

TECHNISCHES DATENBLATT

Sonnenschutzfolie S 430 Silber mittel außen



REDUZIERTE GESAMTSÖNNENENERGIE 74 %

Strahlungsdurchlässigkeit	21 %
Strahlungsreflexion	53 %
Strahlungsabsorption	26 %
Lichtdurchlässigkeit	30 %
Lichtreflexion innen	43 %
Lichtreflexion außen	43 %
Reduzierung der Blendung	69 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	74 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,29
U Wert	5,8
Folienstärke	60µm

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