

Blockrahmentüre MEGAFLAM™

Der ästhetische Massstab für übergrosse Türen

Die Blockrahmentüre MEGAFLAM kommt immer dann zum Einsatz, wenn überdimensionale Blockrahmen für grosse Türen gefragt sind. Dank der eingebauten Stabilisatoren bleiben die hochwertigen ästhetischen und sonstigen Eigenschaften gleich. Das stärkere Türblatt macht die Türe auch in Übergrosse prädestiniert für viele Öffnungs- und Schliesszyklen. Flächenbündiges Planen, feinteiliges Ausgleichen von Bauungenauigkeiten und einfaches Montieren sind ebenfalls selbstverständlich. Die Kombinierbarkeit mit dem Trennwandelement PYROSTAR unterstützt das breite Einsatzspektrum von MEGAFLAM.

Erfüllt hohe Schallschutzanforderungen bis 45 dB

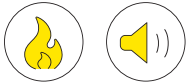
Übergrossen bis 4.60 m möglich

**Nachhaltig dank FSC-zertifiziertem
Massiv-Hartholz**

Kombinierbar mit

- Gleitendem Deckenanschluss bis 25 mm
- Anputzprofil DILASTAR für präzise und dauerhaft rissfreie Wandanschlüsse





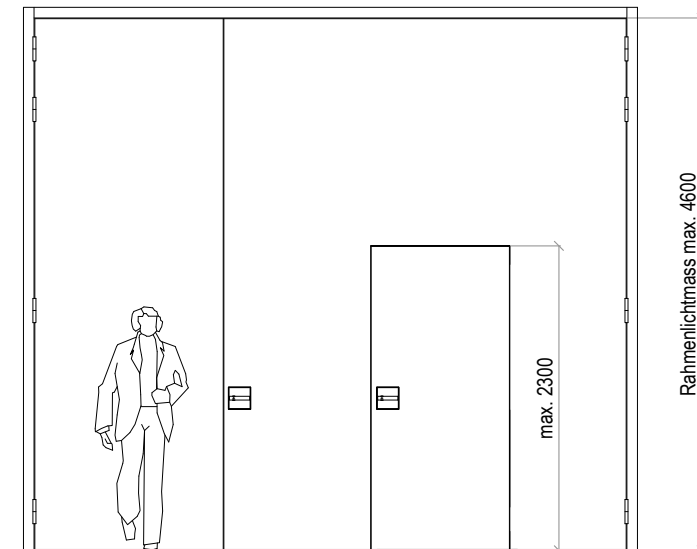
Typ	Blockrahmentüre (124)
Material	Rahmen FSC-zertifiziertes Massiv-Hartholz, Türblatt Sandwichkonstruktion
Brandschutzklasse	EI30
Anz. Flügel	1-/2-flügelig
Tragkonstruktion	Mauerwerk/Leichtbauwand
Elementstärke	Rahmen 70 mm, Türblatt 69 mm
Schallschutzwerte	Rw = 42/(45) dB (Laborwert)
Oberflächen	Roh, grundiert zum Streichen, gespritzt (RAL/NCS), furniert, KH-belegt, Metall-belegt bis 3 mm
Optionen	Nassraumtüre, Hygiene (antibakteriell), Strahlenschutz, Fluchttüre, Glaseinsatz
Rahmenlichtmass	1-flügelig B 4036 × H 4604 mm (VKF-Nr. 15953/27557/27597/27599) 2-flügelig B 8125 × H 4604 mm (VKF-Nr. 15954/30255)
Kombinationen	Rahmenverbreiterung oben und seitlich mit Trennwandelement PYROSTAR (Kapitel 08.05)

Entwickelt und hergestellt in der Schweiz



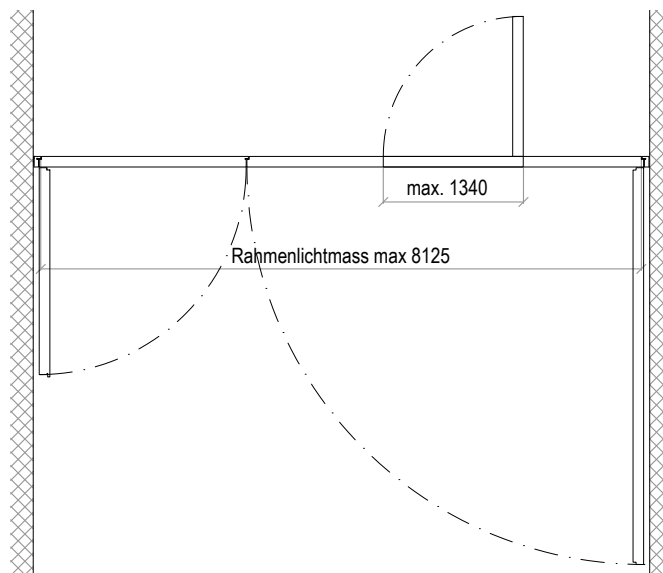
01.02

Variante 2-flügelige Ausführung, Ansicht Bandseite



M_1:50

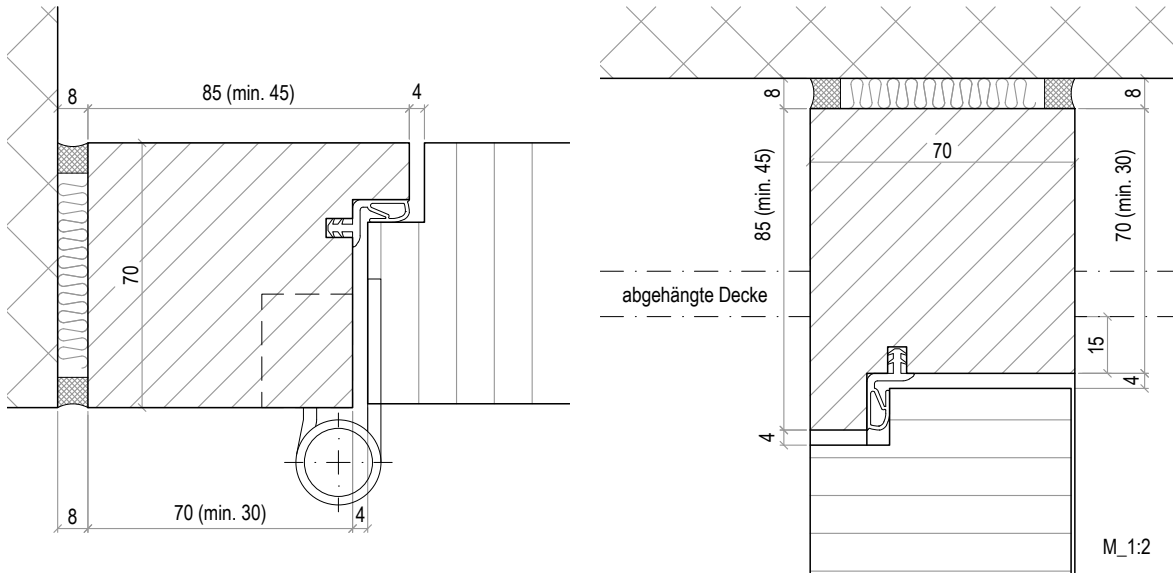
Variante 2-flügelige Ausführung mit Fluchttür, Türöffnung (Horizontalschnitt)



M_1:50

Aufgrund stetiger Weiterentwicklung unserer Produkte können sich Masse verändern – bitte lassen Sie diese vor Ausführung immer von uns bestätigen.

Banddetail (Horizontalschnitt), Sturzdetail (Vertikalschnitt)



Varianten Mittelstoss stumpf und mit Falz (Horizontalschnitt)

