



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