

## IN WENIGEN SCHRITTEN ZU IHREM ANGEBOT:

FELDER AUSFÜLLEN – ANFRAGEFORMULAR ZUSENDEN

### FIRMENSTEMPEL

### KUNDENDATEN

Sachbearbeiter\*

Firmenname\*

Strasse\*

PLZ / Ort\*

Telefon\*

Mail Adresse\*

### OBJEKTDATEN

Objektname\*

Strasse

PLZ / Ort

\* Pflichtfelder

### UNTERGRUND UND DÄMMSTÄRKE

Bei abweichenden Aufbauarten sind zusätzliche Formulare auszufüllen

#### UNTERGRUND

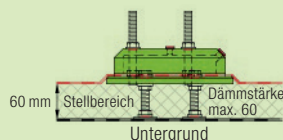
☐ Beton ☐ Holz ☐ Stahl ☐ \_\_\_\_\_

#### DÄMMSTÄRKE

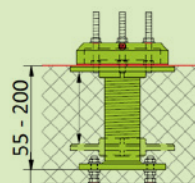
☐ Direkte Montage



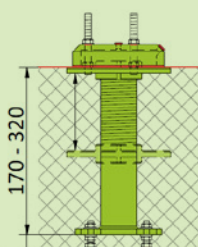
☐ 0 – 60 mm



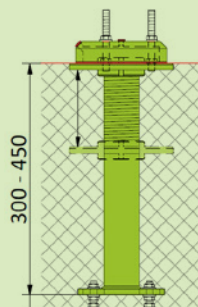
☐ 55 – 200 mm  
+30 mm Aufständering



☐ 170 – 320 mm  
+30 mm Aufständering



☐ 300 – 450 mm  
+30 mm Aufständering



## SYSTEM-ANBAUTEILE-EINSATZ

### ☐ BefTec<sup>®</sup> DRY.SYSTEM

#### EINZELPUNKT OHNE AUFBAU

..... Stk.

Anmerkung:



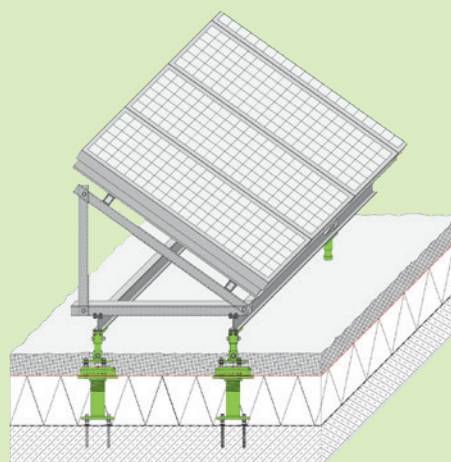
### ☐ BefTec<sup>®</sup> ANLAGEN.SYSTEM

#### PV/SOLARANLAGE/HAUSTECHNIK/...

..... Stk.

Zusatzangaben notwendig /  
Statikberechnung bauseits

Anmerkung:



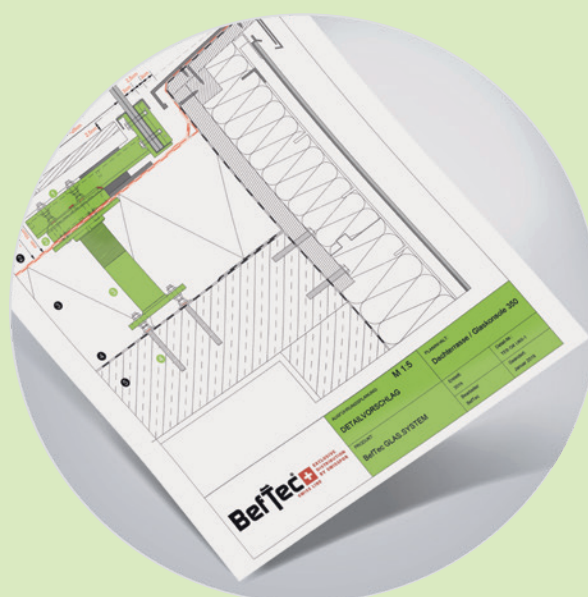
### ☐ BefTec<sup>®</sup> GLAS.SYSTEM

#### GANZGLAS-GELÄNDER

☐ DETAILVORSCHLAG BefTec<sup>®</sup>  
GLAS.SYSTEM swisspor AG  
Glaskonsole 350

☐ Handskizze, Schnitt,  
Zeichnung als Anlage

Anmerkung:



☐ DETAILVORSCHLAG BefTec<sup>®</sup>  
GLAS.SYSTEM swisspor AG  
Glaskonsole Direkt

## SYSTEM-ANBAUTEILE-EINSATZ

### ☐ BefTec® GELÄNDER.SYSTEM

#### STABGELÄNDER/GELÄNDER MIT FÜLLUNG

- ☐ DETAILVORSCHLAG BefTec®  
GELÄNDER.SYSTEM Stabgeländer  
swisspor AG  
Hutprofil 350
- ☐ DETAILVORSCHLAG BefTec®  
GELÄNDER.SYSTEM Geländer mit Füllung  
swisspor AG  
Hutprofil 350

- ☐ Handskizze, Schnitt,  
Zeichnung als Anlage

Anmerkung:



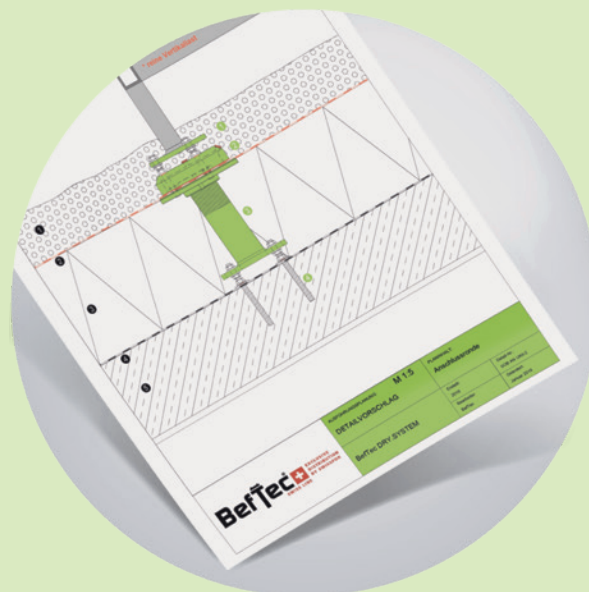
### ☐ BefTec® GELÄNDER/Sonstige Aufbauten

- ☐ Anschlussronde Aluminium
- ☐ Anschlussronde Stahl
- ☐ Anschlussronde Niro

..... Stk.

- ☐ Handskizze, Schnitt,  
Zeichnung als Anlage

Anmerkung:

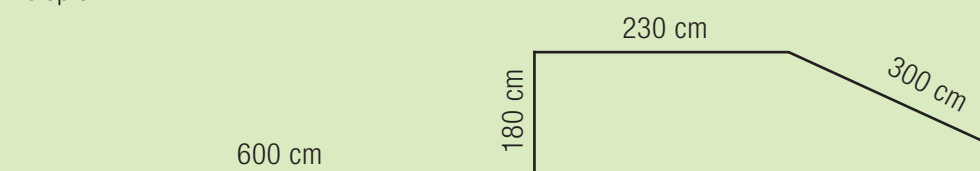


**ANGABEN NUR FÜR GLAS.SYSTEM / GELÄNDER.SYSTEM**

Geländerhöhe: Höhe = 1.00 m ab Standfläche, Holmlast: 0.8 kN/m

**MAX. WINDLAST:**Keine Angabe: Annahme 1.25 kN/m<sup>3</sup>**GELÄNDER-LAUFLINIE:**

Beispiel:

Auflistung  
der Teillängen
 6000 mm  
 1800 mm  
 2300 mm  
 3000 mm

Teillängen in mm / Dämmstärke NR.

Teillängen in mm / Dämmstärke NR.

Teillängen in mm / Dämmstärke NR.


Datum

Unterschrift

Achtung: Angebotslegung erfolgt ausschliesslich nach o. a. Angaben. Der tatsächliche Bedarf kann von den ermittelten Bauteilen laut Angebot abweichen (z.B nach Naturmassnahme, tatsächlichen baulichen Gegebenheiten, Planänderungen, zusätzlichen statischen Bemessungen etc.). Wir übernehmen keine Haftung auf Vollständigkeit, Korrektheit oder Aktualität für die hier bereitgestellten Inhalte und deren Verwendung.