



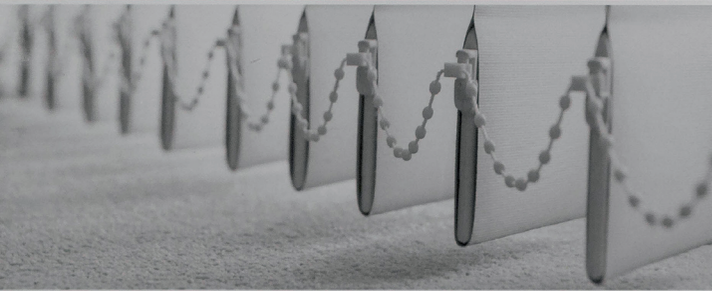
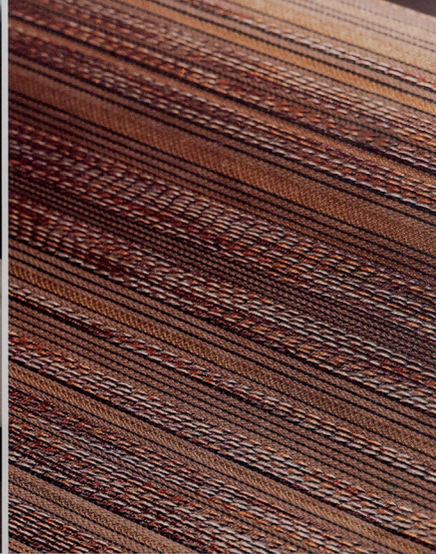
**Sunblind**

**Rollo/Panel  
Doppelrollo**

**Vertikal**

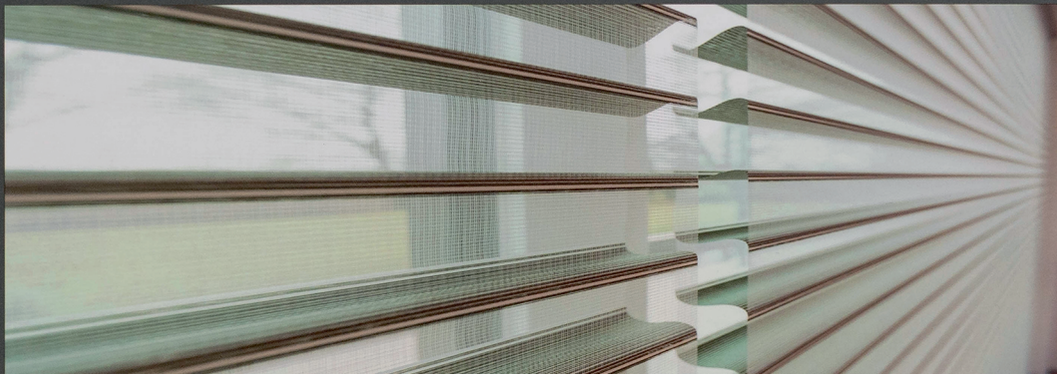
**Alu-Jalousie**

**Holz-  
Jalousie**





# Sunblinds



Sun Blind ist soft, edel und macht auf jeder Fensterfläche mehr als eine gute Figur.

Je nach Lichtstellung kann der Vorhang transparent, nicht transparent oder geschlossen durch Zug an der Perlkette eingestellt werden.

Die neue Sun Blind ist die weichste Fensterlösung überhaupt.

Diese neuartigen Fensterbehänge erfüllen die besten Eigenschaften, von weichen Vorhängen und der bekannten Jalousie in einem.

Sun Blinds ist an Vielseitigkeit nicht zu überbieten. Die weichen Stofflamellen regulieren die Lichtintensität, ohne das die Natürlichkeit des Sonnenlichtes verloren geht.

Komplett geöffnet erlauben Sun Blinds einen Blick nach außen.

Die Lamellen können geneigt werden, um ein warmes, weiches Licht zu schaffen aber auch um einen Blick von außen nach innen zu verhindern.

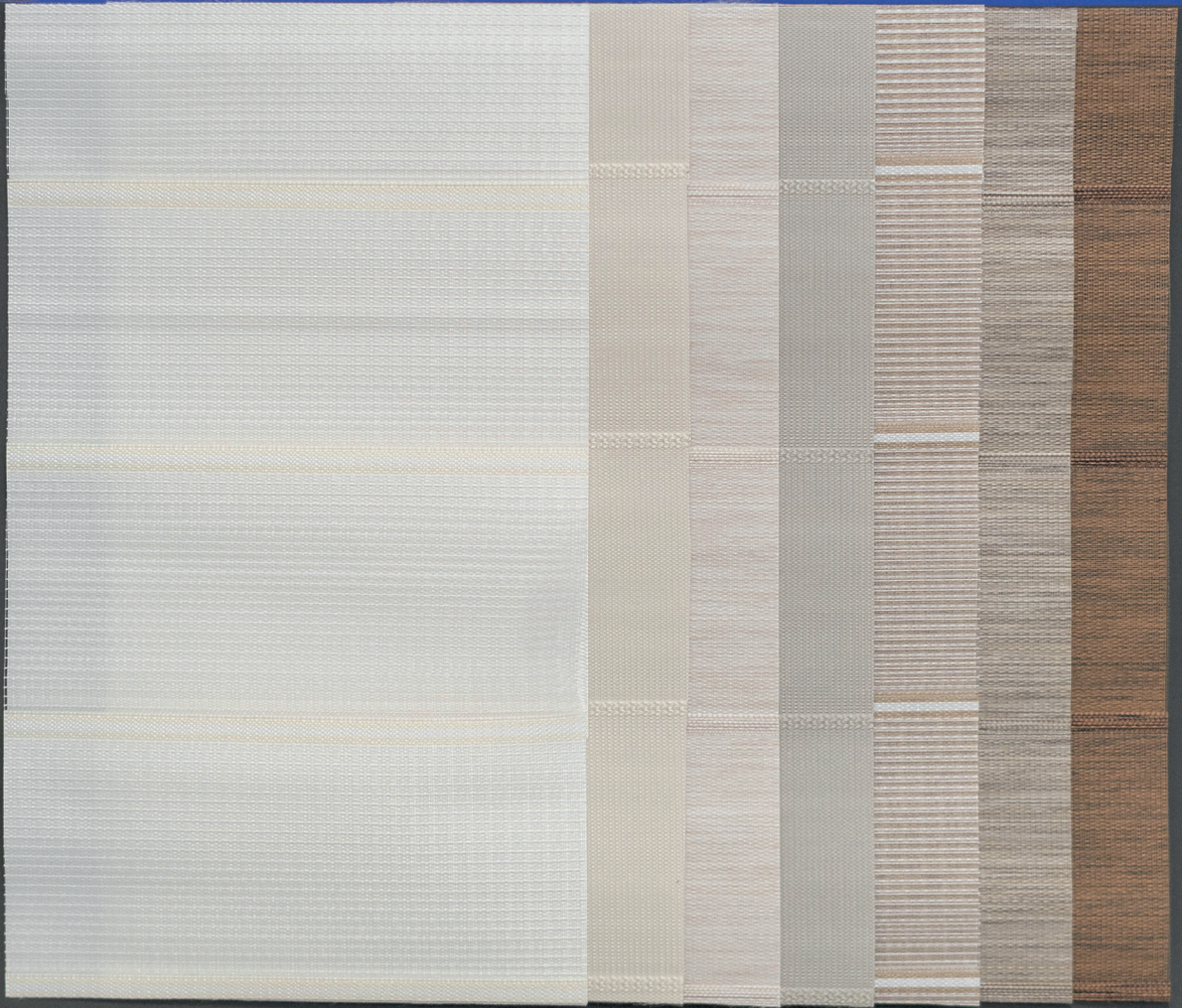
Im geschlossenen Zustand bieten sie Sicht- und Sonnenschutz, ohne den Raum zu verdunkeln.

Das Hardware-System für Sun Blinds wurde so entwickelt, dass es sich leicht montieren lässt.

Die Montage ist auf dem Fensterrahmen, in der Laibung oder vor dem Fenster möglich.

Sun Blind ist eine vielseitig einsetzbare Fensterdekoration.

Design	PG						R	A	T				
S1150	1	PES	200,7	280	0,45	6-7	68	5	27	—	●	●	—
S1112	1	PES	171,8	300	0,41	7	61	10	29	—	●	●	—
S2175	2	PES	171,8	300	0,41	7	63	13	24	—	●	●	—
S1113	1	PES	171,8	300	0,41	6	55	21	24	—	●	●	—
S1153	1	PES	200,7	280	0,45	7-8	32	56	12	—	●	●	—
S2177	2	PES	171,8	300	0,41	6-7	52	33	17	—	●	●	—
S2178	2	PES	171,8	300	0,41	7	43	42	15	—	●	●	—



S1150 S1112 S2175 S1113 S1153 S2177 S2178

# Sunblinds



**S2169**

Farbnummer  
(Erste Ziffer ist Preisgruppe)

**G 225**  
g/qm<sup>2</sup>

Gewicht in g/qm<sup>2</sup>

**PG 2**

Preisgruppe

**R 15 A 72 T 13**

Lichtwerte

73

Kassette weiß oder silber  
68 x 73 mm

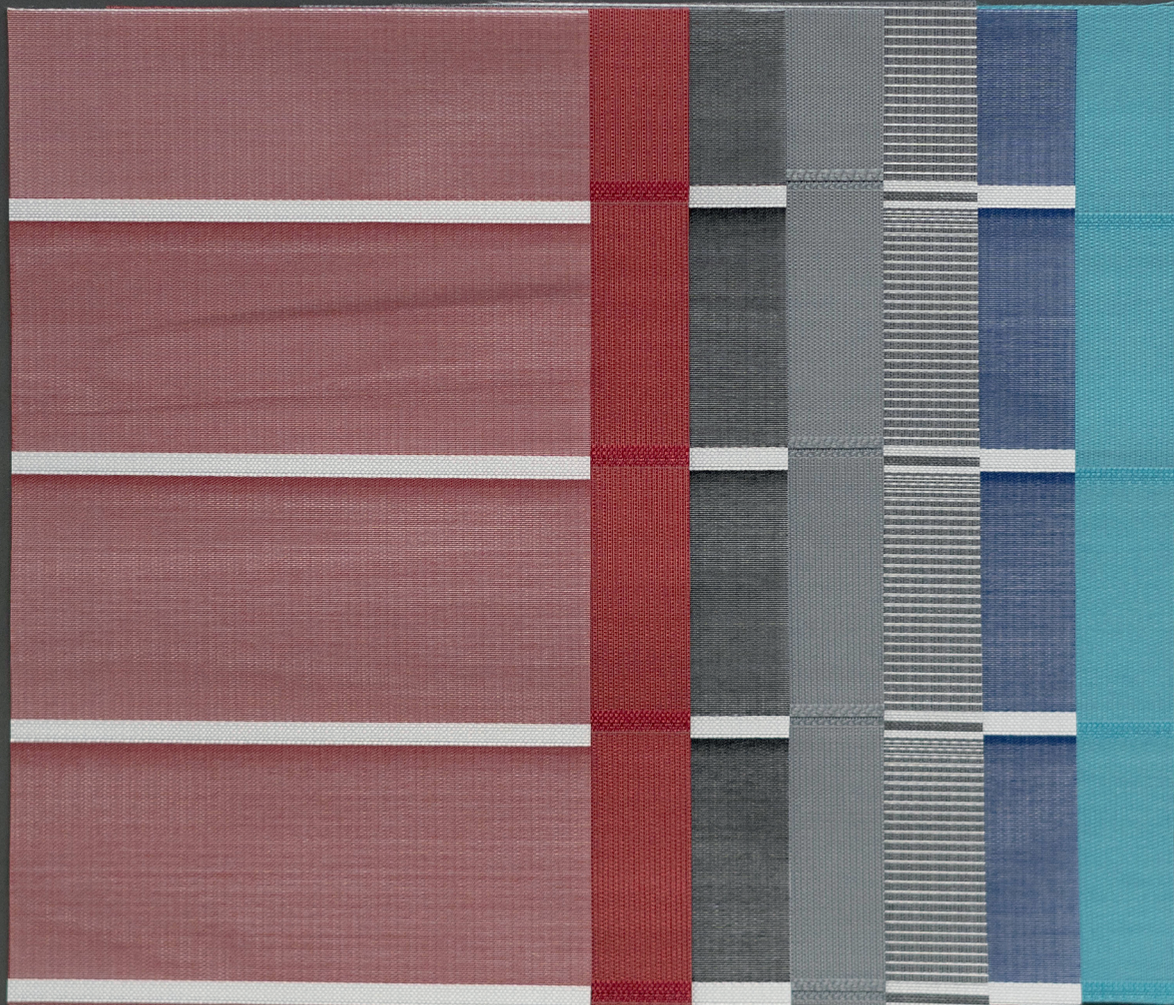
**PES**

Material

**270 cm**

Maximale Stoffbreite

Design	PG						R	A	T				
S2167	2	PES	224,8	280	0,48	7	68	18	14	—	●	●	—
S1122	1	PES	171,8	300	0,41	7	41	40	19	—	●	●	—
S2169	2	PES	224,8	280	0,48	7-8	15	72	13	—	●	●	—
S1123	1	PES	171,8	300	0,41	6	44	37	19	—	●	●	—
S1151	1	PES	200,7	280	0,45	7-8	43	39	18	—	●	●	—
S2168	2	PES	224,8	280	0,48	7-8	22	64	14	—	●	●	—
S1118	1	PES	171,8	300	0,41	7	42	41	17	—	●	●	—



S2167 S1122 S2169 S1123 S1151 S2168 S1118

