

GLASDICKENBERECHNUNG*

Firma: <input type="text"/>	Fax / Mail: <input type="text"/>
z.H.: <input type="text"/>	Datum: <input type="text"/>
Bauvorhaben: <input type="text"/>	Ausführungszeitraum: <input type="text"/>

Angaben zur Einbausituation / Lage

<input type="checkbox"/> vertikal <input type="checkbox"/> zugänglich <input type="checkbox"/> Absturzsicherung	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> Dach <input type="checkbox"/> Boden	
Postleitzahl / Einbauort: <input type="text"/>	Seehöhe: <input type="text"/>	Dachneigung: <input type="text"/>
Bauweise: <input type="checkbox"/> geschlossen Lagerung: <input type="checkbox"/> allseitig Ausführung: <input type="checkbox"/> einfach	<input type="checkbox"/> offen <input type="checkbox"/> zweiseitig <input type="checkbox"/> ISO	<input type="checkbox"/> punktgehalten <input type="checkbox"/> sonstige Beschreibung:
bei 2- und 3-seitiger Lagerung entspricht das 1. Maß der NICHT UNTERSTÜTZTEN Kante		
<input type="checkbox"/> "betretbar" (für Reinigung und Wartung)	<input type="checkbox"/> „begehbar“ (lt. ÖNORM B3716-4) Nutzungskategorie (lt. ÖNORM B1991-1-1) (bitte unten ankreuzen)	wenn begehbar, SPLITEX FLOOR „Typ“: <input type="checkbox"/> OR <input type="checkbox"/> RG <input type="checkbox"/> RSD Muster: <input type="text"/> Design: <input type="text"/> Farbe: <input type="text"/>

Nutzungskategorien

Decken Balkone Treppen				Lagerflächen	befahrbar	
<input type="checkbox"/> Kategorie A <input type="checkbox"/> A1 <input type="checkbox"/> A2	<input type="checkbox"/> Kategorie B <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2	<input type="checkbox"/> Kategorie C <input type="checkbox"/> C1 <input type="checkbox"/> C2 <input type="checkbox"/> C3.1 <input type="checkbox"/> C3.2 <input type="checkbox"/> C4 <input type="checkbox"/> C5	<input type="checkbox"/> Kategorie D <input type="checkbox"/> D1 <input type="checkbox"/> D2	<input type="checkbox"/> Kategorie E <input type="checkbox"/> E1.1 <input type="checkbox"/> E1.2 <input type="checkbox"/> E1.3 <input type="checkbox"/> E1.4	<input type="checkbox"/> Kategorie F	<input type="checkbox"/> Kategorie G

Pos.	Stück	GLASMASSE MM		Glas	LZR	Glas	LZR	Glas	Element	Glasart / Typ	Bemerkungen
		Breite	Höhe	dicke		dicke		dicke	stärke		
			x								
			x								
			x								
			x								
			x								
			x								
			x								
			x								

*zur unverbindlichen Berechnung. Entspricht keiner Statik. Eine statische Berechnung ist durch einen befugten Ziviltechniker bzw. Statiker durchzuführen.