

TECHNISCHES DATENBLATT

Sonnenschutzfolie S 30 Silber mittel innen



REDUZIERTER GESAMTSÖNNENENERGIE 68 %

Strahlungsdurchlässigkeit	22 %
Strahlungsreflexion	43 %
Strahlungsabsorption	35 %
Lichtdurchlässigkeit	30 %
Lichtreflexion innen	44 %
Lichtreflexion außen	44 %
Reduzierung der Blendung	68 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	68 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,31
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

selbstklebend (Kleber wird durch Wasser aktiviert)



EIGENSCHAFTEN

- ✓ Hitze- und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Mittlere Tönung
- ✓ Hohe Hitzereduzierung
- ✓ Reduzierung der Energiekosten durch Klimaanlage
- ✓ Reduzierung der Blendung
- ✓ Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten UV-Schutz
- ✓ Sichtschutz bei Tage durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- ✓ Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen