

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Sonnenschutzfolie KS 820 Silber außen für Kunststoff



### REDUZIERTE GESAMTSONNENENERGIE 85 %

Strahlungsdurchlässigkeit	13 %
Strahlungsreflexion	67 %
Strahlungsabsorption	20 %
Lichtdurchlässigkeit	16 %
Lichtreflexion innen	60 %
Lichtreflexion außen	62 %
Reduzierung der Blendung	84 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	85 %
UV - Schutz	99 %
G-Wert	0,18
Emissionsgrad	0,73
Folienstärke	70µm

### EMPFEHLUNGEN ZUR GLAS & FOLIE KOMBINATION

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



### GARANTIE

3 Jahre horizontale Verlegung, 5 Jahre vertikale Verlegung

### KLEBSTOFF

selbstklebend (Kleber wird durch Wasser aktiviert)

### HINWEIS

Bei der Befestigung der Folie auf Rolltoren ist dringend zu beachten, dass je nach Sonneneinstrahlung das Licht auf in der Nähe befindliche Objekte (z.B. Autos) reflektiert und zu Verbrennungen/Brandlöchern führen kann!

### EIGENSCHAFTEN

- ✓ Optimaler Hitze-, Blend und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Spezialfilm für Polycarbonatflächen
- ✓ Starke Tönung
- ✓ Sehr hohe Hitzereduzierung
- ✓ Hohe Blendungsreduzierung
- ✓ Ideale Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- ✓ Ausgezeichneter Sichtschutz durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- ✓ Kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen

