

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Sonnenschutzfolie Vision 20 neutral außen



### REDUZIERTER GESAMTSÖNNENENERGIE 59 %

Strahlungsdurchlässigkeit	32 %
Strahlungsreflexion	9 %
Strahlungsabsorption	59 %
Lichtdurchlässigkeit	72 %
Lichtreflexion innen	9 %
Lichtreflexion außen	9 %
Reduzierung der Blendung	29 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	59 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,49
Emissionsgrad	0,87
Folienstärke	95µm

### 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

- ✓ Hitze- und UV-Schutz
- ✓ Klarer Blauton, ähnlich Blau/Grüntönen von Standard Flachglas
- ✓ Infrarot Reflexion durch Absorber im Polyester
- ✓ Geringere Lichtreflexion
- ✓ Metallfrei
- ✓ Gesamtbild des Gebäudes wird nicht beeinträchtigt / verändert
- ✓ Gute Hitzereduzierung
- ✓ Ideale Verzögerung des Ausgleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- ✓ Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen