

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Sonnenschutzfolie BR 20 Bronze innen

### REDUZIERTER GESAMTSonnenENERGIE 76 %

Strahlungsdurchlässigkeit	9 %
Strahlungsreflexion	34 %
Strahlungsabsorption	57 %
Lichtdurchlässigkeit	12 %
Lichtreflexion innen	60 %
Lichtreflexion außen	18 %
Reduzierung der Blendung	91 %
Reduzierte Gesamtsonnenenergie	76 %
UV - Schutz	99 %
G - Wert	0,23
Emissionsgrad	0,66
Folienstärke	66 µ

### EMPFEHLUNGEN ZUR GLAS & FOLIE KOMBINATION

- Einfachverglasung klar
- Einfachverglasung getönt
- Isolierverglasung klar
- Isolierverglasung getönt
- Wärmeschutzglas mit Low-E-Beschichtung
- Verbundglas klar
- Dreifachverglasung



### GARANTIE

10 Jahre auf die Metallisierung, Klebstoff und Rissbildung

### KLEBSTOFF

selbstklebend (Kleber wird durch Wasser aktiviert)

### EIGENSCHAFTEN

- ✓ Hitze- und UV-Schutz mit Spiegelreflex
- ✓ Starke Tönung
- ✓ Hohe Hitzereduzierung
- ✓ 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

