

FR	7000	7001	7002	7003	7010
Strahlungstransmission	8%	8%	7%	6%	4%
Strahlungsreflexion	56%	56%	57%	56%	55%
Strahlungsabsorption	36%	36%	36%	38%	41%
Lichttransmission	7%	7%	6%	4%	2%
Lichtreflexion	58%	56%	55%	54%	52%
Lichtabsorption	35%	37%	39%	42%	46%
UV-Transmission	5%	5%	4%	4%	2%
Stoffdicke (mm)	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	75	75	75	75	75
Preisgruppe	1	3	3	3	3

SBB	1050	1070
Strahlungstransmission	22%	23%
Strahlungsreflexion	31%	34%
Strahlungsabsorption	47%	43%
Lichttransmission	4%	4%
Lichtreflexion	10%	11%
Lichtabsorption	86%	85%
UV-Transmission	3%	5%
Stoffdicke (mm)	0,20	0,20
Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	110	110
Preisgruppe	1	1

TO	7150	7151	7152	7153
Strahlungstransmission	12%	11%	11%	10%
Strahlungsreflexion	55%	55%	55%	54%
Strahlungsabsorption	33%	34%	34%	36%
Lichttransmission	12%	11%	10%	9%
Lichtreflexion	54%	53%	53%	52%
Lichtabsorption	34%	36%	37%	39%
UV-Transmission	9%	8%	8%	8%
Stoffdicke (mm)	0,19	0,19	0,19	0,19
Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	70	70	70	70
Preisgruppe	1	3	3	3

OM	1100	9208	9509	9809
Strahlungstransmission	7%	7%	6%	6%
Strahlungsreflexion	66%	62%	60%	60%
Strahlungsabsorption	27%	31%	34%	34%
Lichttransmission	7%	6%	4%	4%
Lichtreflexion	64%	60%	57%	57%
Lichtabsorption	29%	34%	39%	39%
UV-Transmission	5%	4%	4%	4%
Stoffdicke (mm)	0,18	0,18	0,18	0,18
Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	125	125	125	125
Preisgruppe	1	2	2	2

## Informationen zu den Glasgard® Textilbehängen

- Die von Glasgard® verwendeten Textilbehänge überzeugen durch gute technische Werte und erfüllen die Anforderungen an die Brandschutzklasse B1 (schwer entflammbar).
- Glasgard® Textilbehänge bieten qualitativ hochwertige Sicht- und Blendschutzlösungen.
- Die Glasgard® Textilbehänge sind mit jedem unserer Rollosysteme kombinierbar. Sie können also frei aus der gesamten Glasgard® Kollektion auswählen. Einzige Ausnahme ist das System Picolo 1.
- Bitte beachten Sie, dass Farbabweichungen bei unterschiedlichen Chargen produktionsbedingt sind und keinen Reklamationsgrund darstellen.

Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.