**SANCO SILVERSTAR SELEKT 74/42 -3**



# SANCO SILVERSTAR SELEKT 74/42

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Selektivitätsoptimiertes Sonnenschutz- und Wärmedämmisolierglas****SANCO SILVERSTAR SELEKT 74/42** |  |
|  | 3-fach Sonnenschutz-Isolierglas mit einer Sonnenschutzbeschichtung SANCO SILVERSTAR SELEKT 74/42 und einer Wärmedämmbeschichtung SILVERSTAR EN2plus, mit wärmedämmendem Randverbundsystem ACSplus. Zum Einbau in einen 4-seitigen Rahmen. SANCO SILVERSTAR SELEKT 74/42 kombiniert Wärmedämmung mit Sonnenschutz, ist farbneutral und eignet sich für den Einsatz als Fenster- oder Fassadenisolierglas mit optimaler Abstimmung für ein angenehmes Raumklima in allen 4 Jahreszeiten.Der Scheibenzwischenraum ist gefüllt mit dem Edelgas Argon.  |
|  | **Abmessungen:**Breite:Höhe:**Aufbau (exemplarisch):**Glas aussen:SZR 1:Glas mittig:SZR 2:Glas innen:Glasdicken nach statischen ErfordernissenElementdicke:Randverbund:**Technische Werte:**Wärmedurchgangskoeffizient Ug EN 673:Lichttransmissionsgrad LT:Gesamtenergiedurchlassgrad g:Lichtreflexionsgrad aussen:Bew. Schalldämmmass Rw: |           06 mm Floatglas mit SANCO SILVERSTAR SELEKT 74/42 (Pos. 2)14 mm Ar06 mm Floatglas14 mm Ar06 mm Floatglas mit SILVERSTAR EN2plus (Pos. 5)46 mmACSplus0,6 W/m2K66 %38 %15 %36 dB |
| [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]  | **Optionale Anforderungen:**Erhöhte Windlast nach Vorgabe:       kN/m2Weitere spezielle statische Anforderungen nach VorgabeNur 2-seitig im RahmenNur 3-seitig im RahmenAusführung in EUROWHITE (extraweisses Glas)Erhöht temperaturwechselbeständig SANCO DUR (ESG H, TVG)Splitterbindend (SANCO LAMEX VSG)Verletzungshemmend (SANCO DUR ESG H, SANCO LAMEX VSG)AbsturzsicherEinbruchhemmendDurchschusshemmendMit AlarmglasErhöhte Schalldämmung nach Vorgabe:       dB                |