

Technisches Datenblatt

Sonnenschutzfolie S 430 Silber außen



Totale Sonnenenergie

Transmission	29 %
Reflektion	46 %
Absorption	25 %

Sichtbares Licht

UV - Schutz	99 %
Transmission	32 %
Reflektion innen	41 %
Reflektion außen	41 %
Reduzierung der Blendung	68 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	69 %
G - Wert	0,31
Emissionsgrad	0,70
Folienstärke	69µ

Anwendungsvorschläge

Einfachverglasung klar	Ja
Einfachverglasung getönt	Ja
Isolierverglasung klar	Ja
Isolierverglasung getönt	Ja

Garantie

10 Jahre Senkrechtverglasung, 7 Jahre Schrägverglasung

Eigenschaften

- Optimaler Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegeleffekt
- Mittlere Tönung
- Hohe Hitzereduzierung
- Hohe Reduzierung der Blendung
- Ideale Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- Ausgezeichneter Sichtschutz durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- Langlebige und kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- Hervorragende Eignung auch bei moderner Verglasung(z.B.Wärmeschutzglas, Dreifachverglasung)
- Bestmögliche Garantiezeiten