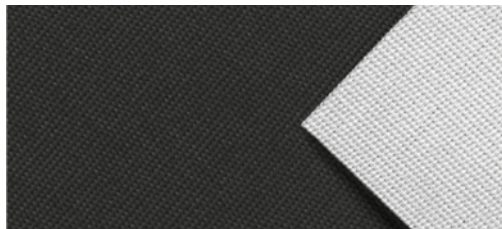


Blendschutzgewebe „SilverScreen 3%“



SilverScreen ist ein hochwertiges, transparentes Screengewebe.

Die Rückseite ist mit einer hauchdünnen und hochreflektierender Aluminiumschicht bedampft. Dadurch werden hervorragende LowE- sowie Emissionswerte erzielt.

Die Behangqualität ist nach Arbeitsstättenverordnung (Umsetzung der Richtlinien 90/270/EWG) als Blendschutz für Bildschirmarbeitsplätze geeignet und erfüllt die technischen Regeln für Arbeitsstätten (ASR), ASR A3.4 und ASR A3.5.

Dabei ist darauf zu achten, dass der nach der Bildschirmrichtlinie geforderte visuelle Kontakt zur Außenwelt gewährleistet bleibt.

Das Gewebe enthält keinerlei gesundheitsschädliche Bestandteile und entspricht folgenden Umweltstandards:
Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd- und Phthalatfrei.

DGNB-Navigator: Registrierungscode 3CLN3C

	Material	PVC 75 % / PET 25 %
	Stoffbreite	280 cm
	Warenge wicht	450 g/m ²
	Materialdicke	0,58 mm
	Schallabsorption	$\alpha_w = 0,30$ (Schallabsorberklasse D) nach DIN EN ISO 11654
	Brandschutzkla sse	DIN 4102 B1, DIN EN 13501-1 B - s2, d0
	Umweltstandards	Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd- und Phthalatfrei

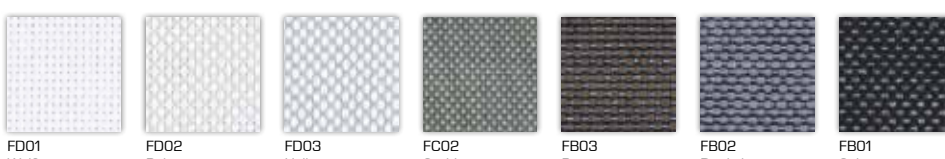
	Weiß FD01	Beige FD02	Hellgrau FD03	Stahlgrau FC02	Braun FB03	Dunkelgrau FB02	Schwarz FB01
	Sonnenreflexion außen	82 %	82 %	82 %	82 %	82 %	82 %
	Lichtdurchlässigkeit	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %
	Offenheitsfaktor	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %
	IR Emission (metallisierte Seite)	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
	UV-Transmission	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %	3 %
	Farbwiedergabeindex	99 %	99 %	99 %	99 %	99 %	100 %
	Blendschutz (Tabelle 7) *	4	4	4	4	4	4
	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9) *	2	2	2	2	2	2
	Lichtdurchlässigkeit *	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %
	G-tot *	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	Fc-Wert *	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
	Sommerlicher Wärmeschutz (Tabelle 2) *	4	4	4	4	4	4

* DIN EN 14501:2021

Eigenschaften gemäß EN 14500, ISO 9050 & EN 410. Hochleistungsglas (Referenzverglasung G nach EN 14501:2021, g-Wert = 0,33 / U-Wert = 1,0).

Die technischen Daten basieren auf Durchschnittsdaten und unterliegen Fertigungstoleranzen.

Farben



FD01
Weiß

FD02
Beige

FD03
Hellgrau

FC02
Stahlgrau

FB03
Braun

FB02
Dunkelgrau

FB01
Schwarz

Copy. Paste. Zum einfachen Kopieren der Daten nutzen Sie den folgenden Text.

Blendschutzgewebe „SilverScreen 3%“

SilverScreen ist ein hochwertiges, transparentes Screeengewebe.

Die Rückseite ist mit einer hauchdünnen und hochreflektierender Aluminiumschicht bedampft. Dadurch werden hervorragende LowE- sowie Emissionswerte erzielt.

Die Behangqualität ist nach Arbeitsstättenverordnung (Umsetzung der Richtlinien 90/270/EWG) als Blendschutz für Bildschirmarbeitsplätze geeignet und erfüllt die technischen Regeln für Arbeitsstätten (ASR), ASR A3.4 und ASR A3.5.

Dabei ist darauf zu achten, dass der nach der Bildschirmrichtlinie geforderte visuelle Kontakt zur Außenwelt gewährleistet bleibt.

Das Gewebe enthält keinerlei gesundheitsschädliche Bestandteile und entspricht folgenden Umweltstandards:

Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd- und Phthalatfrei.

DGNB-Navigator: Registrierungscode 3CLN3C

Material: PVC 75% / PET 25%

Warenge wicht: 450 g/m²

Stoffbreite: 280 cm

Materialdicke: 0,58 mm

Schallabsorption: $\alpha_w = 0,30$ (Schallabsorberklasse D) nach DIN EN ISO 11654

Brandschutzklasse: DIN 4102 B1, DIN EN 13501-1 B - s2, d0

Lichtdurchlässigkeit: 3 - 4 % *

Sonnenreflexion außen: 82 % *

Offenheitsfaktor: 3 %

Umweltstandards: Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd- und Phthalatfrei

* = Die Werte der jeweiligen Farbe aus der Tabelle entnehmen.