

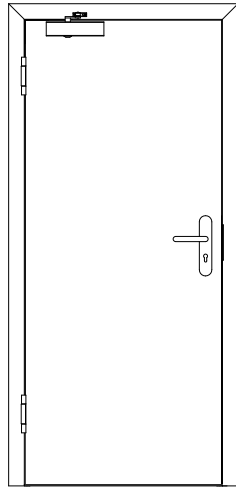
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch

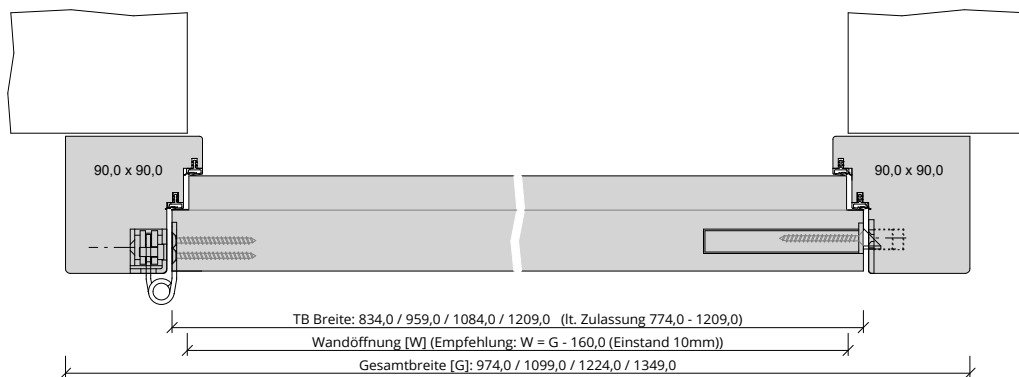
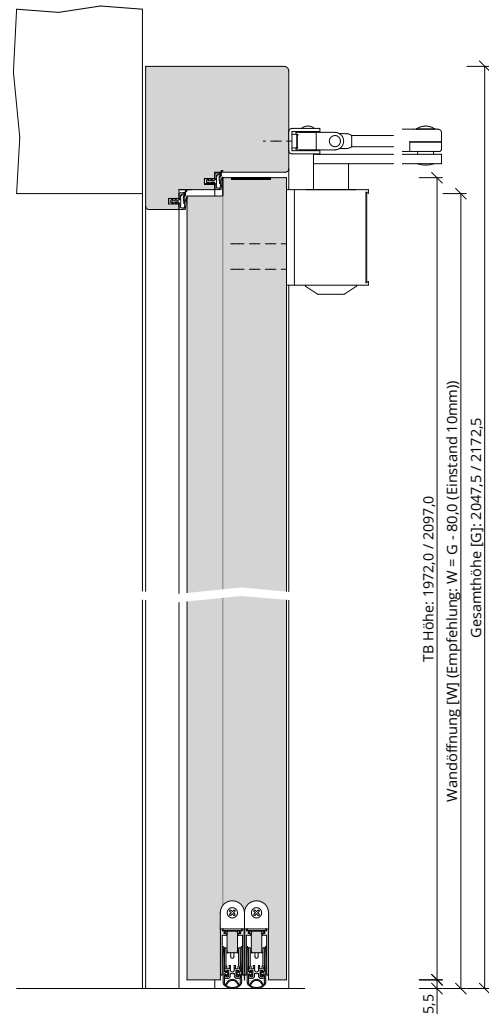
Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 SK4 RD (Typ 13 RC2)





A\_FS\_TB-BLE-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-EH2-SK4-RD.pdf

## Typ 13 RC2



Q\_FS\_TB-BLE-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-EH2-SK4-RD.pdf



## Klassifizierung

Feuerschutz	T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2049
Rauchschutz	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz	Rw >= 47dB nach DIN 4109
Klimaklasse	KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich (Prüfklima c))
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC®	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC	nicht möglich
STANDARD	[ ] TB-DA, [ ] TB-DQ
STIL	nicht möglich
ELEGANCE	nicht möglich
LIFESTYLE	nicht möglich
ROYAL	nicht möglich
GANZGLAS	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	FS 30-1 EH2 SK4 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh)	774 x 1687 - 1209 x 2487
Kürzbarkeit	10mm
Dicke	roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Flächengewicht	ca. 49,0 kg/m²
Innenlage	Sandwicheinlage
Rahmen	Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator
Absperrung	HDF- Platte 6,0mm
Falz	stumpf mit Gegenfälsung
Kantenprofil	Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung	2 Stk. absenkbare Bodendichtungen
Schloss	FS-Schloss Klasse 5 mit PZ-Stanzung (9/80/72)
Bänder	[ ] Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, [ ] optional verdecktliegendes Bandsystem
Drückergarnitur	nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt
Türschließer	[ ] Türschließer mit Scherengestänge, [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer (optional mit Freilauf)
Kennzeichnung	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB	[ ] Lack, [ ] Schichtstoff (max. 1,2mm)
Oberfläche Türblatt:	_____
Türtyp:	_____
Abmessung:	_____ x _____

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 90 x 90
Schließblech	Hauptschließblech Typ 363
Bandaufnahme	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Dichtung	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform	Rund RU
Wandstärke	>=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge	[ ] Massiv, [ ] Weißlack
Oberfläche Zarge:	_____
Abmessung:	_____ x _____ x _____

