



## Klar 4 SR (klar)

Sicherheitsfolie Innen

|                                      |                 | 0%   | 50%         | 100%      |
|--------------------------------------|-----------------|--|-------------|-----------|
| <b>Strahlungs -</b>                  | durchlässigkeit | <b>82,0%</b>   |             |           |
|                                      | reflexion       | <b>10,0%</b>   |             |           |
|                                      | absorption      | <b>8,0%</b>  |             |           |
| <b>Licht -</b>                       | reflexion nach  | Innen  | <b>9,0%</b> |           |
|                                      |                 | Außen  | <b>9,0%</b> |           |
|                                      | durchlässigkeit | <b>93,0%</b>   |             |           |
| UV-Durchlässigkeit                   |                 | <b>1,0%</b>  |             |           |
| Gesamte am Glas reduzierte Strahlung |                 | <b>17,0%</b>   |             |           |
| Reduzierung der Blendung             |                 |  |             |           |
| G Wert                               |                 | <b>0,83</b>  |             |           |
| Emissionsgrad                        |                 | <b>0,89</b>  |             |           |
| <b>Micron</b>                        | <b>123</b>      | <b>Klebstoff</b>   |             | <b>PS</b> |
| <b>Garantie</b>                      |                 | 10 Jahre auf die Metallisierung, Klebstoff und Rissbildung |             |           |

### 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

- Splitterschutz
- Klasse 2B2 / DIN EN 12600
- Splitterbindung bei Glasbruch
- Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- Hervorragende Eignung in Kindergärten, Schulen, Lebensmittelbereich etc.