

SG Colordesign

Verbundsicherheitsglas
DIN EN 14449

Objekt



Position Beschreibung

1.0 SG Colordesign Verbundsicherheitsglas
Farbiges Verbundsicherheitsglas (VSG)
SG Colordesign nach DIN EN 14449
Bestehend aus 2 x Einscheibensicherheitsglas (ESG)
bzw. teilvorgespanntes Glas (TVG)
Polyvinyl-Bytyral-Folie (PVB)

Farbbezeichnung laut Vorgabe



Farbbezeichnung ähnlich RAL



Kantenbeschaffenheit nach DIN EN 1249 Teil 11
KGS Kanten gesäumt (da zu Isolierglas weiter verarbeitet)

Ausführung entsprechend der Einbausituation.
Glasdicken nach statischen Erfordernissen

Farbfolienanzahl maximal 4 Stück (à 0,38 mm)

Glasaufbau
Außenscheibe ESG/TVG
Farbfolie (PVB) 0,38 mm
Farbfolie (PVB) 0,38 mm
Farbfolie (PVB) 0,38 mm
Farbfolie (PVB) 0,38 mm
Innenscheibe ESG/TVG

Stückzahl / Preise

Menge Einheit EP GP

Mehrpriis optionale Anforderungen



Stückzahl / Preise
wie zuvor jedoch in ESG H



Schwabenglas GmbH

Bezug

Robert-Bosch-Straße 81
73431 Aalen

Wolfgang Hettler

Telefon + 49 73 61/57 25 -0
Fax + 49 73 61 / 57 25 -35

Telefon + 49 73 61/57 25 -33
Fax + 49 73 61 / 57 25 -35

schwabenglas.com
info@schwabenglas.com

schwabenglas.com
w.hettler@schwabenglas.com