 
Thickness <i>Epaisseur / Dicke / Espesor / Spessore</i>	0.50 mm	0.75 mm	0.50 mm
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	610 g/m <sup>2</sup>	880 g/m <sup>2</sup>	650 g/m <sup>2</sup>
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	1.40	1.40	1.37
Length <i>Longueur / Rollenlänge / Largo / Lunghezza</i>	50 ml	30 ml	50 ml
Coating <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC	PVC	PVC
Finish <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Transparent Anti UV	Transparent Anti UV	Transparent Anti UV
Tensile strength > ASTM D 882 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	275 / 240 Kg/cm <sup>2</sup>	255 / 220 Kg/cm <sup>2</sup>	265 / 245 Kg/cm <sup>2</sup>
Tear strength > ASTM D 1004 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarrar / Resistenza allo strappo</i>	9.5 / 6 Kg/mm	13 / 7 Kg/mm	8.4 / 8.4 Kg/mm
Elongation at break > ASTM D 882 <i>Allongement à la rupture / Verbleibende Verformung / Alargamiento a ruptura / Allungamento alla rottura</i>	295 / 310 %	300 / 310 %	240 / 260 %
Dimensional stability <i>Stabilité dimensionnelle / Maßbeständigkeit / Estabilidad dimensional / Stabilità dimensionale</i>	1.5 % (ASTM D 1204-02) 10 min / 50°C	2 % (ASTM D 1204-02) 10 min / 50°C	4 % (DIN 53377)
Temperature resistance > ASTM D 1790 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-15°C	-20°C	-10°C
Flame Retardancy > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	-	-	M2 - B1 - BS

⋮ 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)



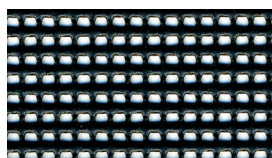
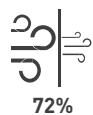
SCTEX.FR/CRISTAL

MADE IN  
FRANCE

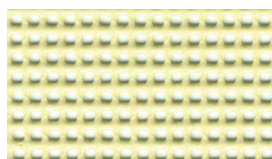


# WINDTEX 70

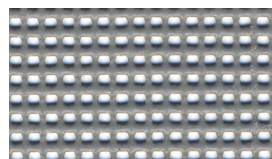
Base cloth <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
Width <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3 m
Length <i>Longueur / Rollenlänge / Largo / Lunghezza</i>	30 - 60 - 50 ml
Coating <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Finish <i>Finition / Ausstattung / Acabado / Finizione</i>	Vernis 2 Faces 2 sides lacquered
Total weight <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	460 g/m <sup>2</sup>
Tensile strength > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	275 / 275 daN / 5cm
Tear strength > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit Resistencia al desgarrar / 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 contra el viento / Riduzione del vento</i>	72%
Multiplier coefficient > XP G39-100-1 <i>Coefficient multiplicateur / Multiplikationsfaktor / Coeficiente multiplicador / Fattore moltiplicatore</i>	1.4
Porosity <i>Porosité / Porosität / Porosidad / Porosità</i>	36%
Temperature resistance > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C (24h)



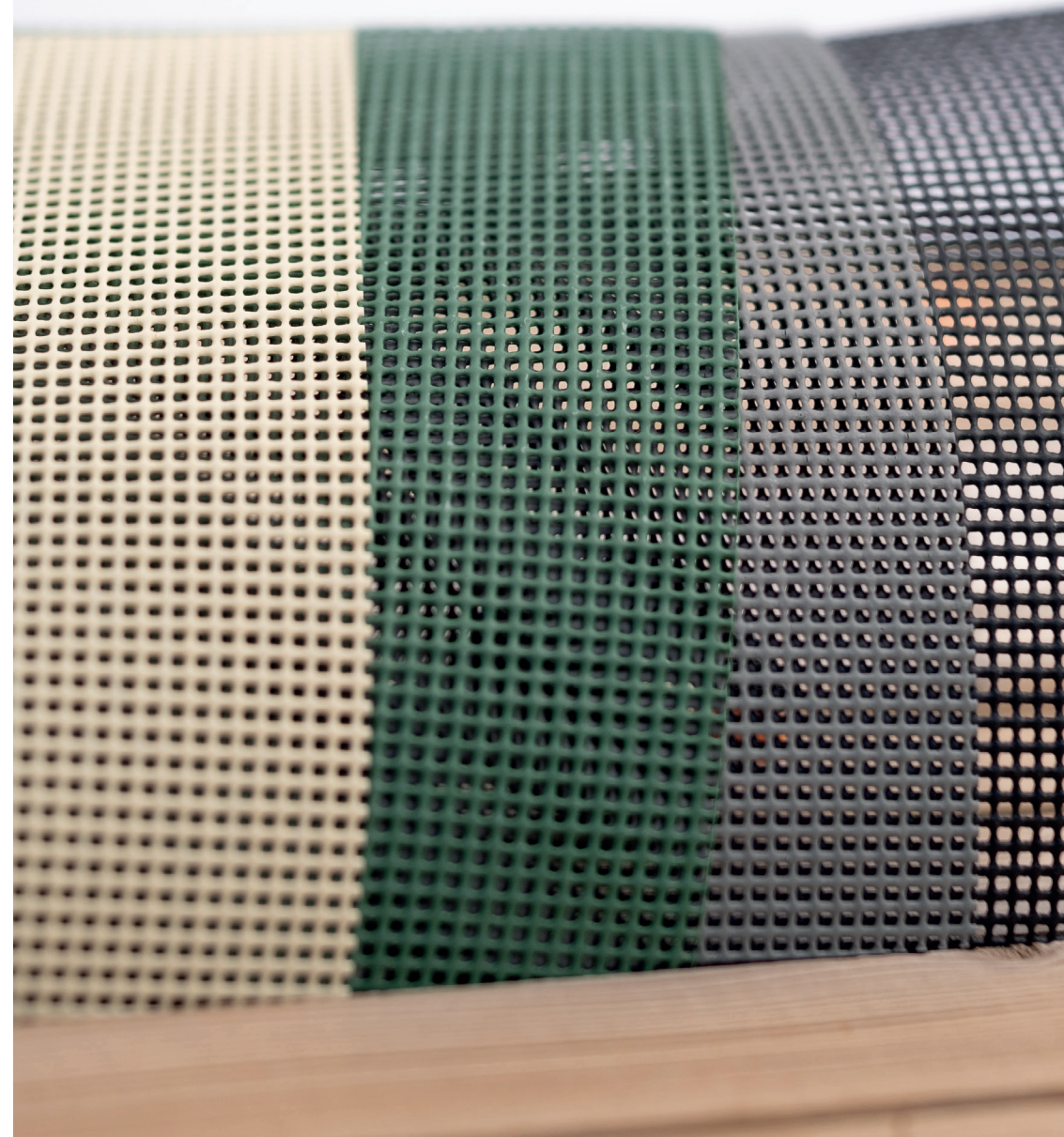
810 (RAL 9005)



7458



7196



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)



[SCTEX.FR/WIND70](http://SCTEX.FR/WIND70)



MADE IN  
FRANCE

SYSTEM  
LOWICK

FINITION  
CLEANGARD

vinyl<sup>plus</sup>  
COMMITTED TO  
SUSTAINABLE DEVELOPMENT

MADE IN  
FRANCE

REACH  
COMPLIANCE

07/2020

 Beyond  
technical  
textiles

**SAINT CLAIR TEXTILES**

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

Tel. (+33) 04 74 83 51 00

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

