

PLANUNGSDATEN

GLASPUNKTHALTER FÜR STATISCHE VORBEMESSUNG

Kunde _____

Bauvorhaben _____

Bauteilposition _____

MONTAGEORT

Aufstellort / Straße _____

Ort / Postleitzahl _____

Land _____

DETAILEDATEN GANZGLASGELÄNDER

Glashöhe (H_Glas)

(Bei mehreren Scheiben müssen alle Scheibengrößen angegeben werden)

1. Scheibe in mm	2. Scheibe in mm	3. Scheibe in mm

Anzahl Punkthalterpaare/Scheibe (n_PH) _____ Stk.

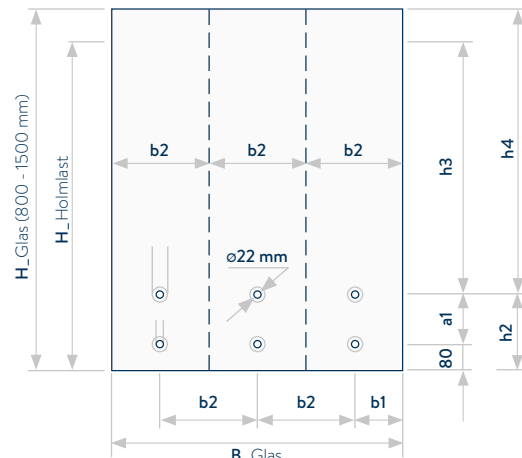
Abstand Punkthalter zueinander quer (b2) _____ mm

Abstand Punkthalter zueinander vertikal (a1) _____ mm

Abstand Punkthalter zum Rand quer (b1) _____ mm

Höhe der Holmlast – Unterkante Verglasung (H_Holmlast) _____ mm

a1		b		b1		b2	
min (mm)	max (mm)						
150	200	750	beliebig	80	200	295	600



BASISDATEN GANZGLASGELÄNDER

Holmlasten entsprechend der Nutzungskategorien wählen.

NUTZUNG:

- Privat 0,5 kN (z. B.: Wohn- und Aufenthaltsräume)
- Öffentlich 1,0 kN (z. B.: Büro- und Arbeitsflächen)
- Stadion 2,0 kN (z. B.: Flächen mit Menschenversammlungen)

KUNDEN-NR. (falls vorhanden)

UNTERSCHRIFT UND FIRMENSTEMPEL