

Technisches Datenblatt

Sonnenschutzfolie S 30 Silber innen



Totale Sonnenenergie

Transmission	22 %
Reflektion	43 %
Absorption	35 %

Sichtbares Licht

UV - Schutz	99 %
Transmission	30 %
Reflektion innen	44 %
Reflektion außen	44 %
Reduzierung der Blendung	68 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	68 %
G - Wert	0,31
Emissionsgrad	0,70
Folienstärke	58μ

Anwendungsvorschläge

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

Garantie

10 Jahre

Eigenschaften

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