Übersichten transparenz TNU

meng
Richtung weisend.

Transparent schwebende Informationen vermitteln dauerhafte Eleganz und Wertigkeit.

Übersichten transparenz TNU

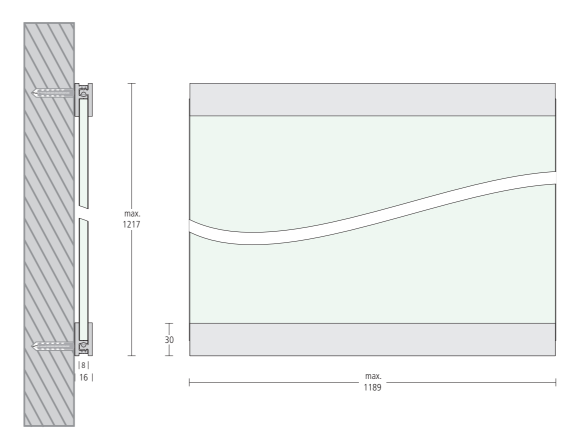
meng
Richtung weisend.

Die innovative Glasklemmfunktion ohne Glasbohrungen und sichtbare Schrauben.

transparenz



transparenz



In einem Leitsystem zeigen Übersichten alle erreichbaren Ziele und Einrichtungen auf. Die Größe einer Übersichtstafel muss je nach Komplexität des Objekts ausgewählt werden. Transparente Flächen aus Glas, Acrylglas oder auch aus ganz anderem Material bis 8 mm Plattenstärke bieten dem Planer vielfältige und kreative Lösungen.

Die Übersichtstafeln

bestehen aus einer Informationsfläche mit zwei Halteprofilen. Sie sind in verschiedenen Formaten standardisiert. An stabilen Wänden sicher verankert, eignen sich die Halter bei 8 mm ESG Glas für Flächen bis ca. 1 m² bei einem Flächengewicht von ca. 20 kg. Bei deutlich leichterem Acrylglas lassen sich Formate bis zu 1,5 m² meist ohne Probleme befestigen.

Maßanfertigungen

können im Höhen/Breitenverhältnis variieren. Sehr große Glaselemente müssen in jedem Fall mit besonderen Konstruktionen gehalten werden. Flächenstabilität, Gewicht und Wandverankerung müssen immer den statischen Erfordernissen genügen. Diese stimmen unsere Kundenberater vor Ort mit dem Planer ab.

TNUSESG 122119 S	TNUSESG 122119 S	TNUSESG 122119 S	TNUSESG 122119 S	TNUSESG 122119 S
TNU bezeichnet die transparenz Übersichten	 Standard: 8 mm Acrylscheibe S Sandwich-Bauweise: zwei 4 mm Scheiben (nur aus ESG Glas möglich) 	K glasklares Acryl G Glaslook-Acryl ESG ESG Glas	122 Höhe in cm 119 Breite in cm	S Silber eloxierte Profile L Lackierte Profile
Artikelbezeichnung	Bauart	Material der Fläche	Größe	Farbe des Systemprofils