





- La toute première toile Serge
   Ferrari à base de matériaux
   100% recyclés issus de déchets
   post-consommation :
- Fils polyester 100% recyclés (certifiés Global Recycled Standard 4.0)
- Polymères 100% recyclés intégrés dans l'enduction

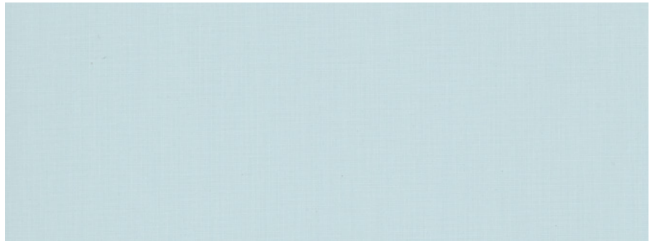
Une empreinte environnementale réduite pour répondre aux exigences des certifications LEED, BREEAM, WELL,

Soltis Loop® Sunmate est sans PVC et sans phtalate.

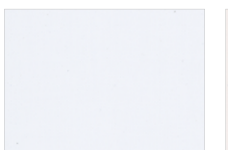
- Une protection optimale Soltis L∞p® Sunmate est une toile obscurcissante qui:
- Protège des regards extérieurs et préserve l'intimité
- Filtre la lumière pour garantir le niveau de lumière naturelle adéquat sans éblouissement
- Bloque jusqu'à 91 % de la chaleur.
- Soltis Loop® Sunmate combine esthétique et performance
- Un aspect et un toucher textile
- Une gamme de couleurs éco-responsable qui se marie avec tous les styles et qui contribue à créer des espaces chaleureux.

Sobriété environnementale et efficacité





**Oxygène** 230 cm SP21100-0378







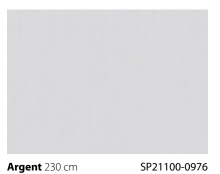
**Blanc** 230 cm SP21100-0974



Crème 230 cm SP21100-0975



**Avoine** 230 cm



**Argent** 230 cm



**Alliage** 230 cm



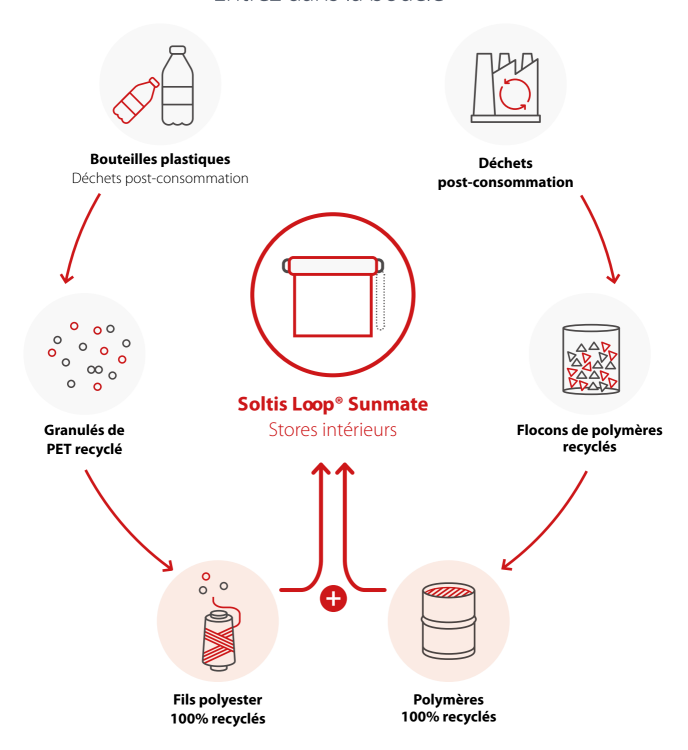


**Gris acier** 230 cm

SP21100-0381

SP21100-0379

#### Entrez dans la boucle



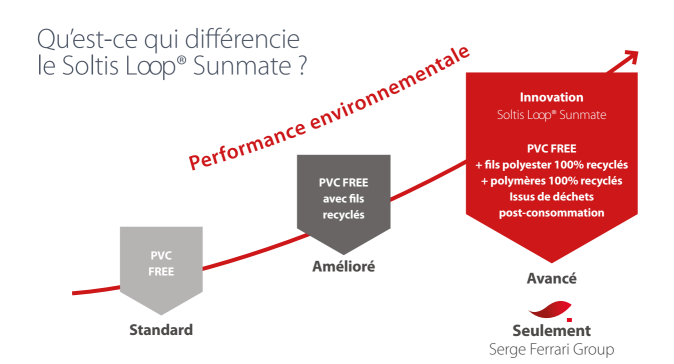
#### Agir maintenant pour mieux construire demain

Loop est une nouvelle génération de produits innovants, composés de matériaux 100% recyclés, qui incarne notre approche responsable : « + = 0 ».

Cette formule traduit notre volonté de créer des membranes plus légères, plus durables et plus performantes, sans impact environnemental supplémentaire. Dans une logique d'économie des ressources naturelles, la gamme Loop préfigure demain, où nous pourrons faire encore plus avec moins.

Loop - la première gamme de membranes composites du marché issue de fils polyester et de polymères 100% recyclés.









#### ■ Performances solaires et lumière (selon EN 14501)

	TS	RS	AS	TV n-h	ISO 52022-3* Vitrage D
SP21100-0378	12	66	22	7	0,14
SP21100-0379	7	52	41	4	0,17
SP21100-0380	2	34	64	1	0,22
SP21100-0381	0	16	84	0	0,26
SP21100-0382	14	75	11	10	0,09
SP21100-0974	12	74	14	8	0,10
SP21100-0975	12	72	16	8	0,11
SP21100-0976	11	64	25	8	0,13

TS: Transmission Solaire (%)
RS: Reflexion Solaire (%)
AS: Absorption Solaire (%)
TS+RS+AS=100% de l'énergie incidente
TV n-h: Transmission lumière Visible normal - hémisphérique en %
a 1: Eacteur Solaire intérieur

\*Méthode détaillée ISO 52022-3 Prend en compte les valeurs spectrales de transmission et de réflexion du complexe vitrage + store pour le calcul du facteur solaire  $g_{\rm nor}$  Vitrage type «D» : double vitrage isolant faiblement émissif en face 2 (4 + 16 + 4; remplissage Argon) g=0.2 - U=1,1

	Propriétés techniques	Normes	
Composition	Fils polyester 100% recyclés + polymères 100% recyclés issus de déchets post-consommation		
Poids	245 g/m² • 7.2 oz/sq.yd	EN ISO 2286-2	
Épaisseur	0,30 mm • 300 microns		
Laize	230 cm • 90.6 in.		
	■ Longueur des rouleaux		
Format standard	50 ml • 54.6 yd		
	<ul> <li>Propriétés physiques</li> </ul>		
Résistance rupture (chaîne/trame)	90/75 daN/5 cm	EN ISO 1421	
Résistance déchirure (chaîne/trame)	8/7 daN	DIN 53.363	
	■ Réaction au feu		
Classement	<b>B1</b> /DIN 4102-1 — <b>Class 1</b> /UNI 9177-87 — <b>Class 1</b> /EN 13773 — BS 5867-2 — BS 7837 NFPA 701 — CAN ULC S109		
Euroclasse	B-s2,d0	EN 13501-1	
	■ Système de management		
Qualité		ISO 9001	
Environnement		ISO 14001	
Énergie		ISO 50001	

Certifications, labels, garantie

Garantie 5 ans









<sup>1</sup> Logo «+=0» : résume l'engagement du Groupe Serge Ferrari en matière de RSE, pour aligner performance économique et impact positif. Retrouvez nos actions concrètes dans notre rapport RSE.

Les caractéristiques techniques indiquées sont des valeurs moyennes avec une tolérance de +/- 10%.

L'acheteur de nos produits a la responsabilité de leur application ou de leur transformation en ce qui concerne d'éventuels droits des tiers. L'acheteur de nos produits a également la responsabilité de leur mise en œuvre et installation conformément aux normes, règles de l'art et règles de sécurité du pays de destination. En ce qui concerne la garantie contractuelle, se référer à notre texte de garantie. Les valeurs mentionnées dans ce document sont des résultats d'essais conformes aux usages en matière d'études, elles sont données à titre indicatif afin de permettre à notre clientèle le meilleur emploi de nos produits. Nos produits sont sujets à des évolutions en fonction des progrès techniques et nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier la validité des données ci-dessus.



