

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Sonnenschutzfolie S 30 Silber mittel außen



### REDUZIERTE GESAMTSONNENENERGIE 70 %

Strahlungsdurchlässigkeit	28 %
Strahlungsreflexion	47 %
Strahlungsabsorption	25 %
Lichtdurchlässigkeit	30 %
Lichtreflexion innen	43 %
Lichtreflexion außen	43 %
Reduzierung der Blendung	68 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	70 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,34
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- und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Mittlere Tönung
- ✓ Sehr hohe Hitzereduzierung
- ✓ Reduzierung der Blendung
- ✓ Ideale Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- ✓ Sichtschutz durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- ✓ Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- ✓ Hervorragende Eignung auch bei moderner Verglasung (z.B. Wärmeschutzglas, Dreifachverglasung)