



## Typ SC Kupfer HC

### Technische Daten

Gesamte Solar Transmission	12,0 %
Gesamte Solar Absorption	39,0 %
Gesamte Solar Reflektion	49,0 %
Sichtbare Lichttransmission	22,0 %
UV-Schutz (gemessen bei 300 – 380 nm)	98 - 100 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	78,0 %
Materialstärke	ca. 50 µm
Schmelzpunkt	260 – 265 Grad

### Materialaufbau

- | kratzbeständige HardCoat-Beschichtung auf der Oberfläche
- | silikonisierte Deckfolie auf der Rückseite
- | Hochwertiges Pressure sensitive-Klebesystem (wasseraktivierbar) mit integriertem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität
- | 2-lagige Polyesterfilm gesputtert mit einer Kombination aus Kupfer und Edelstahl

### Anwendungsbereiche

#### Innenverlegung

Hochwertige Sonnenschutzfolie zur drastischen Reduzierung der Infrarotstrahlung, guter Blendschutz

Der warme Bronzeton erweist sich als besonders angenehm für das menschliche Empfindungsvermögen.

Leichte Verspiegelung.

Folienbreite

1,524 m

### Reinigung

SUN CONTROL Folien können 30 Tage nach ihrer Montage mit herkömmlichen Fensterreinigungsmitteln, die keine Scheuermittel enthalten gereinigt werden. Harte Schwämme, grobe Tücher oder Bürsten dürfen nicht verwendet werden. Empfohlen werden weiche Schwämme, weiche Tücher oder Gummiwischer.

Folien bitte nie trocken reinigen.

Je nach Verglasungsaufbau und Montage können die Werte Schwankungen unterliegen.

SUN CONTROL haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachmännischer Montage resultieren.

SUN CONTROL

In den Hochwiesen 39  
D-70439 Stuttgart

Tel: 0711-825264  
Fax: 0711-6016359

[www.suncontrol.info](http://www.suncontrol.info)  
[info@suncontrol.info](mailto:info@suncontrol.info)