

# ENTLA Brandex 46mm mit Oberteil

## Oberteil verglast

**Zulassungsnummer: 26555 auf Blockfutter 3 seitig**

**Erfüllte Prüfnorm: B/EI30**

---

### Grössen

|                     |  |
|---------------------|--|
| geprüftes Türlicht: | 2000 / 2680 x 920 mm (Höhe x Breite)                                     |
| Grössenzuschläge:   | 15% in der Länge <u>und</u> Breite, <u>jedoch</u> max. 20% in der Fläche |
| Türdicke:           | 46 mm (roh ohne dekorative Beschichtung)                                 |
| Dickenzuschlag:     | 25 %   |

### Türblatt / Oberteil

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Mittellage:                 | Vollspan 34 mm   |
| Deckplatten:                | beidseitig 2 x 3.2 mm HDF-Deck   |
| dekorative Beschichtung:    | roh, grundiert, Grundierfolie, deckend lackiert nach RAL / NCS, farblos lackiert, geölt, gewachst, lasiert |
| Kante:                      | Sipo oder Eiche  |
| Aufschäumstreifen:          | Roku-Strip 15 mm in Tür oben und in Oberteil unten eingenetet  |
| Glas:                       | Pyrostop 30-10 (15 mm)   |
| mind. Friesbreite Oberteil: | 4-seitig 60 mm   |
| technische Daten:           | siehe Datenblatt   |

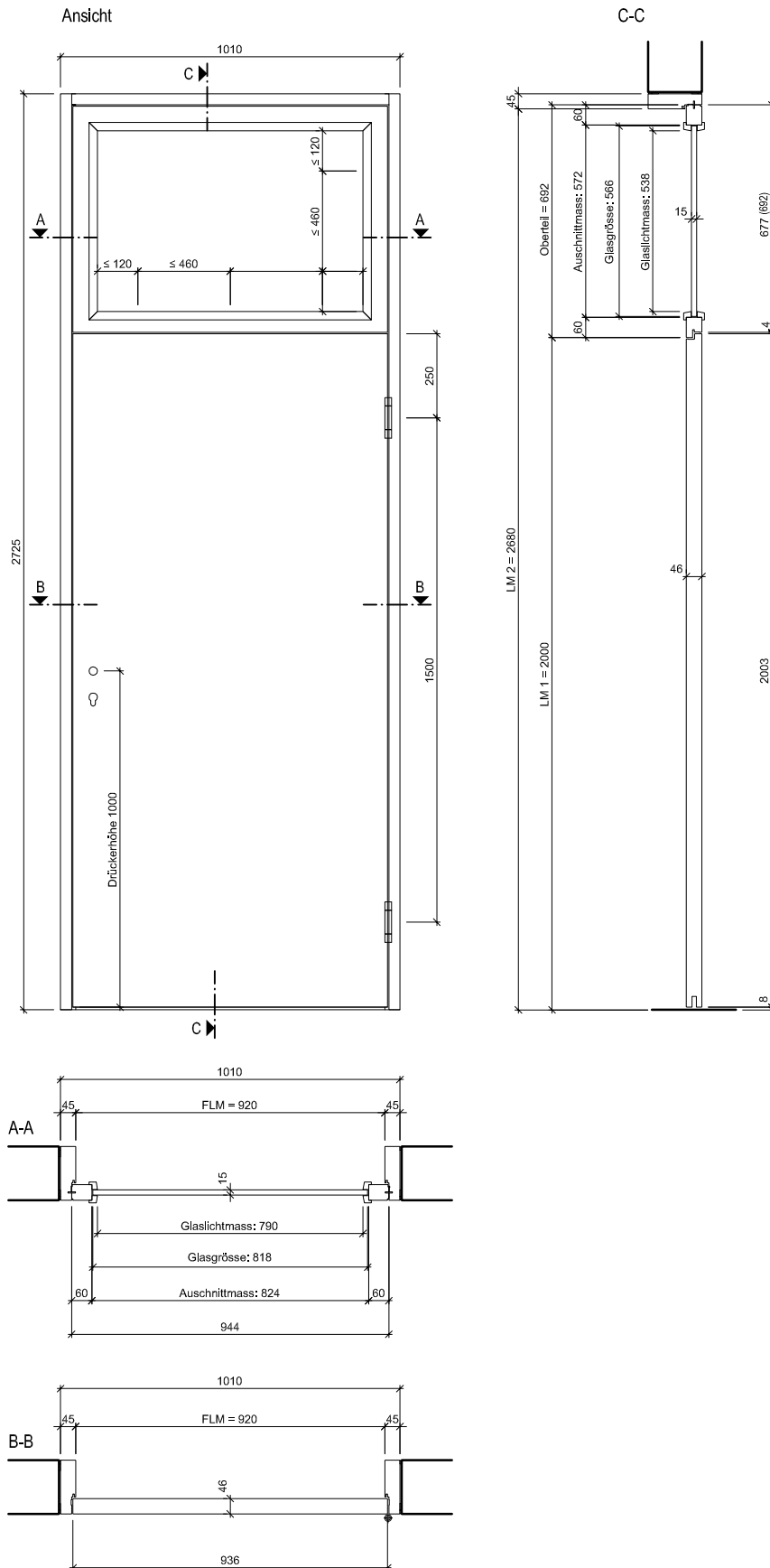
### Blockfutter

|                    |   |
|--------------------|---|
| Holzart:           | Sipo oder Eiche   |
| Querschnitt:       | Wandstärke mindestens 100 mm, Dicke 45 mm   |
| Oberfläche:        | roh, grundiert, deckend lackiert nach RAL / NCS, farblos lackiert, geölt, gewachst, lasiert |
| Aufschäumstreifen: | Roku-Strip 15 mm 3-seitig im Futter eingenetet  |

### Beschläge

|                 |  |
|-----------------|--|
| Schloss:        | Mittelschweres Einfallenschloss z.B. Glutz 1102<br>Mehrpunktverschluss z.B. Treplane1834 / Tribloc1855 |
| Band:           | z.B. Simons VN 2828 /120   |
| Schliessbleche: | z.B. Glutz B-1001 / 1155   |





**ENTLA Brandex 46 mm / VKF Nr. 26555**

**AUSFÜHRUNGSBESCHREIB:**  
 Türe mit Oberteil Brandex 46mm  
 Oberteil mit Glasausschnitt  
 Blockfutter 45mm

Mst. 1:22

Erstellt: 06.06.2016

Überarb:  
 Sachbearbeiter  
 Martin Läng

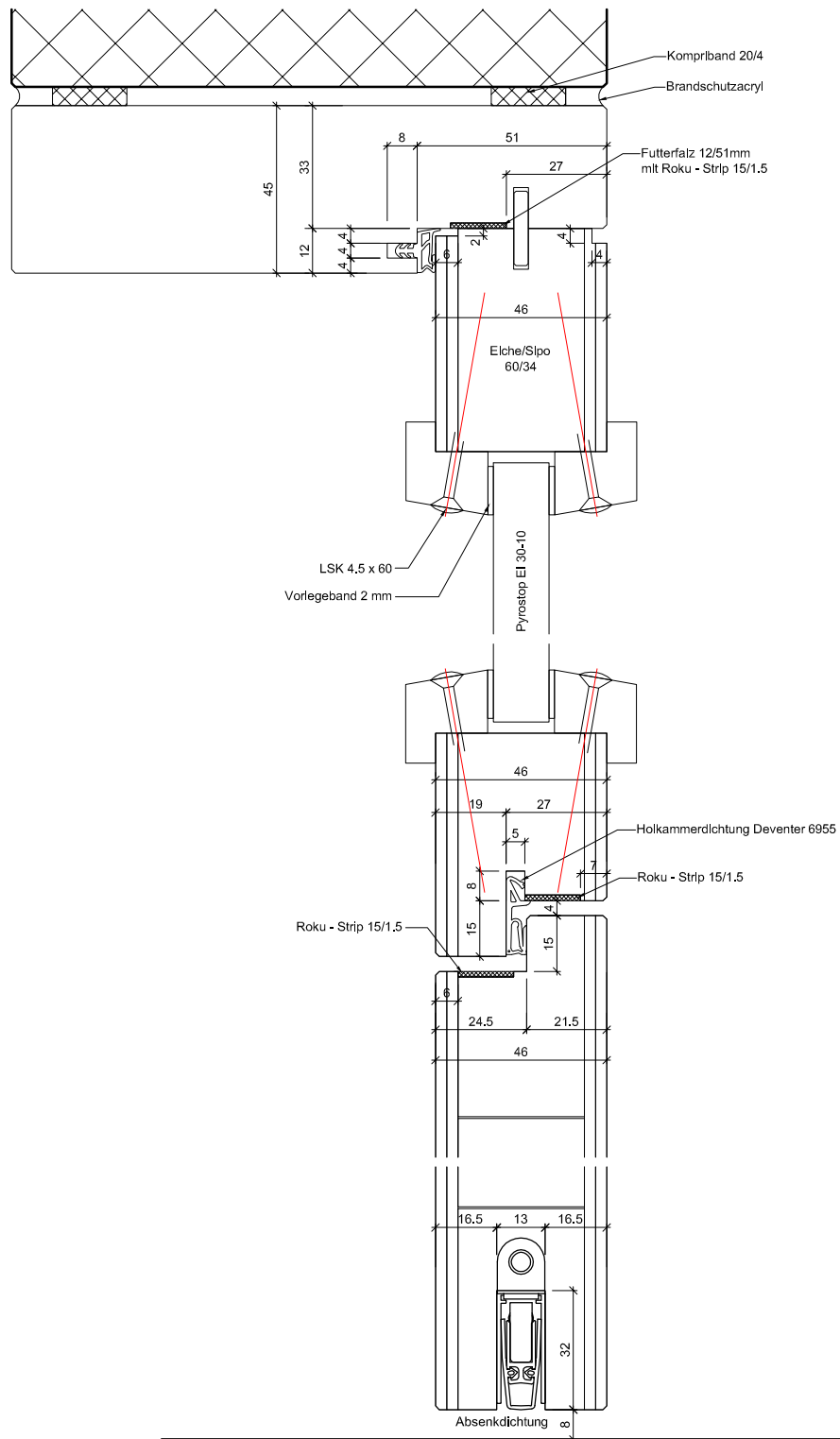
Plan Nr.: B30146-416010

ENTLA AG  
 Holzindustrie  
 CH-6162 Entlebuch  
 Telefon 041 480 14 62  
 Telefax 041 480 33 62  
 avor@entla.ch

© by ENTLA AG



## C-C Detail oben



## C-C Detail unten

ENTLA Brandex 46 mm / VKF Nr. 26555

AUSFÜHRUNGSBESCHRIEB:  
 Türe mit Oberteil Brandex 46mm  
 Oberteil mit Glasausschnitt  
 Blockfutter 45mm

Mst. 1:2

Erstellt: 06.06.2016  
 Überarb: 11.07.2018 jw  
 Sachbearbeiter  
 Martin Läng

Plan Nr.: B30146-416010

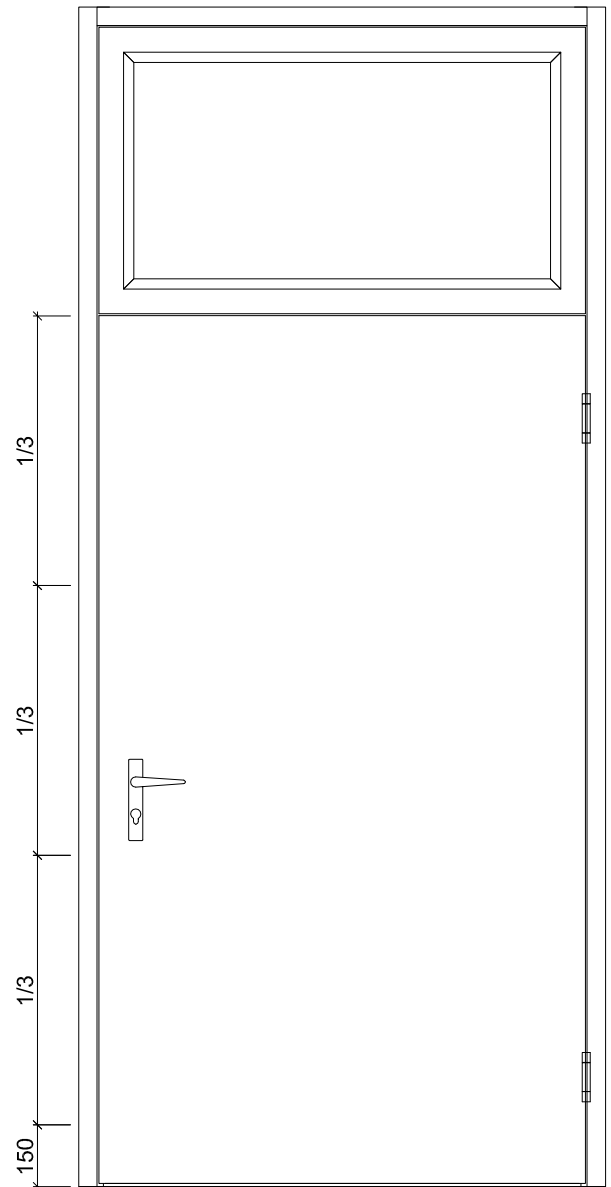
ENTLA AG  
 Holzindustrie  
 CH-6162 Entlebuch  
 Telefon 041 480 14 62  
 Telefax 041 480 33 62  
 avor@entla.ch

© by ENTLA AG

## Montageanleitung

- Zwei Streifen Kompriband 20/4mm zwischen Blockfutter und Mauerwerk montieren.
- Die Verschraubung des Blockfutters mit dem Mauerwerk erfolgt in der Nut vom Roku-Strip. (Anordnung der Schrauben lt. Skizze)
- Roku-Strip im Blockfutter in die vorgesehene Nut einkleben.
- Fugen zwischen Blockfutter und Mauerwerk beidseitig umlaufend mit Brandschutzacryl oder Brandschutzsilikon abdichten.

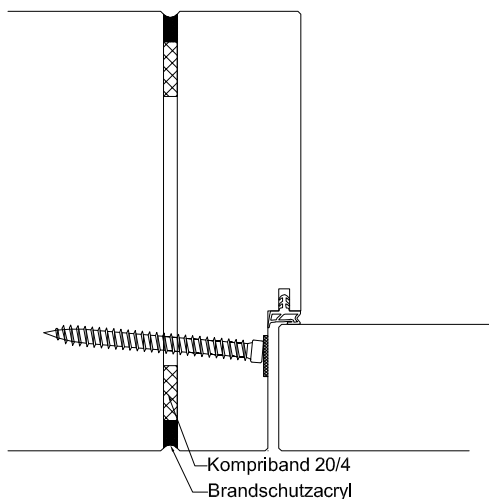
## Schraubenvermassung



Das Entla-Montageset enthält:

Kompriband 20/4mm  
Befestigungsschrauben  
Brandschutzacryl  
Montageanleitung

(Für ihr individuelles Element konfektioniert)



### Montageanleitung

AUSFÜHRUNGSBESCHRIEB:  
Türe mit Oberteil Brandex 46mm  
Oberteil mit Glasausschnitt  
Blockfutter 45mm

Mst. 1:20 / 1:3

Erstellt: 06.06.2016

Überarb:  
Sachbearbeiter  
Martin Läng

Plan Nr.: B30146-416010

ENTLA AG  
Holzindustrie  
CH-6162 Entlebuch  
Telefon 041 480 14 62  
Telefax 041 480 33 62  
avor@entla.ch

© by ENTLA AG