

TECHNISCHES DATENBLATT

Sonnenschutzfolie Perfekt 70 außen



REDUZIERTER GESAMTSÖNNENENERGIE 60 %

Strahlungsdurchlässigkeit	33 %
Strahlungsreflexion	33 %
Strahlungsabsorption	34 %
Lichtdurchlässigkeit	67 %
Lichtreflexion innen	21 %
Lichtreflexion außen	22 %
Reduzierung der Blendung	25 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	60 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,40
Emissionsgrad	0,83
Folienstärke	69µm

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 ohne Spiegelung
- ✓ Optisch klarer Film dank Infrarot-Technologie
- ✓ Hohe Hitzereduzierung bei geringem Lichtverlust
- ✓ Niedrige Absorption im Vergleich zu anderen Technologien
- ✓ Ideale Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- ✓ Ausgezeichnete Sicht bei Tag und bei Nacht nach Innen und Außen
- ✓ Langlebige und kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- ✓ Hohe Wärmerückwirkung für ein verbessertes Raumklima