



HOBA - Frameless[®]

einzigartig
transparent
elegant



HOBA - Frameless®

feuerhemmendes Türelement mit Holztürblatt

der Feuerwiderstandsklasse T30 nach DIN 4102 Teil 5 und 18, Z-6.20-1962 sowie RS nach DIN 18095, P-3721/9652-MPA BS geprüft nach EN 1634-1+3 sowie EN 1191 EI₂30S_mC5

einflügelige Holztür mit zargenloser, beidseitig flächenbündiger Anbindung an Glasseitenteile, Türblattdicke 52 mm

Elementabmessungen:

Türblattgröße: (bxh) 1106 x 2198 mm zzgl. möglicher Oberblende.

Elementhöhe: maximal 3500 mm

Besonderheiten:

Anschluss an HOBA- Brandschutzverglasungen mit Silikonfugen für beliebige Elementlänge

Bänder:

Zapfenbänder

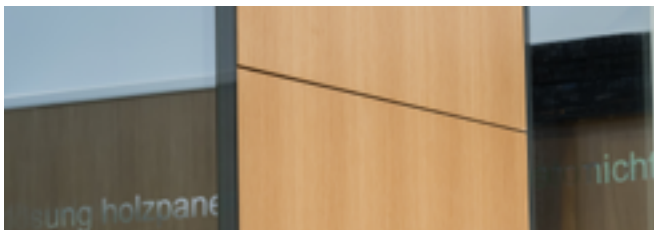
Türschließer:

Wahlweise Bodentürschließer oder aufgesetzte Türschließer



HOBA - Frameless®

Details



HOBA - Frameless®

feuerhemmendes Türelement mit Glastürblatt

der Feuerwiderstandsklasse T30 nach DIN 4102 Teil 5 und 18 geprüft nach EN 1634-1+3 sowie EN 1191 EI₂30S_mC5

ein- oder zweiflügelige Glastür mit zargenloser, beidseitig flächenbündiger Anbindung an Glasseitenteile, Türblattdicke 52 mm

Elementabmessungen:

Türblattgröße: (bxh) 1250 x 2650 mm

Elementhöhe: maximal 3500 mm

Besonderheiten:

Anschluss an HOBA- Brandschutzverglasungen mit Silikonfugen für beliebige Elementlänge

Bänder:

Zapfenbänder

Türschließer:

Wahlweise Bodentürschließer oder aufgesetzte Türschließer



HOBA - Frameless®

feuerbeständiges Türelement mit Glastürblatt

der Feuerwiderstandsklasse T90 nach DIN 4102 Teil 5 und 18 geprüft nach EN 1634-1+3 sowie EN 1191 EI₂90S_mC5

einflügelige Glastür mit zargenloser, beidseitig flächenbündiger Anbindung an Glaseitenteile, Türblattdicke 52 mm

Elementabmessungen:

Türblattgröße: (bxh) 1104 x 2100 mm

Elementhöhe: maximal 3500 mm

Besonderheiten:

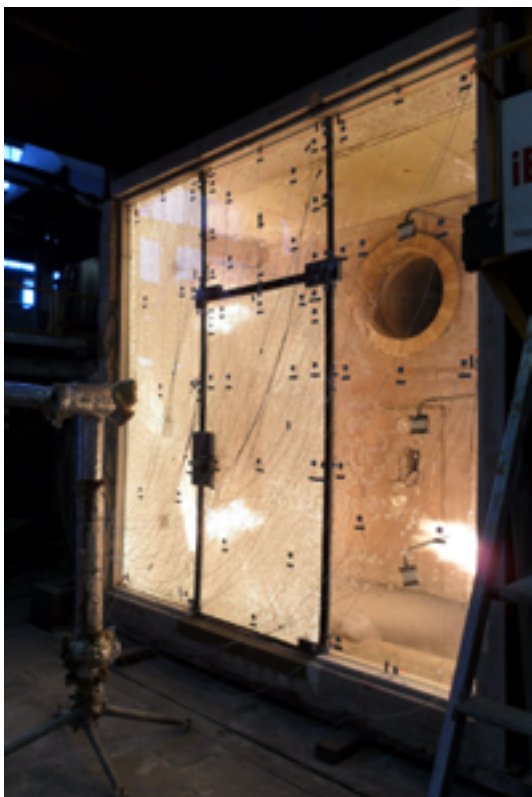
Anschluss an HOBA- Brandschutzverglasungen mit Silikonfugen für beliebige Elementlänge

Bänder:

Zapfenbänder

Türschließer:

Wahlweise Bodentürschließer oder aufgesetzte Türschließer



HOBA - Frameless®

Details



Ihr Kontakt

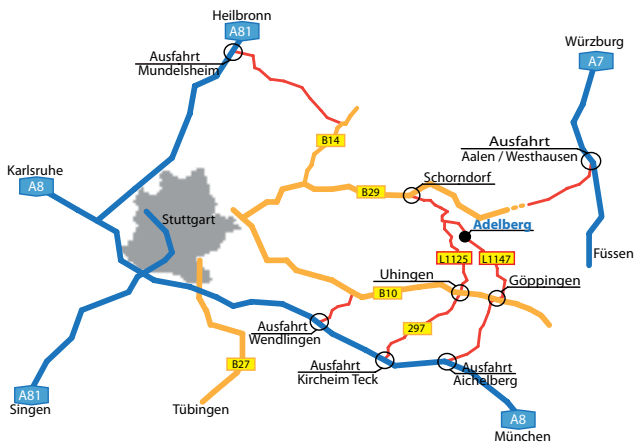
Sie wollen mit HOBA - Frameless® planen!
Wir kommen gerne in Ihr Büro



Ob direkt vor unserer Haustür oder in 10.215 km Entfernung:
Wir sind für unsere Kunden da.



So kommen Sie zu uns:



Holzbau Schmid GmbH & Co. KG
Ziegelhau 1-4
D-73099 Adelberg
Telefon: +49 7166 5777
Telefax: +49 7166 5719
E-Mail: info@hoba.de
www.hoba.de