

# ENTLA dB-Favorite Alu 61.5 mm RC3 mit Überschlagsdichtung

**Anwendung:** Innentüre im Wohnungs- und Objektbau  
Blendrahmen überfälzt

**Widerstandsklasse:** RC3  
**Angriffsseite:** Gegenbandseite

---

## Grössen

geprüftes Türlicht: 2100 x 1100 mm (Höhe x Breite)  
maximale Vergrösserung: 10% in der Länge und Breite  
maximale Verkleinerung: 20% in der Länge und Breite  
Türdicke: 61.5 mm (roh ohne dekorative Beschichtung)

## Türblatt

Mittellage: dB-Favorite 48.5 mm  
Deckplatten: beidseitig 2 x 3.2 mm HDF-Deck mit 0.4 mm Aluminiumeinlage  
dekorative Beschichtung: Furnier, Schichtstoffplatten  
Oberfläche: roh, grundiert, Grundierfolie, deckend lackiert nach RAL / NCS, farblos lackiert, geölt, gewachst, lasiert  
Kante: Sipo oder Eiche (keilgezinkt)  
technische Daten: siehe Datenblatt

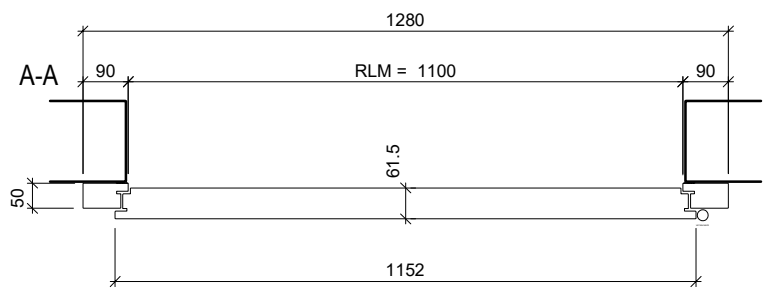
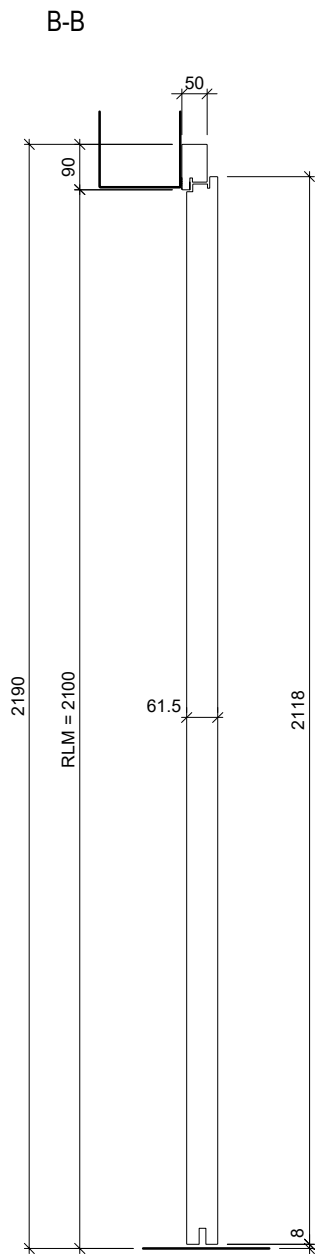
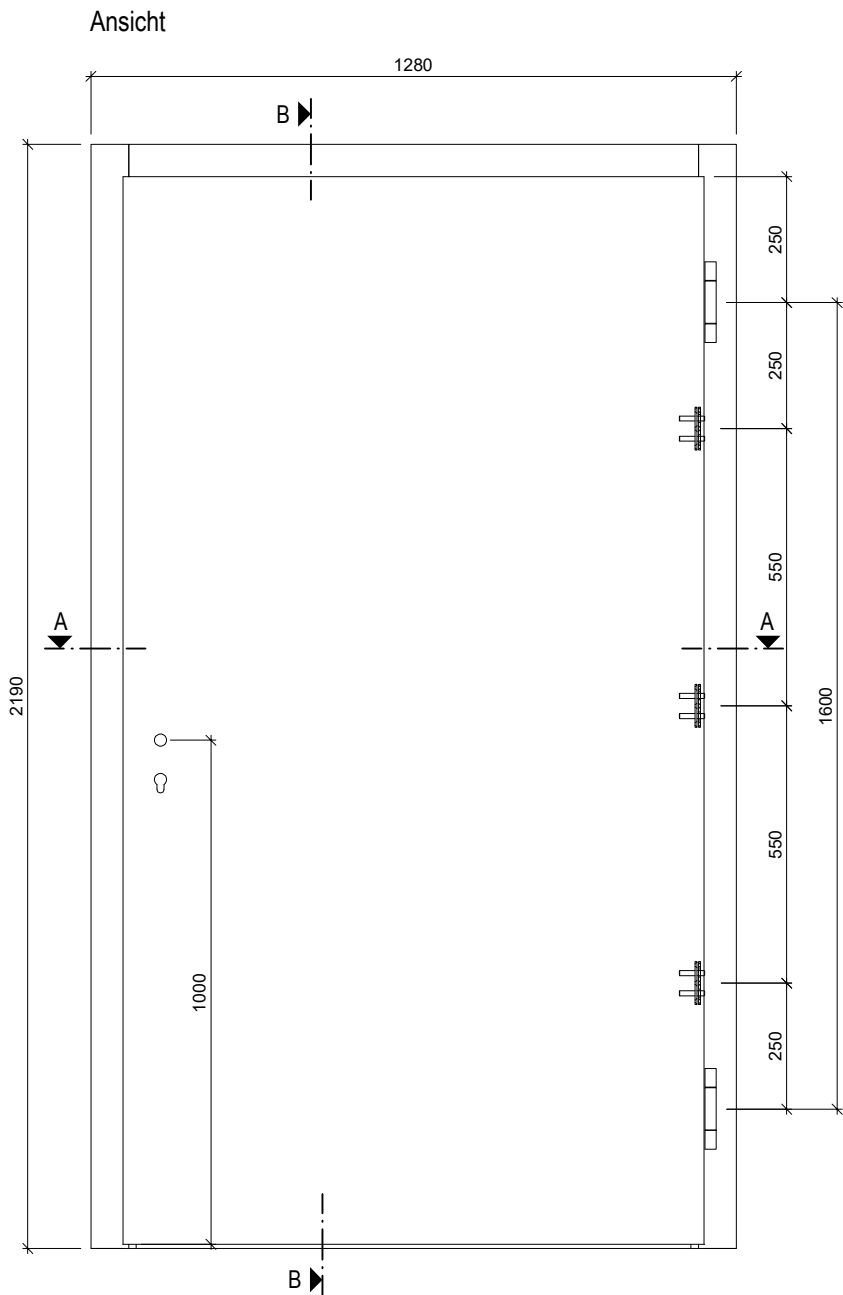
## Rahmen

Holzart: Eiche (lamelliert und keilgezinkt)  
Querschnitt: 90 x 50 mm  
Oberfläche: roh, grundiert, deckend lackiert nach RAL / NCS, farblos lackiert, geölt, gewachst, lasiert

## Beschläge

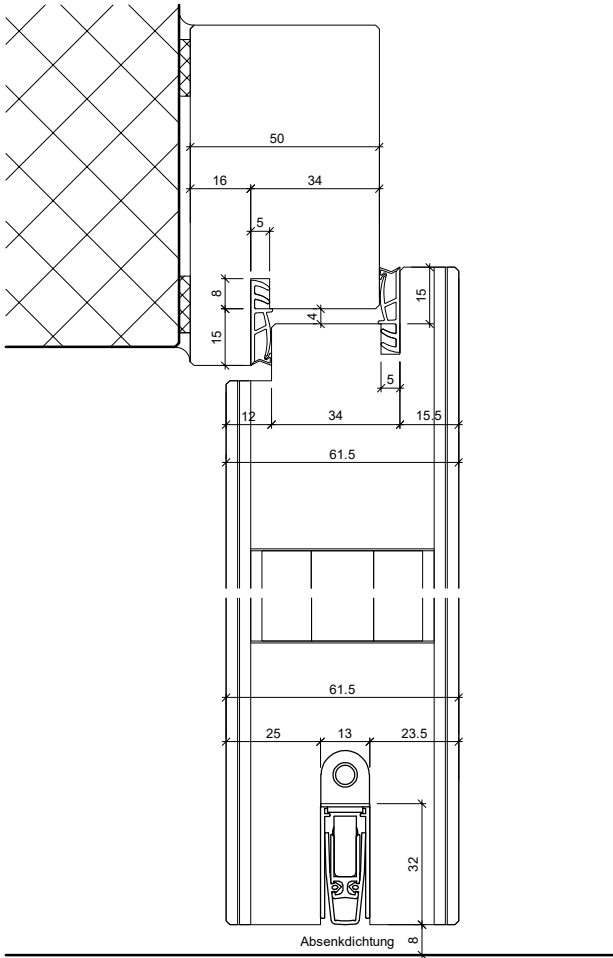
Schloss: z.B. Mehrpunktverschluss Glutz Mint 18938 Combi /  
Glutz Mint 18939 Combi (Schwenkhaken)  
Schliessblech: Glutz B-1133 / 1134  
Band: Simonswerk VX 7939/160-15  
Bandsicherung: Heusser B-1250.655 / B-1250.656  
Schutztürschild: geprüft, mindestens ES2 / RC3  
Überschlagsdichtung: z.B. Goll SF 1017



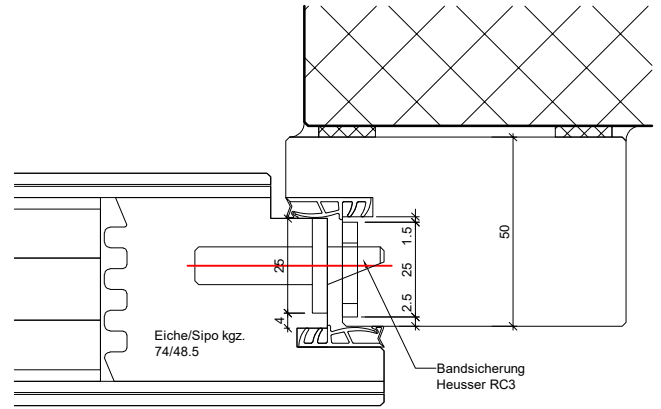


<p><b>ENTLA dB-Favorite Alu 61.5 mm / RC3</b></p>	<p>Mst. 1:15</p>	<p>ENTLA AG Holzindustrie CH-6162 Entlebuch Telefon 041 480 14 62 Telefax 041 480 33 62 avor@entla.ch</p>
<p>AUSFÜHRUNGSBESCHREIB: Türe dB-Favorite Alu 61.5mm Widerstandsklasse RC3 Blendrahmen 90/50mm Überschlagsdichtung Goll SF 1017</p>	<p>Erstellt: 05.10.2017 Überarb: 03.03.2022 mm Sachbearbeiter Martin Läng</p>	<p>© by ENTLA AG</p>
	<p>Plan Nr.: I45061-240010-RC3</p>	

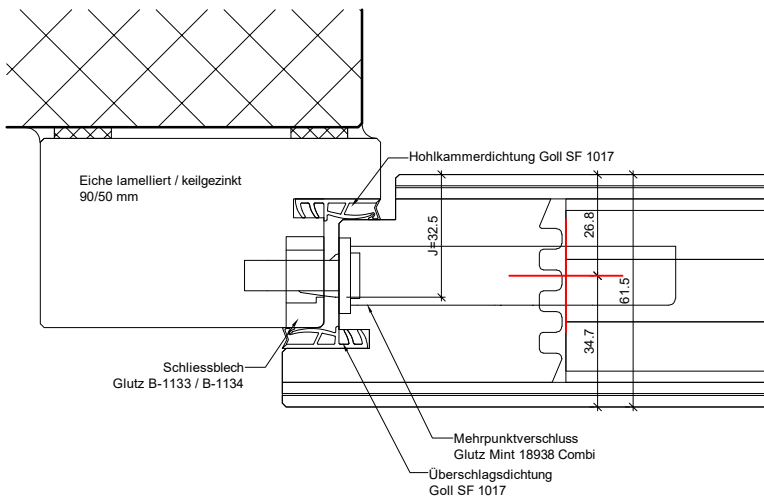
### B-B Detail oben / unten



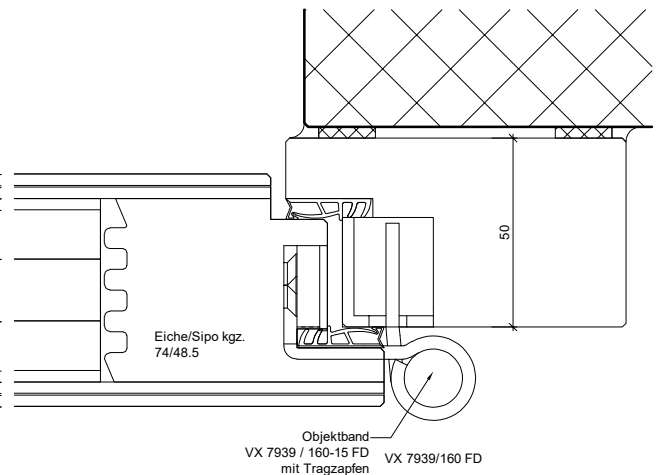
### A-A Detail Bandicherung



### A-A Detail Schloss



### A-A Detail Band

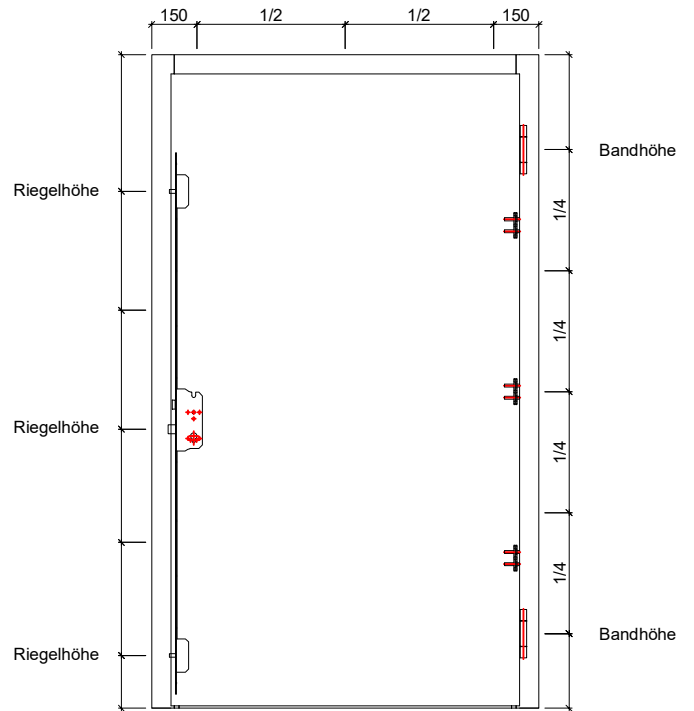


<p><b>ENTLA dB-Favorite Alu 61.5 mm / RC3</b></p>	<p>Mst. 1:2</p>	<p>ENTLA AG Holzindustrie CH-6162 Entlebuch Telefon 041 480 14 62 Telefax 041 480 33 62 avor@entla.ch</p>
<p><b>AUSFÜHRUNGSBESCHREIB:</b> Türe dB-Favorite Alu 61.5mm Widerstandsklasse RC3 Blendrahmen 90/50mm Überschlagsdichtung Goll SF 1017</p>	<p>Erstellt: 05.10.2017 Überarb: 03.03.2022 mm Sachbearbeiter Martin Läng</p>	<p>Plan Nr.: I45061-240010-RC3</p>
		<p>© by ENTLA AG</p>

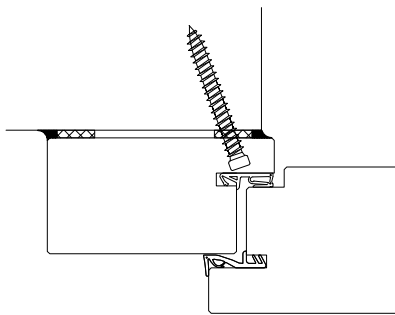
## Montageanleitung

- Zwei Streifen Kompriband 20/4mm zwischen Rahmen und Mauerwerk montieren.
- Die Verschraubung des Rahmens mit dem Mauerwerk kann wahlweise mit Front- oder Falzbefestigung erfolgen. (Anordnung der Schrauben lt. Skizze)
- Fugen zwischen Rahmen und Mauerwerk beidseitig umlaufend mit Fugendichtstoff abdichten.

## Schraubenvermassung

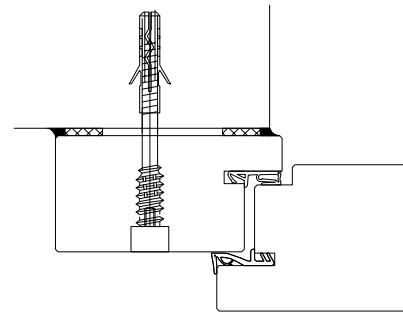


## Falzbefestigung



Montage mit Direktschraube (ohne Dübel)

## Frontbefestigung



Montage mit Distanzschraube und Nylosedel.  
Schrauben mit Flickzapfen  $\varnothing$  15mm abdecken.

<h3>Montageanleitung</h3>	Mst. 1:25/ 1:3	ENTLA AG Holzindustrie CH-6162 Entlebuch Telefon 041 480 14 62 Telefax 041 480 33 62 avor@entla.ch
<b>AUSFÜHRUNGSBESCHRIEB:</b> für dB-Favorite Alu 61.5mm Widerstandsklasse RC3	Erstellt: 05.10.2017 Überarb: Sachbearbeiter Martin Läng	© by ENTLA AG
Plan Nr.: I45061-240010-RC3		