



## Silber 50 X HC (silber hell)

Sonnenschutzfolien Außen

|                                      |                 | 0%                                                         | 50%                             | 100%                            |
|--------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <b>Strahlungs -</b>                  | durchlässigkeit | 37,0%                                                      | <div style="width: 37%;"></div> |                                 |
|                                      | reflexion       | 33,0%                                                      | <div style="width: 33%;"></div> |                                 |
|                                      | absorption      | 30,0%                                                      | <div style="width: 30%;"></div> |                                 |
| <b>Licht -</b>                       | reflexion nach  | Innen                                                      | 31,0%                           | <div style="width: 31%;"></div> |
|                                      |                 | Außen                                                      | 31,0%                           | <div style="width: 31%;"></div> |
|                                      | durchlässigkeit |                                                            | 47,0%                           | <div style="width: 47%;"></div> |
| UV-Durchlässigkeit                   |                 | 1,0%                                                       | <div style="width: 1%;"></div>  |                                 |
| Gesamte am Glas reduzierte Strahlung |                 | 55,0%                                                      | <div style="width: 55%;"></div> |                                 |
| Reduzierung der Blendung             |                 | 47,0%                                                      | <div style="width: 47%;"></div> |                                 |
| G Wert                               |                 | 0,44                                                       |                                 |                                 |
| Emissionsgrad                        |                 | 0,75                                                       |                                 |                                 |
| <b>Micron</b>                        | <b>69</b>       | <b>Klebstoff</b>                                           |                                 | <b>PS</b>                       |
| <b>Garantie</b>                      |                 | 2 Jahre horizontale Verlegung, 4 Jahre vertikale Verlegung |                                 |                                 |

### Anwendungsvorschläge

|                                        |           |                          |           |
|----------------------------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| Einfachverglasung klar                 | <b>ja</b> | Einfachverglasung getönt | <b>ja</b> |
| Isolierverglasung klar                 | <b>ja</b> | Isolierverglasung getönt | <b>ja</b> |
| Wärmeschutzglas mit Low-E-Beschichtung | <b>ja</b> | Verbundglas klar         | <b>ja</b> |

### Eigenschaften

- Optimaler Hitze- und UV-Schutz
- Leichte Tönung
- Mittlere Hitzereduzierung
- Ideale Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- Hohe Lichttransmission
- Hervorragende Eignung auch bei moderner Verglasung (z.B. Wärmeschutzglas, Dreifachverglasung)