



## Vista 90 X HC (blau/silber dunkel)

Sonnenschutzfolien Außen

|                                      |                 | 0%   | 50%  | 100%   |
|--------------------------------------|-----------------|--|--|--|
| <b>Strahlungs -</b>                  | durchlässigkeit | 8,0%   |     |  |
|                                      | reflexion       | 61,0%  |    |  |
|                                      | absorption      | 31,0%  |    |  |
| <b>Licht -</b>                       | reflexion nach  | Innen  | 19,0 %   |  |
|                                      |                 | Außen  | 64,0 %   |  |
|                                      | durchlässigkeit |  | 10,0 %   |  |
| UV-Durchlässigkeit                   |                 | 1,0 %  |     |  |
| Gesamte am Glas reduzierte Strahlung |                 | 84 ,0%   |  |  |
| Reduzierung der Blendung             |                 | 90,0 %   |  |  |
| G Wert                               |                 | 0,16   |  |  |
| Emissionsgrad                        |                 | 0,68   |  |  |
| <b>Micron</b>                        | <b>60</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-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegeleffekt
- Starke Tönung
- Sehr hohe Hitzereduzierung
- Sehr hohe Reduzierung der Blendung
- Ideale Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- Ausgezeichneter Sichtschutz durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen