

| SG R-Folie (silber/grau) SGH R-Folie (silber/grau hell) | SG R | SGH R |
|--|------|-------|
| Strahlungsreflexion | 78% | 54% |
| Strahlungsabsorption | 19% | 37% |
| Strahlungstransmission | 3% | 9% |
| Lichttransmission | 2% | 8% |
| Zurückweisung Gesamtsonnenenergie | 92% | 82% |

| SB R-Folie (silber/bronze) SBH R-Folie (silber/bronze hell) | SB R | SBH R |
|--|------|-------|
| Strahlungsreflexion | 78% | 54% |
| Strahlungsabsorption | 19% | 36% |
| Strahlungstransmission | 3% | 10% |
| Lichttransmission | 2% | 9% |
| Zurückweisung Gesamtsonnenenergie | 91% | 82% |

| S R-Folie (silber/silber) SH R-Folie (silber/silber hell) | S R | SH R |
|--|-----|------|
| Strahlungsreflexion | 82% | 65% |
| Strahlungsabsorption | 16% | 20% |
| Strahlungstransmission | 2% | 15% |
| Lichttransmission | 2% | 18% |
| Zurückweisung Gesamtsonnenenergie | 94% | 80% |

| GG R-Folie (grau/grau) GGH R-Folie (grau/grau hell) | GG R | GGH R |
|--|------|-------|
| Strahlungsreflexion | 28% | 19% |
| Strahlungsabsorption | 69% | 58% |
| Strahlungstransmission | 3% | 9% |
| Lichttransmission | 3% | 9% |
| Zurückweisung Gesamtsonnenenergie | 74% | 69% |

| VDSS R-Folie (silber/schwarz) VDSW R-Folie (silber/weiß) | VDSS R | VDSW R |
|---|--------|--------|
| Strahlungsreflexion | 91% | 85% |
| Strahlungsabsorption | 9% | 15% |
| Strahlungstransmission | 0% | 0% |
| Lichttransmission | 0% | 0% |
| UV-Abschirmung | 99% | 99% |
| Zurückweisung Gesamtsonnenenergie | 96% | 96% |

Informationen zu den Glasgard® Folienbehängen

- Die von Glasgard® speziell entwickelte Plissierung in 22mm und 50mm Rasterung dient der Formstabilität der Folie.
- Die Prägung der Folie dient insbesondere der Brechung des reflektierenden Lichts und verhindert dadurch Spiegelungen nach außen.
- Alle genannten Zahlenwerte sind circa Angaben, es handelt sich nicht um zugesicherte Eigenschaften, sondern lediglich um eine ergänzende Information. Die angegebenen Werte sind nicht übertragbar.
- Die Glasgard® Folienbehänge sind mit jedem unserer Rollosysteme kombinierbar. Sie können also frei aus der gesamten Glasgard® Kollektion auswählen.