

Tür- und Trennwand P2001



Konstruktion

- Universelles Pfosten-Riegelsystem mit äußerst schmaler, gleich bleibender Ansichtsbreite von nur 76 mm für Pfosten und Riegel, über alle Anforderungen hinweg
- Optisch variabel durch Abdeckschalen aus Aluminium mit den entsprechenden Oberflächen, auch furniert möglich
- Äußerst flexible Gestaltung durch maximal mögliche Glasflächen der Gesamtkonstruktion
- Ausführung MONO für den Innenbereich
- Ausführung ISO/VA für den geschützten Außenbereich
- Ausführungen mit EI 30 kombinierbar

Anwendungen

- Tür- und Trennwandanlagen im Innen- und geschützten Außenbereich mit kombinierten und gehobenen Anforderungen an Einbruch-, Beschuss- und Feuerhemmung
- Bundes- und Zentralbanken
- Geldinstitute
- Botschaften und Konsulate
- Polizei- und Justizgebäude (Gericht, JVA, etc.)
- Allgemeine Kassen- und Wertzonen

Einbruch-Hemmung

- WK 2 / DIN V ENV 1627
- WK 3 / DIN V ENV 1627
- WK 4 / DIN V ENV 1627

Beschuss-Hemmung

- BVG C 9 (UVV-Kassen)
- FB 4 - NS / DIN EN 1522
- FB 6 - NS / DIN EN 1522
- FB 7 - NS / DIN EN 1522



Feuer-Hemmung (mit Zustimmung im Einzelfall)

- EI 30 / DIN 13501 (T 30 / DIN 4102) – Allg. bauaufsichtliche Zulassung EI 30 in Vorbereitung

→ und alle möglichen Kombinationen daraus, wie z.B. Kombination FB 6 und WK 4 und EI 30

Technische Besonderheiten

- Kabelverlegung und bündiger Einbau von Schaltern, Tastern und Kontrollleuchten im Profilsystem möglich, ohne Beeinträchtigung der Anforderungen
- Zusammen mit der Tür geprüfte Schlösser für halb- und vollautomatischen Betrieb der Türen vorhanden
- Türansicht innen und außen gleich
- beidseitig flächenbündige Konstruktion durch den Einsatz von Stulp- bzw. Topfpaneelen mit umlaufen der Schattennut möglich (nicht für Glas)

Tür- und Trenndwand P2001

