

---

**Leistungsbeschreibung Verglasung Textentwurf**

---

Objekt

Datum

---

---

**Pos. Beschreibung**

Menge

Einheit

EP

GP

---

**Farbiges Verbundsicherheitsglas  
LAMEX COLORDESIGN**

Farbiges Verbundsicherheitsglas (VSG)  
LAMEX COLORDESIGN nach DIN EN 14449,  
bestehend aus 2 x EUROFLOAT und  
Polyvinyl-Bytyral-Folien (PVB),  
Farbbezeichnung Glas Trösch: .....  
Kanten poliert KPO, wie bemustert

**Aufbaubeispiel**

Basisscheibe ..... mm  
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 Farbe

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