

Anbauteile Glassysteme

Die BefTec Glaskonsole 350 sowie alternativ die BefTec Glaskonsole direkt dienen zur Aufnahme für Ganzglasgeländer.

Vorteile

- über der wasserführenden Ebene - entkoppelt
- Systemlösung
- einfacher Bausatz
- schnelle Montage
- kein Ausschäumen, keine Dichtmasse, kein Einkeilen, ...
- Feinjustierung übernimmt die Glaskonsole
- Glasscheiben können in allen Richtungen ausgerichtet werden
- ausgerichtete Glasscheiben bleiben justiert
- gesamte Montage von der Innenseite

Zusatzprodukte

- Ausgleichsprofil 500 mm
- Ausgleichsprofil 1000 mm
- Ausgleichsprofile zugeschnitten 10 mm, 15 mm, 20 mm, 30 mm

Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- Brüstungen Ganzglas (Sicherheitsglas)

Technische Werte

Produkt	BefTec Glaskonsole 350 / Glaskonsole direkt
Glaskonsole 350	Dient zur Aufnahme der Glasscheiben und ist geeignet zur Montage auf dem BefTec DRY.SYSTEM Fußboden-Mindestaufbauhöhe: ca. 100 mm Glasstärke: 2x6 - 2x12 mm VSG/2xTVG (> 2x12 mm auf Anfrage) Profillänge: 350 mm
Glaskonsole direkt	Dient zur Aufnahme der Glasscheiben und ist geeignet zu Montage auf dem BefTec DRY.SYSTEM Einsatz unabhängig von der Fussboden- Aufbauhöhe Glasstärke: 2x6 - 2x12 mm VSG/2xTVG (> 2x12 mm auf Anfrage)
Ausgleichsprofil	Dient zum Höhenausgleich bei einer Gefälledämmung - Fußbodengefälle bzw. bei hohen Fußbodenaufbauten (verhindert ein Verformen der Gewindestangen).

* bitte bauliche Anforderungen beachten

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.