



## BITTE ALLES AUSFÜLLEN UND ZUTREFFENDES ANKREUZEN !

**INFO:** Die Angaben zum Gebäude werden benötigt zur Berechnung der Ausführung der notwendigen Glasdicke. Ohne diese Angaben kann herstellerseitig keine unverbindliche Glasausführung berechnet werden. In jedem Fall wäre eine bauseitige Berechnung seitens Ihres Planers/Statikers zu empfehlen. Bei reiner Privatnutzung ist i.d.R. eine Holmlast von "0,5 kN/m" ausreichend.

Holmlast: 1,0 kN/m  2,0 kN/m   
0,5 kN/m

Oberkante Geländer über Geländeroberfläche (Fertigfußboden): \_\_\_\_\_ mm

Gebäudehöhe: \_\_\_\_\_ mm

Höhe der Brüstung: \_\_\_\_\_ mm

Glasausstand ab Oberkante Profil: \_\_\_\_\_ mm

Ortsangabe / Windzone (WLZ, wenn bekannt): (nur bei Verbauung im Außenbereich)

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_ WLZ: \_\_\_\_\_

Binnenland  Küstennahe Gebiete  
sowie Inseln der Ostsee  Inseln der Nordsee



Systemprofil cp-1402:

VSG 17,52mm   VSG 21,52mm   SentryGlas® 21,52 mm



Systemprofil cp-1403:

VSG 25,52mm   SentryGlas® 25,52 mm



Systemprofil cp-1400:

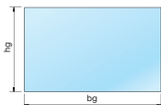
VSG 17,52mm   VSG 21,52mm   SentryGlas® 21,52 mm



Systemprofil cp-1404:

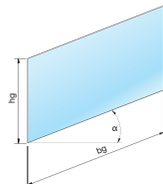
VSG 17,52mm   VSG 21,52mm   SentryGlas® 21,52 mm

Definition Höhe x Länge und Steigungswinkel der Glasscheiben:



hg x bg = \_\_\_\_\_ mm

\_\_\_\_\_ Stück



hg x bg = \_\_\_\_\_ mm  $\alpha$  = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Stück

Montageart:

Innenbereich  Außenbereich



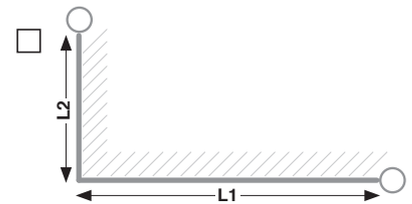
FREIE GLASKANTE:  ja  nein

**Info:** Nur in Verbindung mit VSG-Verbund mit SentryGlas (R)

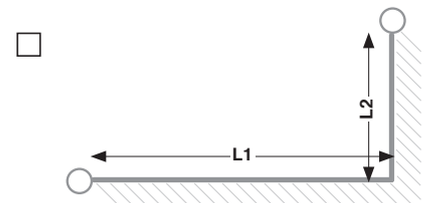
Grundrisse – Bitte wie folgt markieren:

● = Handlauf geschlossen

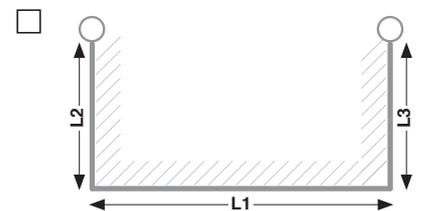
○ = Handlauf nicht geschlossen



L2 = links  L2 = rechts



L2 = links  L2 = rechts



eigene Skizze: (oder beifügen)

## BITTE ALLES AUSFÜLLEN UND ZUTREFFENDES ANKREUZEN !

Profilzuschnitt:  JA (bitte alle folgenden Punkte ausfüllen!)  
 NEIN

Info: Je geradem Sägeschnitt ist mit ca. 15 mm Schnittverlust zu rechnen, je Gehrungsschnitt ca. 60 mm.

Ein bauseitiger Profilzuschnitt ermöglicht die Anpassung der Profile an die Bausituation. Insbesondere bei ungenauer Kenntnis der Bausituation raten wir zum bauseitigen Profilzuschnitt. Entsprechende Technik ist dafür notwendig.

Gesamtlauflänge vom Profil: \_\_\_\_\_m  
 (Angabe einzelner Längen erforderlich um Systeme statisch einzuordnen! In der Statik gibt es drei verschiedene Aussteifungsvarianten: bis 2,5m, bis 5m und größer 5m.)

L1 \_\_\_\_\_mm L2 \_\_\_\_\_mm L3 \_\_\_\_\_mm L4 \_\_\_\_\_mm

$\alpha 1$  \_\_\_\_\_°  $\alpha 2$  \_\_\_\_\_°  $\alpha 3$  \_\_\_\_\_°  $\alpha 4$  \_\_\_\_\_°

Innenecken:  Stück  Gradzahl

Ecken können optisch vom Geländerprofil aus herstellungstechnischen Gründen abweichen. Dies ist kein Beanstandungsgrund.

Außenecken:  Stück  Gradzahl

Der Verbau von Ecken kann vorteilhaft sein, wenn diese mittels Verbindungsstift(en) 1400-3VA mit dem Profil verbunden werden können.

Endkappen:  links  Stück  rechts  Stück

### Untergrund der Profilbefestigung:

Stahlbeton (Festigkeitsklasse):  C20/25  C30/37 oder besser

Stahl:

Holz:  (Holz muss aus statischen Gründen nur mit durchgehender Gewindestange und ausreichender Gegenplatte verbaut werden.)

### Hilfsmittel zur Anbindung:

Anbindungswinkel:  Stück (Bestellware - Bitte vorher anfragen!)

Anbindungsplatte:  Stück (Bestellware - Bitte vorher anfragen!)

Glasabstandsichtung:  6 mm  Stück  10 mm  Stück

Ausgleichsmaterial:  1 mm  Stück  3 mm  Stück

Um ggfs. auftretende Fertigungstoleranzen und auch Glasversatz des VSG-Glases zu überbrücken empfehlen wir zwischen den Gläsern einen Abstand von 6 oder 10 mm zu planen und entsprechende Glasabstandsichtungen zu nutzen.

Handlauf: Nutrohr rund  
 Ø 42,4 x 1,5mm  
 Ø 48,3 x 1,5mm  
 Material  A2  A4



Holz-Handlauf:  
 genutet 24mm (nur ohne Absturzsicherung möglich)  
 genutet 30 mm für Kantenschutz



Kantenschutz  
 Glasstärke:  17,52 mm  
 21,52 mm



### Zubehör Handlauf:

Material  A2  A4



Art.-Nr. 10213842  Stück

Art.-Nr. 10213848  Stück



Art.-Nr. 10213742  Stück

Art.-Nr. 10213748  Stück



Art.-Nr. 10240642  Stück



Art.-Nr. 10210842  Stück



Art.-Nr. 10210742  Stück



Art.-Nr. 10242742  Stück

Art.-Nr. 10242748  Stück



Art.-Nr. 1400-3VA  Stück

Ich benötige weiteres Zubehör für 25,52 mm Glas

Firma/Kunde: \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Bitte senden Sie das ausgefüllte Angebotsblatt an [service@glasundbeschlag.de](mailto:service@glasundbeschlag.de) oder faxen Sie es an 034498 / 81999-9. Vielen Dank.

per e-Mail  
senden