

TECHNISCHES DATENBLATT

Sonnenschutzfolie S 20 Silber dunkel innen statisch

REDUZIERTE GESAMTSONNENENERGIE 80 %

Strahlungsdurchlässigkeit	12 %
Strahlungsreflexion	55 %
Strahlungsabsorption	33 %
Lichtdurchlässigkeit	18 %
Lichtreflexion innen	58 %
Lichtreflexion außen	60 %
Reduzierung der Blendung	83 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	80 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,20
Emissionsgrad	0,70
Folienstärke	58µm

EMPFEHLUNGEN ZUR GLAS & FOLIE KOMBINATION

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



KLEBSTOFF

Selbsthaftend - statisch



EIGENSCHAFTEN

- ✓ Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Dunkle Tönung
- ✓ Sehr hohe Hitzereduzierung
- ✓ Reduzierung der Blendung
- ✓ Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- ✓ Sichtschutz bei Tage durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- ✓ Langlebige und kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- ✓ Adhäsionsfolie, welche durch statische Kräfte auf allen glatten Glasflächen haftet und somit mehrfach wiederverwendbar ist