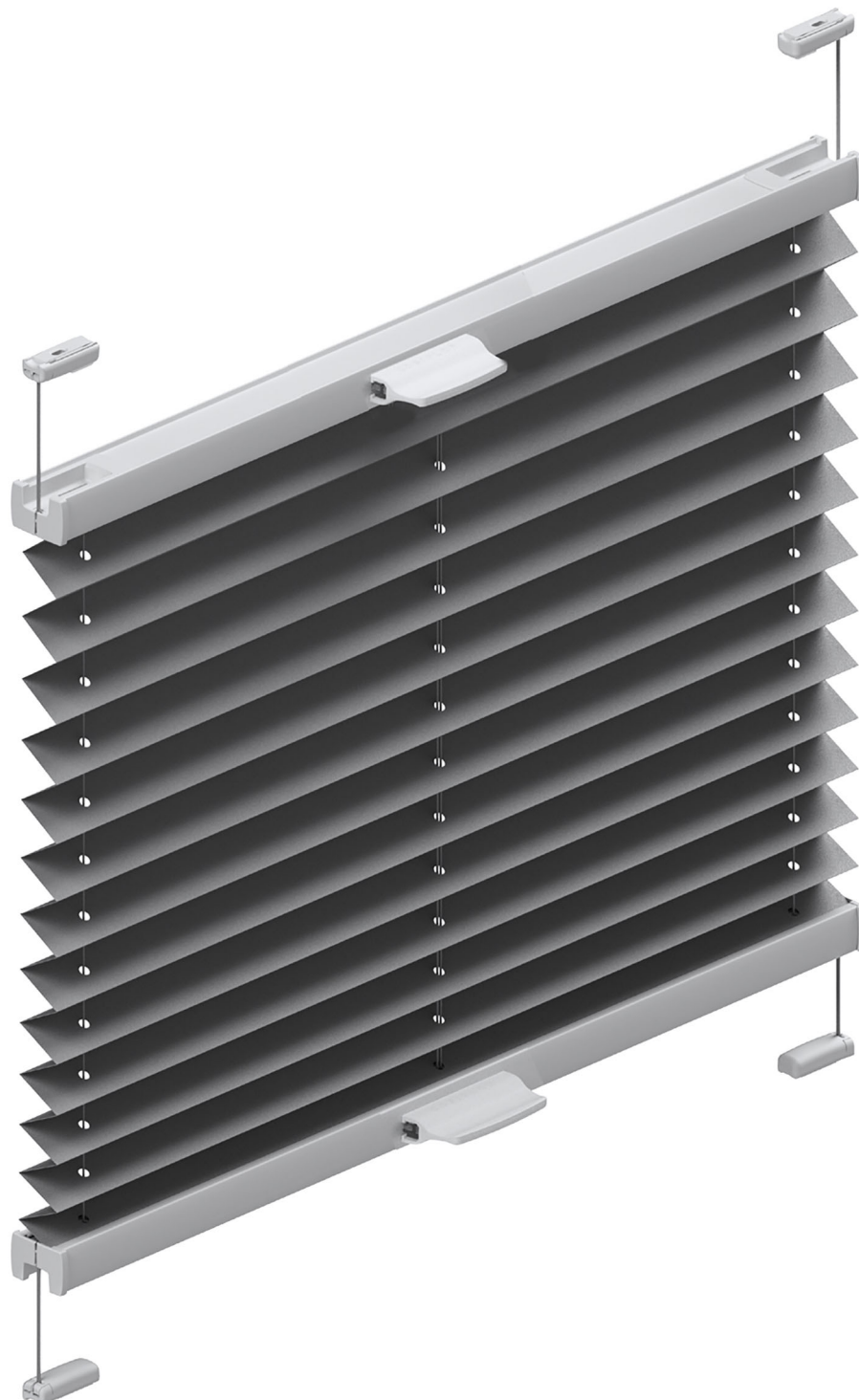




Cristall Kollektion

transparente Stoffqualitäten

cosiflor®

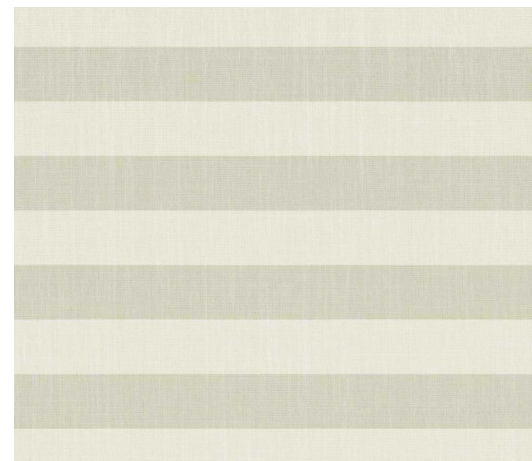


Faltenlieblinge

Stoffgewebe Polyester

Geringfügige Farbabweichungen möglich - drucktechnisch bedingt

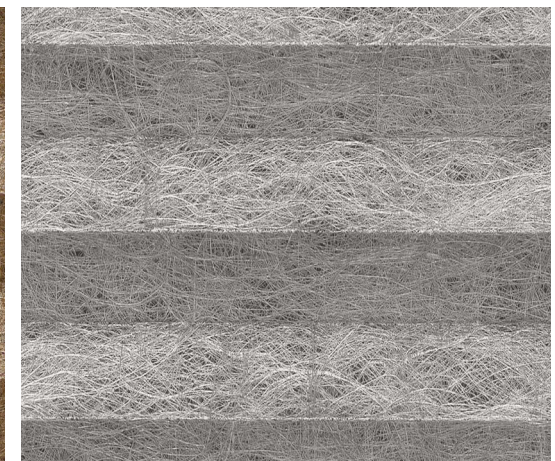
cosiflor®



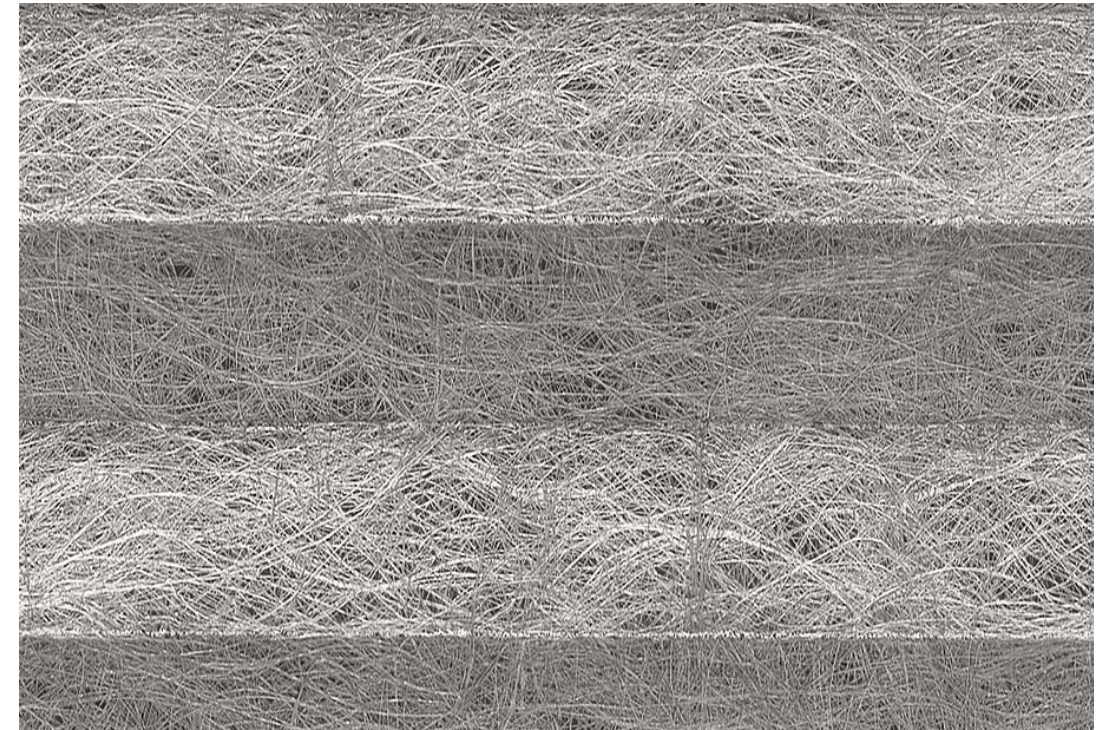
Donata 107263
ÖkoTex Standard 100, lichtecht 5-7
waschbar, feucht abwischbar
feuchtraumgeeignet
transparent, Fc Wert 0.74
Lichttransmission 45%



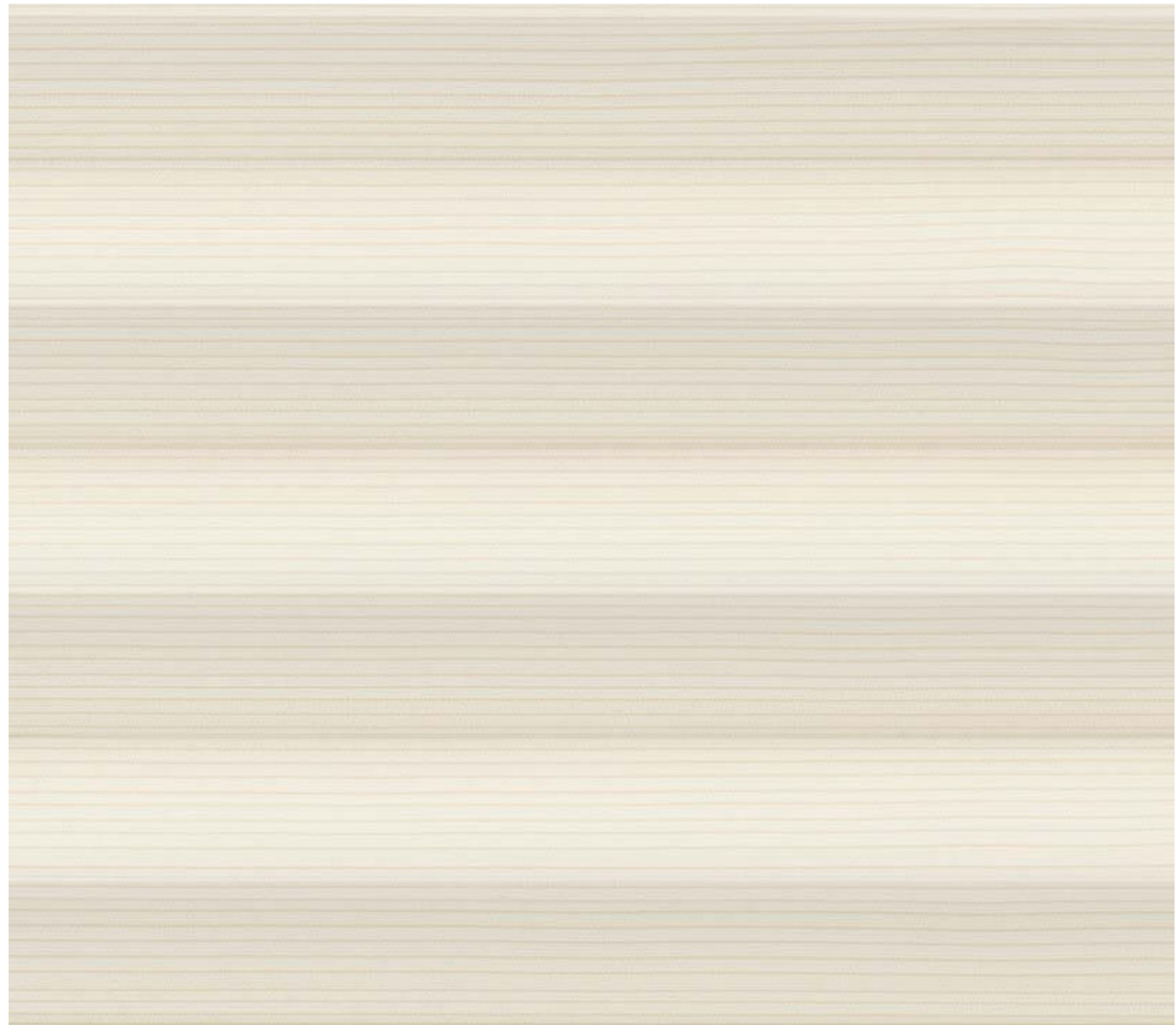
Donata 305323 Alufaden-Optik bronce
ÖkoTex Standard 100, lichtecht 5-6
waschbar, feucht abwischbar
feuchtraumgeeignet
transparent, Fc Wert 0.76
Lichttransmission 32%



Donata 305313 Alufaden-Optik silber
ÖkoTex Standard 100, lichtecht 5-6
waschbar, feucht abwischbar
feuchtraumgeeignet
transparent, Fc Wert 0.67
Lichttransmission 31%



cosiflor®



Donata 310203 Holzstruktur-Optik
ÖkoTex Standard 100, lichtecht 6-7
waschbar, feuchtraumgeeignet
transparent, Fc Wert 0.75
Lichttransmission 48%

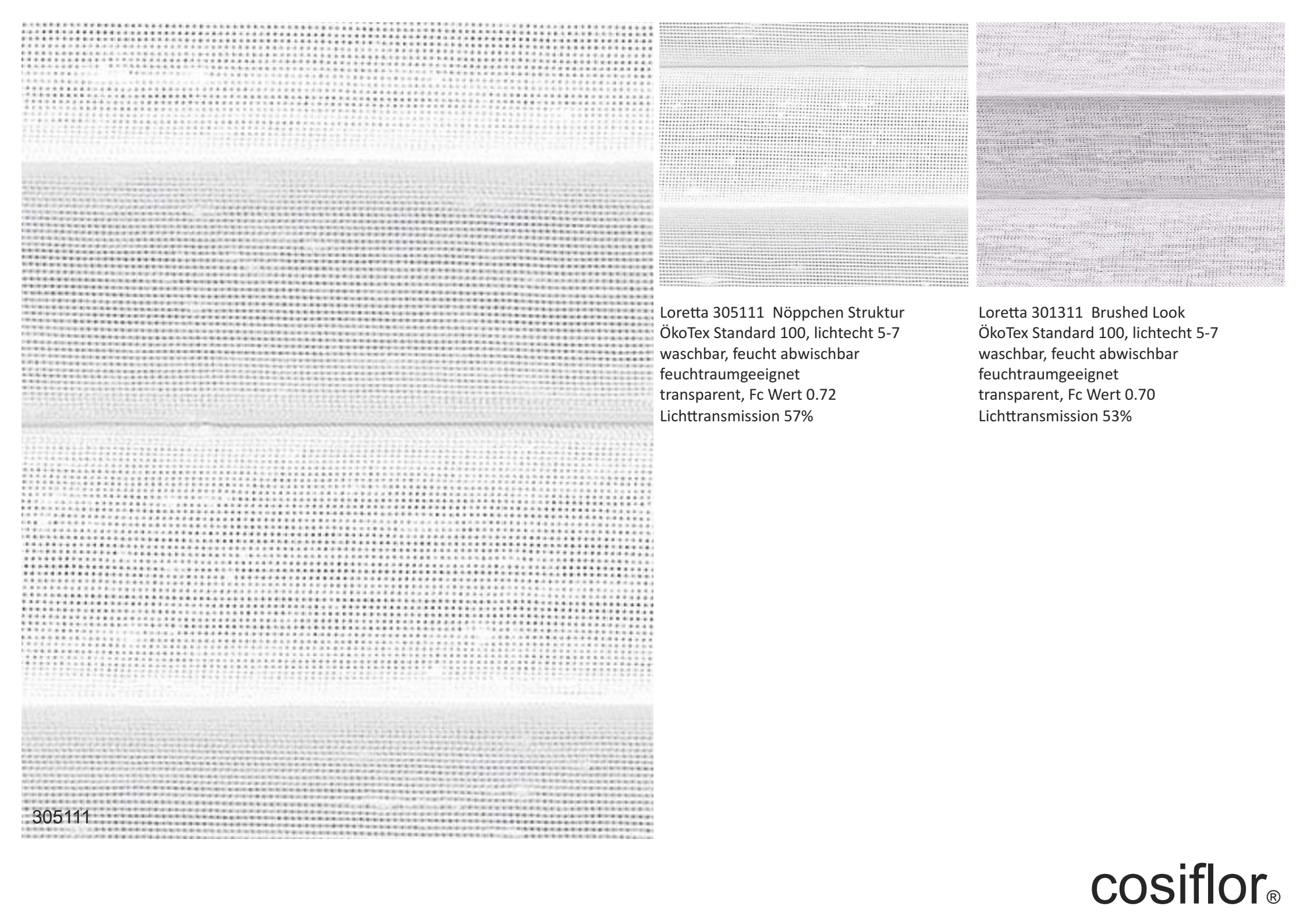
cosiflor®



Vanessa 306914 Ausbrenner Struktur
Grundfarbe weiß
lichtecht 5-7, feucht abwischbar
Liniendesign = transparent, Fc Wert 0.72
Lichttransmission 58%



cosiflor®

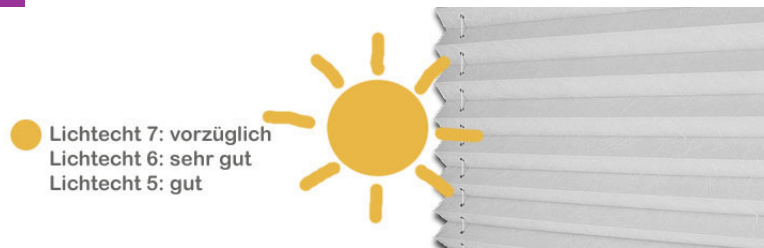


305111

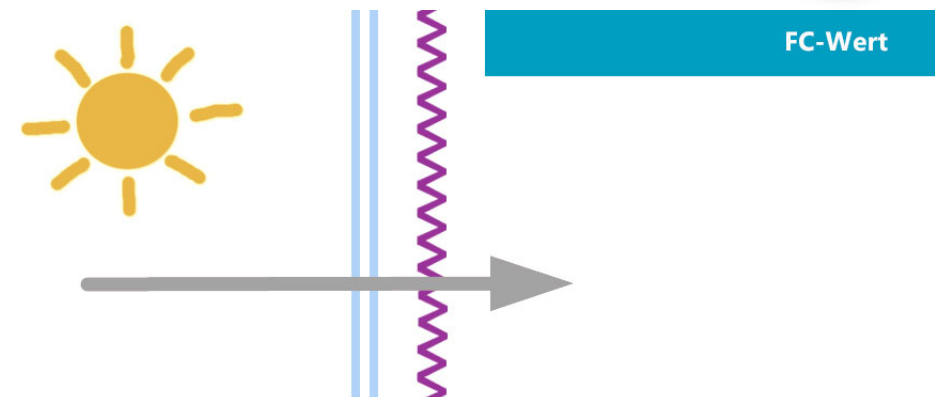
Loretta 305111 Nöppchen Struktur
ÖkoTex Standard 100, lichtecht 5-7
waschbar, feucht abwischbar
feuchtraumgeeignet
transparent, Fc Wert 0.72
Lichttransmission 57%

Loretta 301311 Brushed Look
ÖkoTex Standard 100, lichtecht 5-7
waschbar, feucht abwischbar
feuchtraumgeeignet
transparent, Fc Wert 0.70
Lichttransmission 53%

cosiflor®

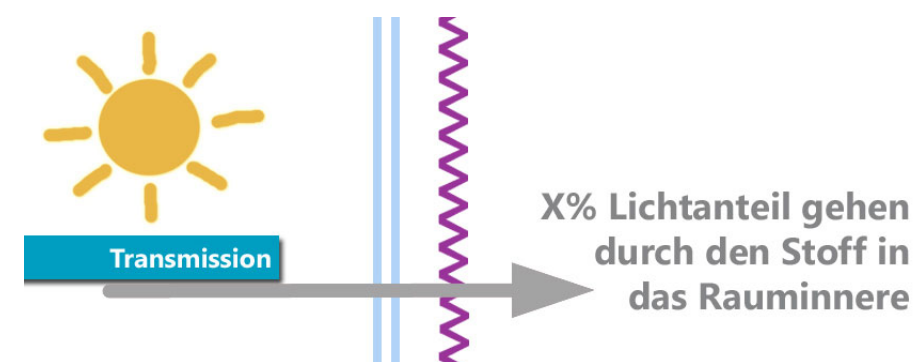


waschbar
Feinwaschmittellauge
Badewanne



Der Fc-Wert steht für den Abminderungsfaktor einer Sonnenschutzanlage. Dieser liegt zwischen Null und Eins und ist abhängig von der Glasart. Je niedriger der Wert umso weniger Sonnenenergie trifft in das Rauminnere.

Aufgeführte Fc Wert basierend auf Doppelverglasung
C EN ISO 52022-1 / EN 14501 / Ref. Glas: U=1,2



X% Lichtanteil gehen durch den Stoff in das Rauminnere