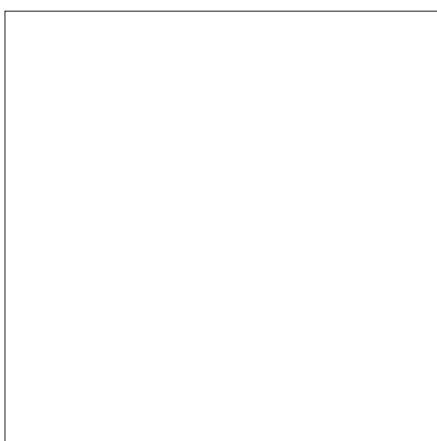
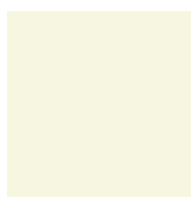


Der erste Stoff für
den innenliegenden
Sonnenschutz aus 100%
recyclten Materialien



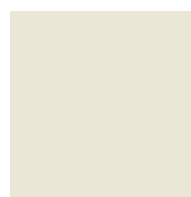
Optisches Weiß

SP 21100-0382



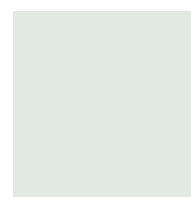
Weiß

SP 21100-0974



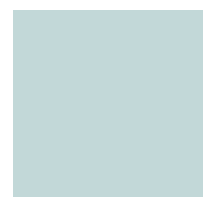
Creme

SP 21100-0975



Silber

SP 21100-0976



Oxygen

SP 21100-0378



Hellbeige

SP 21100-0379



Alloy

SP 21100-0380



Stahlgrau

SP 21100-0381

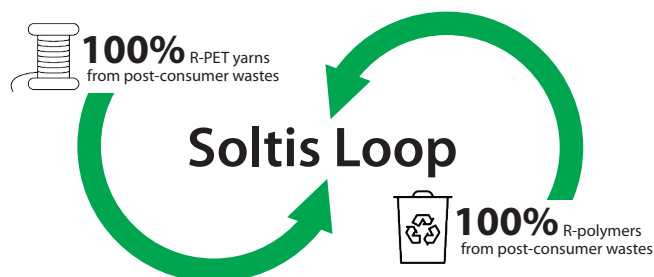
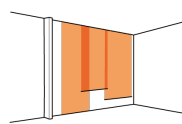
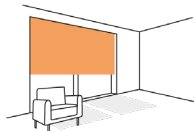
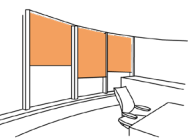
- Hergestellt aus 100% recyclten Polyestergarnen und 100% recyclten Polymeren
- Sichtschutz: schützt vor Einblicken von außen und erhält das natürliche Licht
- Blendschutz: filtert das Licht und reduziert die Blendwirkung
- Thermischer Komfort: Optimaler Hitzeschutz im Sommer
- Leichtes und dünnes Gewebe für bestmögliches Wickelverhalten in kleinen Kästen
- Ideale Farbpalette für das Projektgeschäft

Soltis Loop

Sunmate

Anwendungen:

- Rollos
- Senkrechtmarkisen
- Flächenvorhänge



■ Technische Daten

Normen

Zusammensetzung	100% recycelte Polyestergerne + 100% recycelte Polymeren	
Gewicht	245 g/m ² • 7.2 oz/sqyd	EN ISO 2286-2
Dicke	0.30 mm • 300 microns	
Breite	230 cm • 90.55 in	

■ Rollenlänge

Standard Stücklänge	50 lfm • 54.68 yd	
---------------------	-------------------	--

■ Physikalische Eigenschaften

Reißkraft (Kette/Schuss)	90/75 daN/5cm • 103/86 lbs/in	EN ISO 13934-1
Weiterreißkraft (Kette/Schuss)	8/7 daN • 19/16 lbs	DIN 53.363

■ Brandschutz

Brandklasse	B1/DIN 4102-1 — Klasse 1/UNI 9177-87 — Klasse 1/EN 13773 BS 5867-2 — BS 7837 — NFPA 701 — CAN/ULC-S109 B-s2,d0/EN 13501-1	
-------------	---	--

■ Managementsysteme

Qualität	ISO 9001
Umwelt	ISO 14001
Energie	ISO 50001

■ Zertifizierungen



Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte mit einer Toleranz von +/- 10%.

Der Käufer unserer Produkte trägt die volle Verantwortung für ihre Anwendung oder ihre Umwandlung gegenüber eventuellen Dritten. Der Käufer unserer Produkte ist für die Umsetzung und Installation gemäß den Normen, der Verwendung und den Zoll- und Sicherheitsvorschriften der Länder, in denen sie verwendet werden, verantwortlich. Informationen über unsere vertragliche Garantie finden Sie in den entsprechenden Bedingungen. Die oben genannten Werte stellen Ergebnisse von Tests dar, die in Übereinstimmung mit den üblichen Konstruktionspraktiken durchgeführt wurden, und dienen nur dazu, dem Kunden die bestmögliche Nutzung unserer Produkte zu ermöglichen. Unsere Produkte unterliegen der Entwicklung des technischen Fortschritts, wir behalten uns das Recht vor, die Eigenschaften unserer Produkte jederzeit zu ändern. Der Käufer unserer Produkte ist für die Überprüfung der Gültigkeit der oben genannten Daten verantwortlich.