



## **BESCHRIEB FREIKRAGENDE COLUMBUSTREPPE:**

**Behandlung:** Holzteile farblos naturversiegelt mit Wasserlack Motivo TE 2585 G10  
Holzteile farblos geölt mit Mattöl 1410 M  
Stahlträger grundiert  
Sichtbare Stahlteile pulverbeschichtet nach RAL - oder Perlglimmerfarbkarte

---

**Stufen:** 2 x 40 mm stark – für Treppenbreite bis 1000 mm  
2 x 50 mm stark – für Treppenbreite bis 1200 mm  
aus Buche gedämpft, Qualität A/B, Kanten leicht gefast (ca. 2-3 mm),  
Oberfläche geschliffen  
Stufen unsichtbar mit Spezial-Stahlträgern direkt an die Betonwand befestigt

**Wichtig:** Bauseits Betonwand zwingend Festigkeitsklasse C20/25 bis C50/60 und minimum 150 mm stark. Die Stahlträger müssen an die rohe Betonwand (zwingend vor Grundputz) montiert werden können. Die Betonwand muss im Senkel sein und darf keine Unebenheiten oder Brauen aufweisen.

**Stufenabdeckung:** mit Flies (Transport-Montageabdeckung/ Entfernung bauseits)

**Glaswand:** VSG 17-4 aus 2 x 8 mm Float, klar, Klarglas  
sichtbare Kanten poliert  
Glaswand mehrteilig, Vertikalfugen offen  
oben und unten in U-Profil aus Stahl geklemmt  
und abgedichtet mit Gummiprofil schwarz oder bauseits Silikonfuge

**Horizontalgeländer:** Höhe 1000 mm  
VSG (Verbundsicherheitsglas) 21-4 aus 2 x 10 mm Float, 4-fach PVB Folie klar, Klarglas, sichtbare Kanten poliert, geschliffen, Ecken gestossen und poliert,  
unten in U-Profil aus Stahl geklemmt (Einspannhöhe min. 150mm)  
und abgedichtet mit Gummiprofil schwarz oder bauseitiger Silikonfuge  
Geländer mehrteilig, Vertikalfugen offen

**Hinweis: Diese Treppenkonstruktion erfüllt keine Schallvorgaben SIA**

### **Masse:**

Treppenbreite aussen: 0000 mm  
OK - OK fertig: 0000 mm  
00 Steigungen à: 000 mm  
00 Stufen à: 000 mm