

DATENBLATT

SHE CL ER PS 7

Strahlungsdurchlässigkeit:	77%
Strahlungsreflexion nach außen:	8%
Strahlungsabsorption:	15%
Lichtdurchlässigkeit:	87%
Lichtreflexion nach außen:	9%
Lichtreflexion nach innen:	9%
UV-Durchlässigkeit:	<0,1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,92
Emissivität	0,87
Ug-Wert (EN 673 W/m ² .°K)	5,7
Blendschutzfaktor	1%
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,80
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	20%
Dicke ohne Schutzschicht	198 μ

- Sicherheitsfilm – Anti-Graffiti- und Anti-Vandalismus-Film
- Hohe Transparenz
- Einhaltung von EN 12600 Klasse 2(B)2 auf 4mm Flachglas
- Exzellenter UV-Strahlenschutz in Folie integriert: Schutz vor vorzeitigem Ausbleichen von Textilien, Möbeln u. Kunstwerken
- Außenverlegung