
Leistungsbeschreibung Verglasung Textentwurf

Objekt

Datum

Pos. Beschreibung

Menge

Einheit

EP

GP

**Verbundsicherheitsglas
LAMEX X-STRONG**

Verbundsicherheitsglas (VSG) LAMEX X-STRONG mit erhöhter Tragfähigkeit, mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung: Z - 70.4-137, bestehend aus 2 x EUROFLOAT und X-Strong Polyvinyl-Bytyral-Folien (PVB), Kanten poliert KPO, wie bemustert

Aufbaubeispiel

Basisscheibe mm

X-STRONG - Polyvinyl-Bytyral-Folien (PVB)

Deckscheibe mm

Ausführung entsprechend der Einbausituation.
Glasdicken nach statischen Erfordernissen.

Technische Werte

technische Werte verändern sich je nach Aufbau und Kombination

Lichttransmission LT %

UV - Transmission %

Farbwiedergabeindex

Scheibengröße

Breite X Höhe

Stückzahl | Preise

Zulage-, Alternativ-, Eventualpositionen zu definieren, wie zuvor jedoch

- bestehend aus Sicherheitsglas SANCO DUR ESG nach DIN EN 12150

- bestehend aus Sicherheitsglas SANCO DUR ESG-H nach DIN EN 14179

- bestehend aus teilvorgespanntem Glas SANCO DUR TVG nach DIN EN 1863

- bestehend aus EUROWHITE (eisenoxydarmes Floatglas)

- Kantenbeschaffenheit nach DIN EN 1249 Teil 11
KGS Kanten gesäumt, KGN Kanten geschliffen matt,
KPO Kanten poliert

- Bohrungen

Bezug

Glas Trösch Beratungs-GmbH
89079 Ulm-Donautal, Benzstraße 13

Tel 0731 40 96 0

Fax 0731 40 96190

Mail info@glastroesch.de