

---

**Leistungsbeschreibung Verglasung**

---

Objekt

Datum

---

---

**Pos.** Beschreibung

Menge

Einheit

EP

GP

---

**SWISSWALL 50 GHKU - Punkthaltesystem****Fassade**

Punktgehaltene, rahmenlose VSG-Verglasung gemäß System SWISSWALL®

der Firma Glas Trösch GmbH, Nördlingen  
mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung:  
Z - 70.2-112

**Verglasung**

Verbundsicherheitsglas (VSG)  
SANCO LAMEX nach DIN EN 14449,  
bestehend aus 2 x SANCO DUR (ESG) klar  
nach DIN EN 12150, inkl. Lochbohrungen zur  
Aufnahme der Punkthalter, Kanten poliert KPO,  
wie bemustert

**Aufbaubeispiel**

Basisscheibe

..... mm

Polyvinyl-Bytyral-Folien (PVB)

Deckscheibe

..... mm

Ausführung entsprechend der Einbausituation.  
Glasdicken nach statischen Erfordernissen.  
jedoch min. VSG ..... mm

Anzahl der erforderlichen Lochbohrungen gemäß  
statischen Anforderungen,  
jedoch min. 4 Stück bei Scheibengröße:  
Breite ..... mm x Höhe ..... mm.

**Scheibengröße**

Breite

X Höhe

**Stückzahl | Preise**

.....

---

**Leistungsbeschreibung Verglasung**

---

Objekt

Datum

---

---

**Pos.** BeschreibungMenge Einheit EP GP

---

**Punkthalter**

SWISSWALL® 50 GHKU-12 aus Edelstahl 1.4404 mit einem Gewindebolzen und Kugelgelenk inkl. 2 Systemmuttern zur Befestigung des SWISSWALL - Halters auf der Unterkonstruktion.  
Versuchstechnischer Nachweis für TRAV liegt vor.

**Stückzahl | Preise** .....

---

**Konsolen**

SWISSWALL® -Spider, als Verbindungsstück zwischen Punkthalter Unterkonstruktion.  
Ausführung nach statischer Erfordernis und gemäß Detail-Zeichnung: .....

**Stückzahl | Preise** .....

---

**Ausgleichsystem**

SWISSWALL-Ausgleichsystem, zur Aufnahme von Stahlbautoleranzen und Dilationsunterschiede bei einer Verschiebetoleranz von

Vertikal:

+/- 4 mm

Horizontal:

+/- 10 mm

**Stückzahl | Preise** .....

---

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

*- bestehend aus SANCO DUR (ESG) klar EUROWHITE (eisenoxydarmes Floatglas)*

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

**Bezug**

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

Tel 0731 40 96 0

Fax 0731 40 96190

Mail info@glastroesch.de