

TECHNISCHES DATENBLATT

Sonnenschutzfolie S 20 Silber dunkel außen

REDUZIERTE GESAMTSonnenENERGIE 82 %

Strahlungsdurchlässigkeit	13 %
Strahlungsreflexion	67 %
Strahlungsabsorption	20 %
Lichtdurchlässigkeit	16 %
Lichtreflexion innen	60 %
Lichtreflexion außen	62 %
Reduzierung der Blendung	84 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	80 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,18
Emissionsgrad	0,73
Folienstärke	69µm

EMPFEHLUNGEN ZUR GLAS & FOLIE KOMBINATION

Einfachverglasung klar
Einfachverglasung getönt
Isolierverglasung klar
Isolierverglasung getönt
Wärmeschutzglas mit Low-E-Beschichtung
Verbundglas klar
Dreifachverglasung



KLEBSTOFF

selbstklebend (Kleber wird durch Wasser aktiviert)

EIGENSCHAFTEN

- ✓ Optimaler Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Starke Tönung
- ✓ Sehr hohe Hitzereduzierung
- ✓ Hohe Blendungsreduzierung
- ✓ Ideale Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- ✓ Kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- ✓ Hervorragende Eignung auch bei moderner Verglasung (z.B. Wärmeschutzglas, Dreifachverglasung)
- ✓ Ausgezeichneter Sichtschutz durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)

