

# Technisches Datenblatt

## Sonnenschutzfolie S 440 Silber außen



### Totale Sonnenenergie

Transmission	<b>34 %</b>
Reflektion	<b>34 %</b>
Absorption	<b>32 %</b>

### Sichtbares Licht

UV - Schutz	<b>99 %</b>
Transmission	<b>44 %</b>
Reflektion innen	<b>32 %</b>
Reflektion außen	<b>32 %</b>
Reduzierung der Blendung	<b>57 %</b>
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	<b>63 %</b>
G - Wert	<b>0,36</b>
Emissionsgrad	<b>0,69</b>
Folienstärke	<b>69µ</b>

### Anwendungsvorschläge

Einfachverglasung klar	<b>Ja</b>
Einfachverglasung getönt	<b>Ja</b>
Isolierverglasung klar	<b>Ja</b>
Isolierverglasung getönt	<b>Ja</b>

### Garantie

10 Jahre Senkrechtverglasung, 7 Jahre Schrägverglasung

### Eigenschaften

- Optimaler Hitze- und UV-Schutz
- Leichte Tönung
- Mittlere Hitzereduzierung
- Ideale Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- Hohe Lichttransmission
- Hervorragende Eignung auch bei moderner Verglasung(z.B.Wärmeschutzglas, Dreifachverglasung)
- Bestmögliche Garantiezeiten