
Leistungsbeschreibung Verglasung Textentwurf

Objekt

Datum

Pos. Beschreibung

Menge

Einheit

EP

GP

SWISSPANEL TWOoptimales Matching mit Sonnenschutzisolierverglasung
SANCO SILVERSTAR COMBI Neutral 61/32

Mehrscheiben-Isolierverglasung bestehend aus
einer Scheibe ESG-H
mit SILVERSTAR CN 61/32 auf Pos. 2,
Randverbund "Warme Kante"
ACS+ schwarz oder grau, mit UV Silikon
und einer Scheibe SANCO EMAIL F06 Pos. 4,
wie bemustert.

Aufbaubeispiel:

Außenscheibe beschichtet

8 mm

Scheibenzwischenraum, UV-Silikon

8 mm

mind. 10mm RückenüberdeckungWegen kleinem SZR möglichst Maximalmaß kleiner 200cmx250cm

Innenscheibe ESG-H emailliert

6 mm

Ausführung entsprechend der Einbausituation.
Glasdicken nach statischen Erfordernissen.

nicht für Gegenlichtbetrachtung geeignet, zusätzliche Wärmedämmung erforderlich**Technische Werte 8-8-6**andere Aufbauten ergeben abweichende technische Werte

Wärmedurchgangskoeffizient Ug EN 673

2,0 W/m²K

Lichtdurchlässigkeit LT

0,0 %

Gesamtenergiedurchlassgrad g-Wert EN 410

27 %

Lichtreflexion außen

12 %

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