
Leistungsbeschreibung Verglasung Textentwurf

Objekt

Datum

Pos. Beschreibung

Menge

Einheit

EP

GP

**Hochfrequenzabschirmung
SILVERSTAR BIOELECTRIC Standard**

Mehrscheiben-Isolierglas bestehend aus einer Scheibe EUROFLOAT mit SILVERSTAR BIOELECTRIC Beschichtung auf Pos. 2, Randverbund "Warme Kante" ACSplus schwarz oder grau und einer Scheibe EUROFLOAT, Außenreflexion normalem Wärmedämmglas angeglichen, farbneutral in Ansicht und Durchsicht, wie bemustert.

Aufbaubeispiel

Außenscheibe beschichtet	6 mm
Scheibenzwischenraum [SZR] Argon 90%	16 mm
Innenscheibe	6 mm

Ausführung entsprechend der Einbausituation.
Glasdicken nach statischen Erfordernissen.
Eine erfolgreiche Reduktion der HF Strahlung hängt auch von den angrenzenden Bauteilen ab, die Einschaltung eines fachkundigen Ing. Büros ist empfehlenswert.

Technische Werte 6-16-6

Gültigkeit der technischen Werte nur mit original Glas Trösch / SANCO Prüfbericht
andere Aufbauten ergeben abweichende technische Werte

Mittlerer HF Dämpfungswert	35 dB
Wärmedurchgangskoeffizient Ug EN 673	1,1 W/m²K
Lichtdurchlässigkeit LT	70 %
Gesamtenergiedurchlassgrad g-Wert EN 410	42 %

Scheibengröße

Breite X Höhe

Stückzahl | Preise

Bezug

Glas Trösch Beratungs-GmbH
89079 Ulm-Donautal, Benzstraße 13
Tel 0731 4096 0
Fax 0731 4096 190
Mail info@glastroesch.de

Weitere Texte / Zulagen / Kombinationen siehe Gesamtübersicht