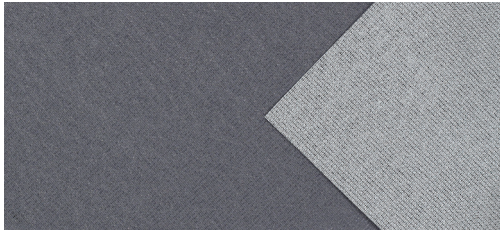








Originals 812 – halbtransparentes metallisiertes Gewebe










Die Behangqualität ist für Rollos, Flächenvorhänge und Plisseeanlagen geeignet und trägt zu einem angenehmen Raumklima am Arbeitsplatz sowie im Privatbereich bei.

Originals 812 ist schwer entflammbar.

Das Gewebe entspricht folgenden Umweltstandards: Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd-, PVC-, Halogen- und Phthalatfrei.

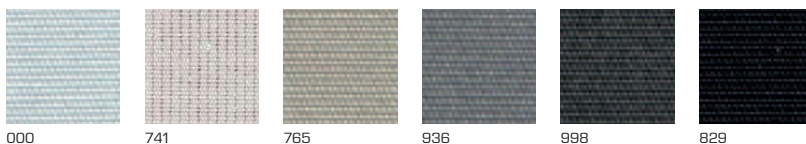
	Material	Trevira CS
	Stoffbreite	240 cm
	Warengewicht	94 g/m ²
	Materialdicke	0,19 mm
	Brandschutzklasse	DIN 4102 B1
	Umweltstandards	Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd-, PVC-, Halogen- und Phthalatfrei

	000	741	765	936	998	829
	Sonnenreflexion außen	62 %	62 %	62 %	62 %	62 %
	Lichtdurchlässigkeit	9 %	9 %	8 %	8 %	7 %
	Offenheitsfaktor	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %
	IR Emission (metallisierte Seite)	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
	UV-Transmission	7 %	7 %	7 %	7 %	7 %
	Blendschutz (Tabelle 7) *	1	1	1	1	1
	Sichtkontakt nach außen (Tabelle 9) *	2	2	2	2	2

* DIN EN 14501:2021

Eigenschaften gemäß EN 14500, ISO 9050 & EN 410. Hochleistungsverglasung (Referenzverglasung G nach EN 14501:2021, g-Wert = 0,33 / U-Wert = 1,0). Die technischen Daten basieren auf Durchschnittsdaten und unterliegen Fertigungstoleranzen.

Farben



Die dargestellten Farben können abweichen.

Ausschreibungstext

Stand: Mai 2022

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

Blendschutzgewebe „Originals 812“

Die Behangqualität ist für Rollos, Flächenvorhänge und Plisseeanlagen geeignet und trägt zu einem angenehmen Raumklima am Arbeitsplatz sowie im Privatbereich bei.

Originals 812 ist schwer entflammbar.

Das Gewebe entspricht folgenden Umweltstandards: Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd-, PVC-, Halogen- und Phthalatfrei.

Material:	Trevira CS
Warengewicht:	94 g/m ²
Stoffbreite:	240 cm
Materialdicke:	0,19 mm
Brandschutzklasse:	DIN 4102 B1
Lichtdurchlässigkeit:	7 - 9 % *
Sonnenreflexion außen:	62 %
Offenheitsfaktor:	5 %
Umweltstandards:	Ökotex Standard 100, Greenguard (LEED), Greenguard Gold, Formaldehyd-, PVC-, Halogen- und Phthalatfrei

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