

**AT** 120 kg

**KNAUF**



Trockenbau-Systeme

08/2014

# Knauf Pocket Kit

## Montageanleitung

Zargenlose Türlaibung

# Inhalt

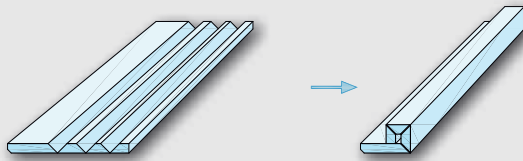
Lieferumfang .....	2
Einbaumaße .....	3
Verplankung der Anschlagseite .....	6
Laibungsblendenmontage .....	7
Passblendenmontage .....	8
Serviceblendenmontage .....	9
Sturzblendenmontage .....	10

**Holztürblatt**

## ■ Abwicklungen der Blenden

## ■ Anzahl der Blenden

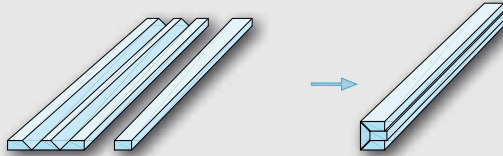
Türen einfl. zweifl.



1 Sturzblende 1x 1x



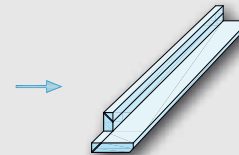
2 Passblende 1x 1x



3 Serviceblende 1x 1x



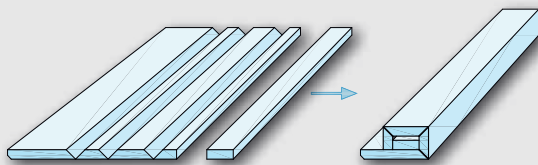
4 Laibungsblende 4x 4x

Ausklindung der  
Blende im oberen  
Türsturzbereich**Glastürblatt**

## ■ Abwicklungen der Blenden

## ■ Anzahl der Blenden

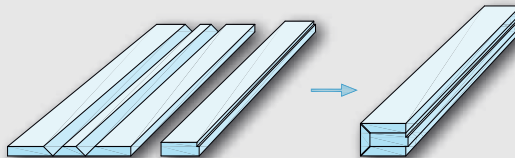
Türen einfl. zweifl.



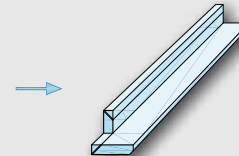
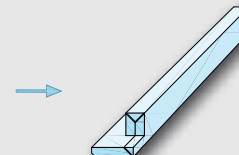
5 Sturzblende 1x 1x



6 Passblende 1x 1x

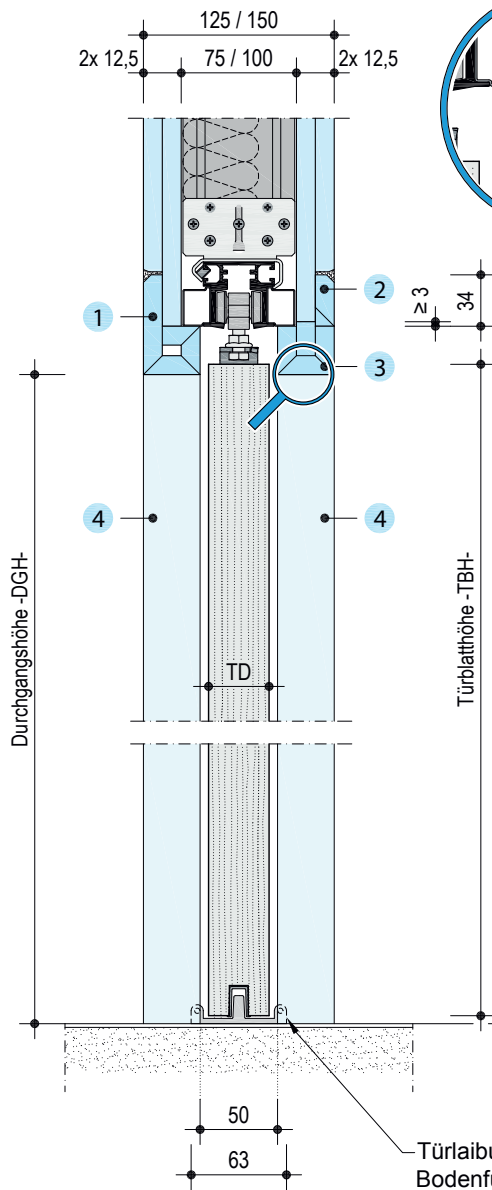


7 Serviceblende 1x 1x

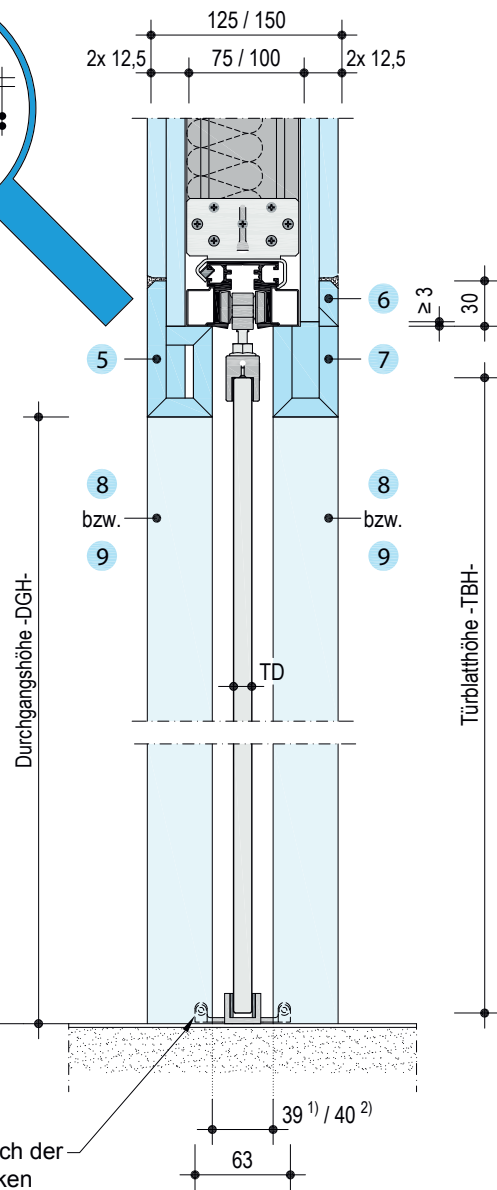
8 Laibungsblende  
Anschlag 2x -Bauseitige  
Ausklindung der  
Blende im oberen  
Türsturzbereich9 Laibungsblende  
Tasche 2x 4xBauseitige  
Ausklindung der  
Blende im oberen  
Türsturzbereich

# Vertikalschnitte

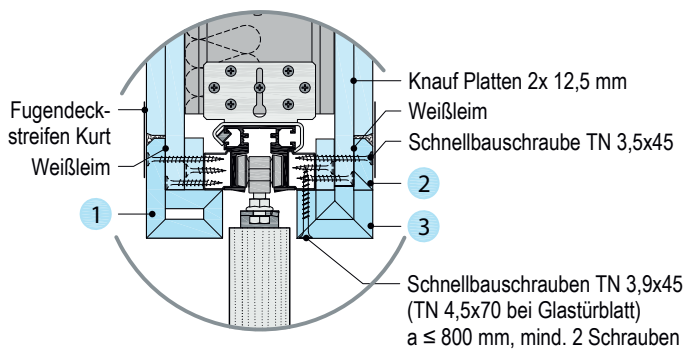
## ■ Darstellung Holztürblatt



## ■ Darstellung Glastürblatt



## ■ Darstellung CW-Profil 100



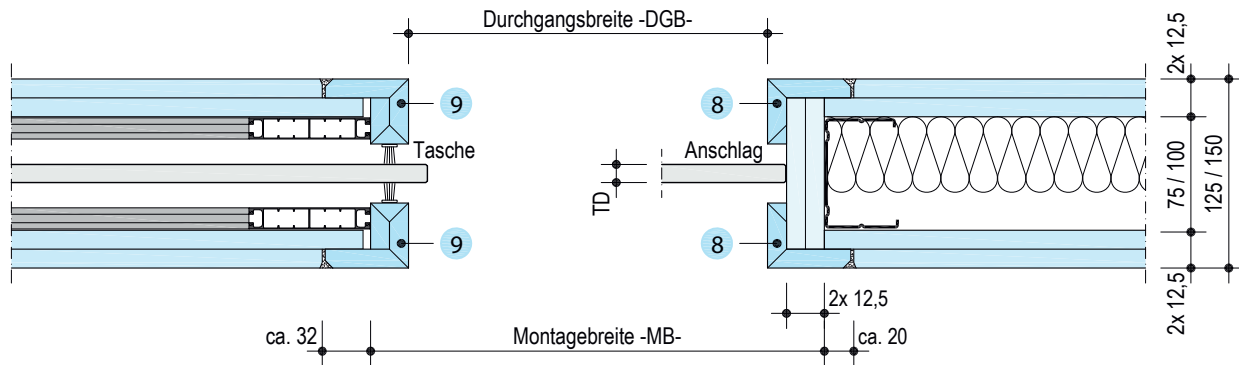
1) Maß gilt bei CW-Profil 75    2) Maß gilt bei CW-Profil 100

## ► Hinweise

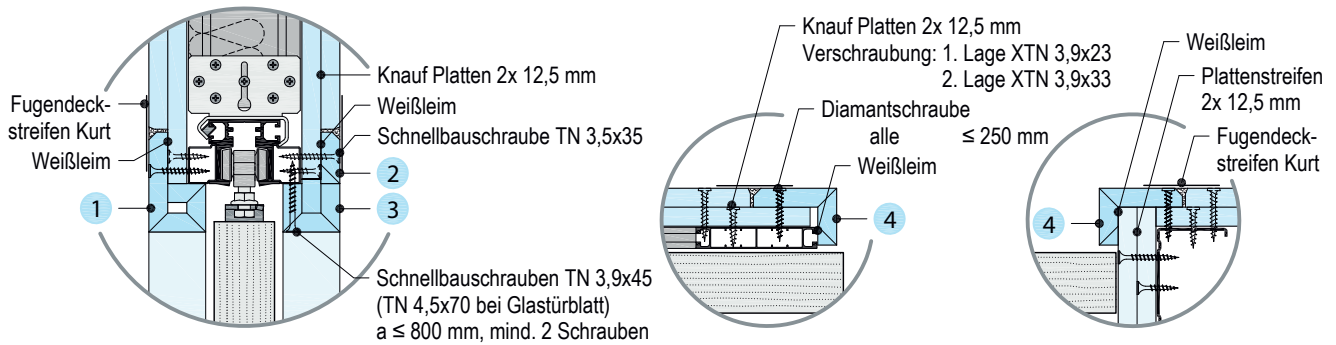
- nur für Knauf Metallständerwand W112.de mit 2x 12,5 mm Beplankung und in Verbindung mit Schiebetür-System Pocket Kit
- Seiten- und Sturzbekleidungen können auf jedes beliebige Maß zurecht geschnitten werden
- nur für Türblattbreite TBB < 1300 mm und Türblatthöhe TBH < 2300 mm
- andere Ausführungen und Maße auf Anfrage

Schemazeichnungen - alle Maße in mm

Horizontalschnitt Darstellung Glastürblatt einflügelig



Anschlüsse Darstellung Holztürblatt



## ► Hinweise

- Bürstendichtung bei Holztürblatt optional dazubestellen
- Bürstendichtung bei Glastürblatt im Lieferumfang enthalten

# Knauf zargenlose Türlaibungen

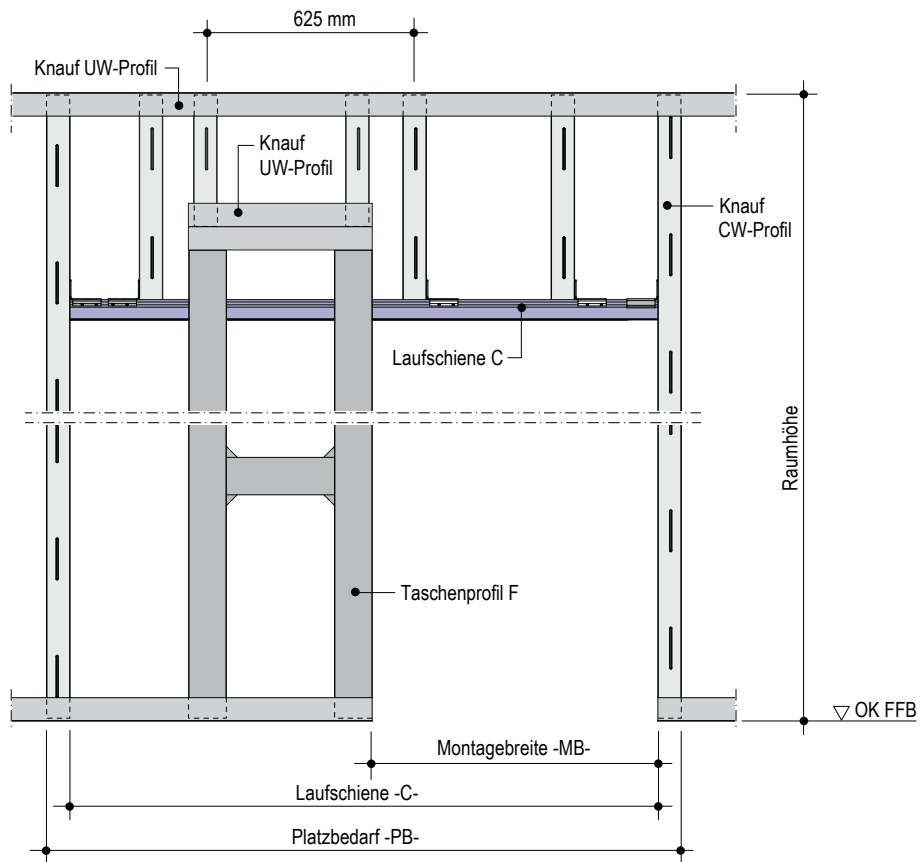
## Gipsplatten-Laibungsbekleidungen mit V-Fräsungen

### Technische Daten

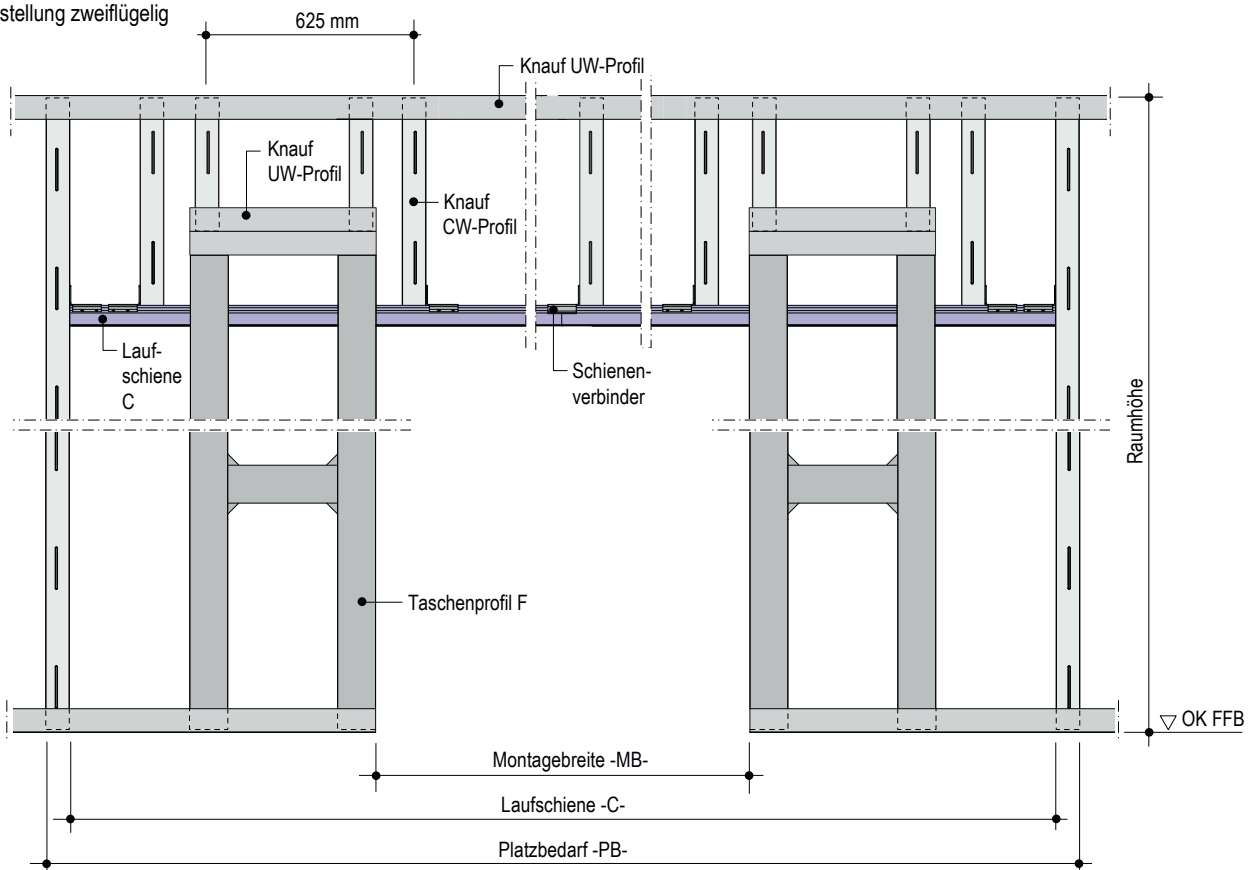
Ausführung	Türblattmaße		Einbaumaße		MH	DGB		DGH
	TBB	TBH	MB 1-flügelig	2-flügelig		1-flügelig	2-flügelig	
<b>Pocket Kit</b> (CW 75 bzw. CW 100) Holztürblatt	950	2030	965	1900	2134	915	1875	2033
	850		865	1700		815	1675	
	755		765	1500		715	1475	
	650		665	1300		615	1275	
			<b>1-flügelig</b>	<b>2-flügelig</b>		<b>1-flügelig</b>	<b>2-flügelig</b>	
<b>Pocket Kit</b> (CW 75 bzw. CW 100) Glastürblatt	950	2020	960	1900	2134	897,5	1850	2003
	850		860	1700		797,5	1650	
	750		760	1500		697,5	1450	
	650		560	1300		597,5	1250	

## Einbaumaße Vertikalschnitt

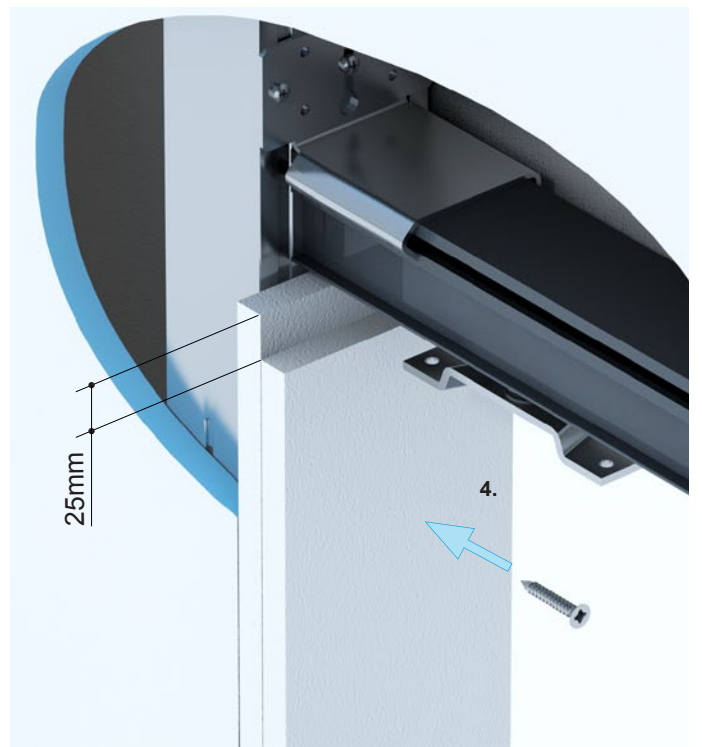
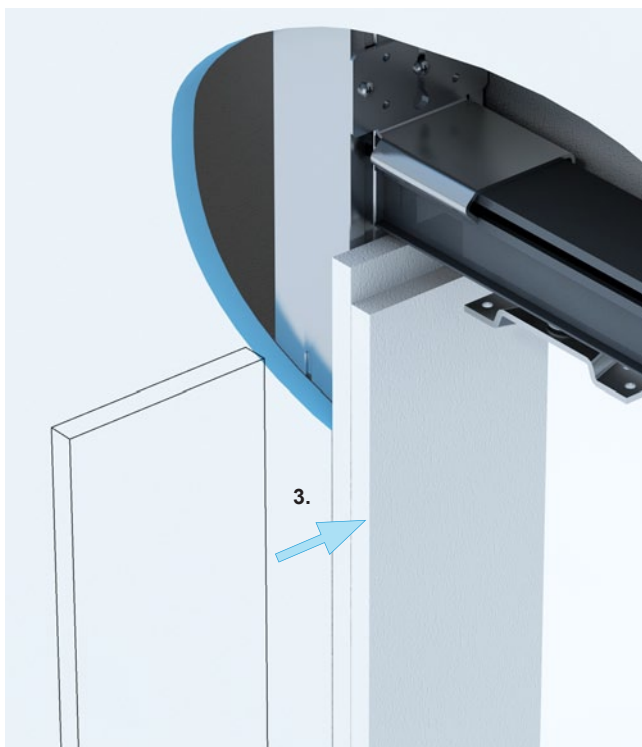
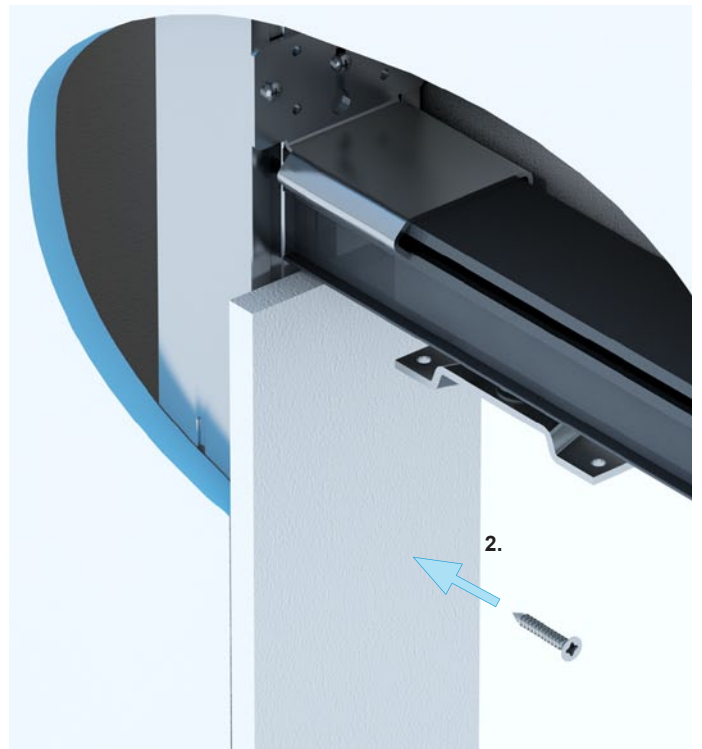
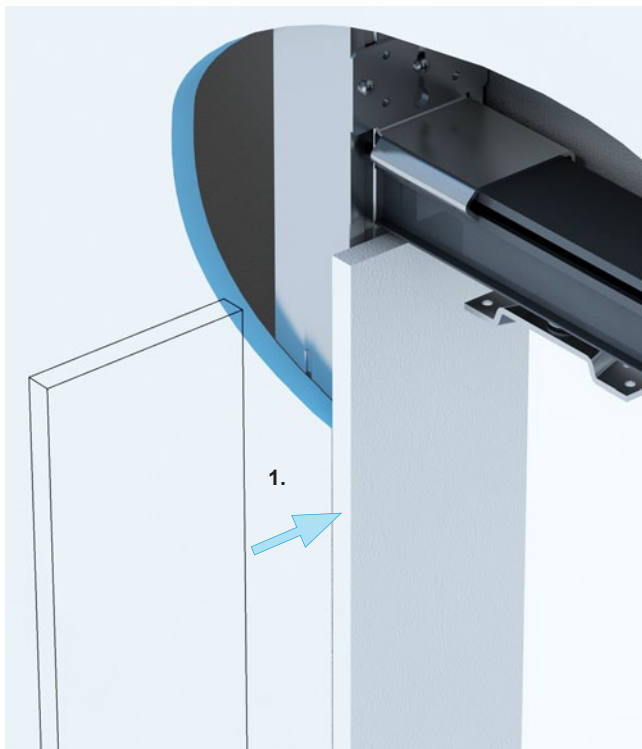
### ■ Darstellung einflügelig



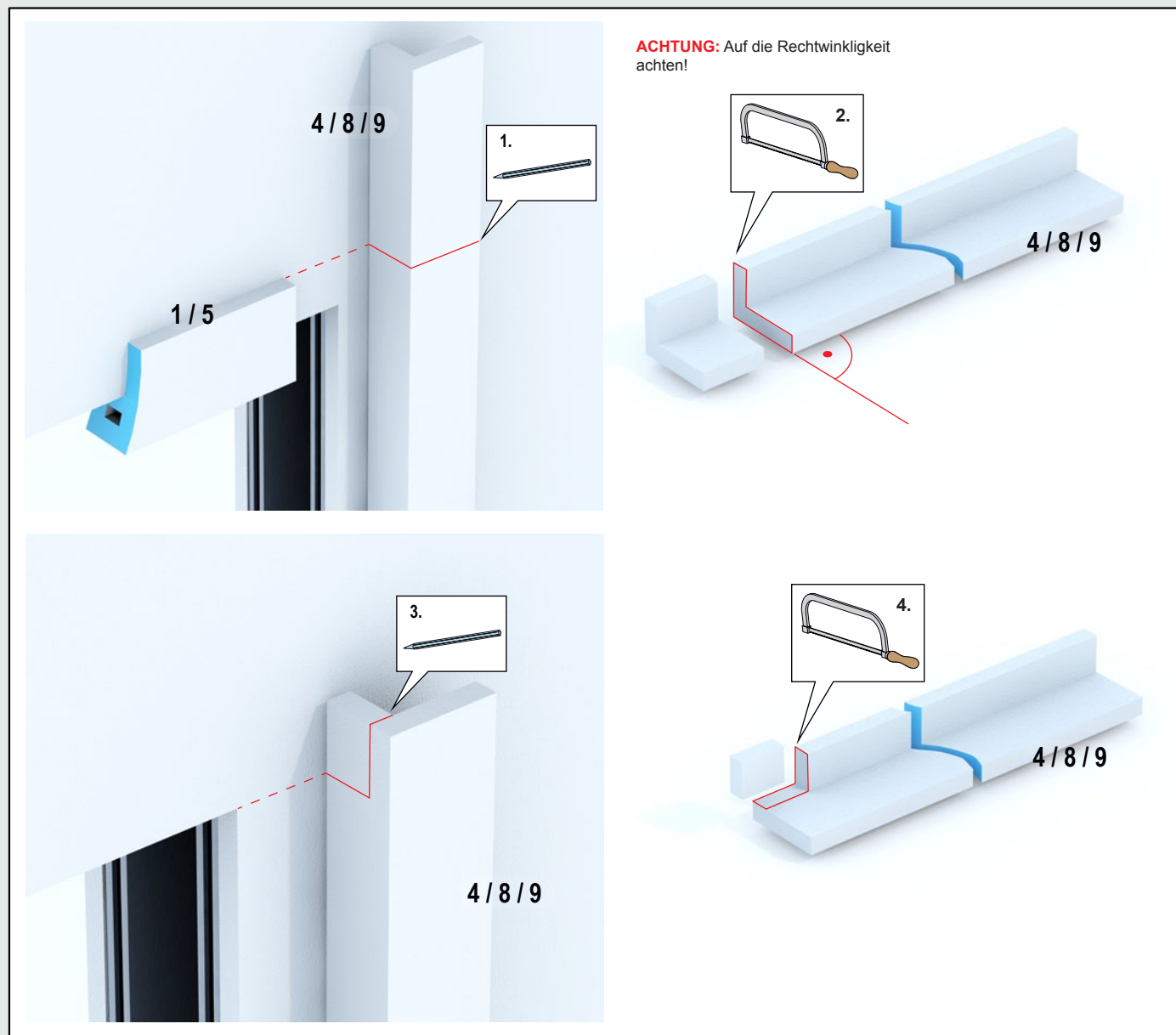
### ■ Darstellung zweiflügelig



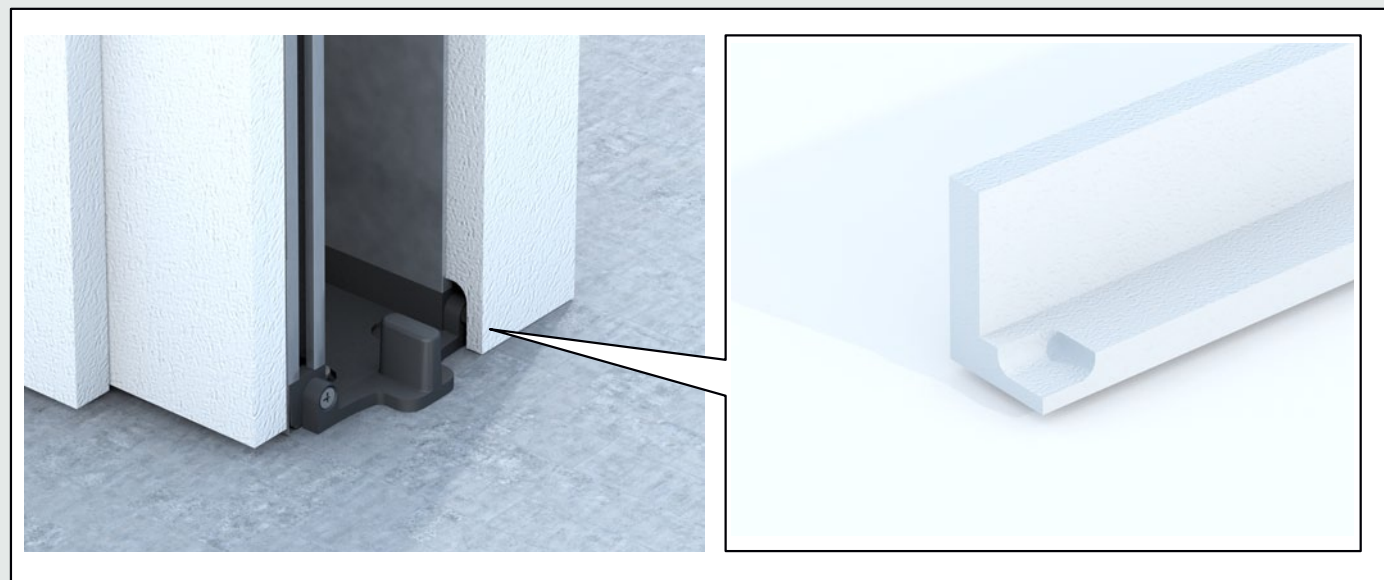
## 1 Verplankung der Anschlagseite



## 2 Laibungsblenden am Anschlag und an der Tasche ablängen

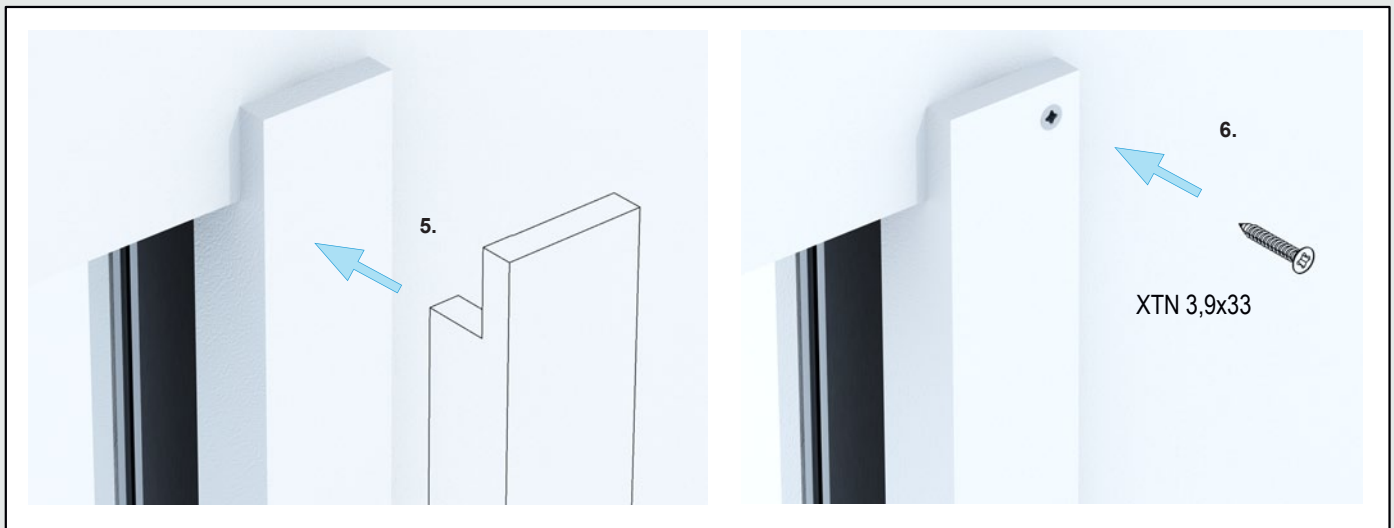


## 3 Laibungsblenden an der Taschenseite aussparen

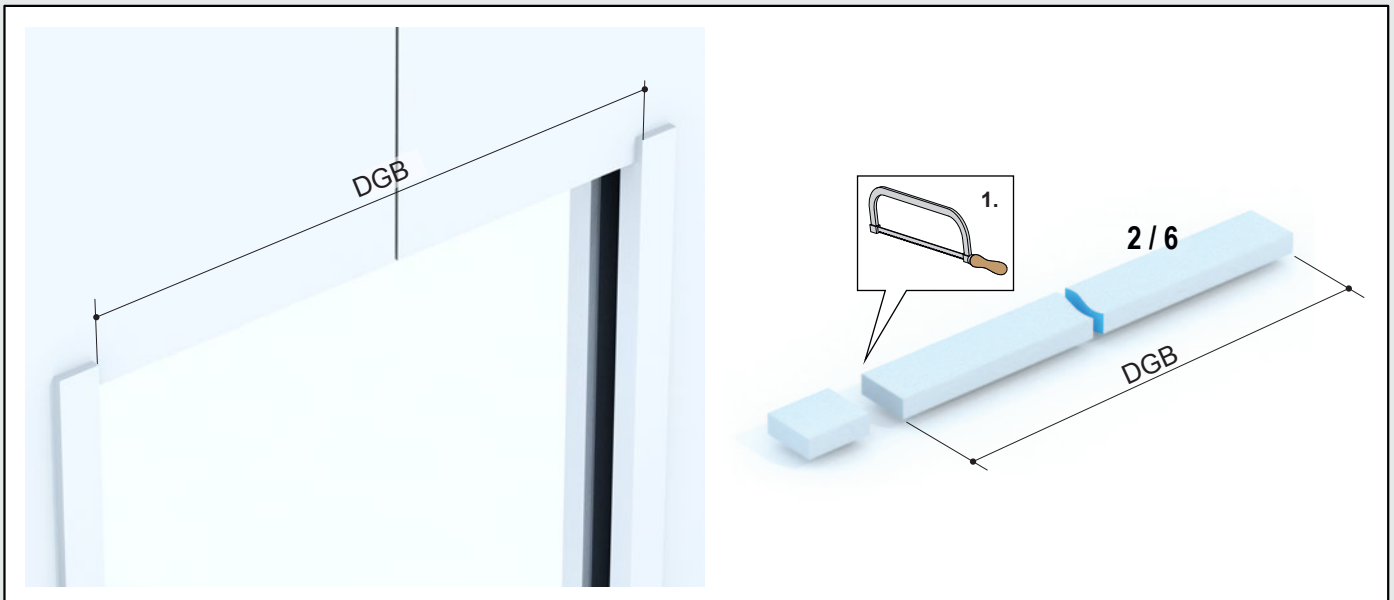




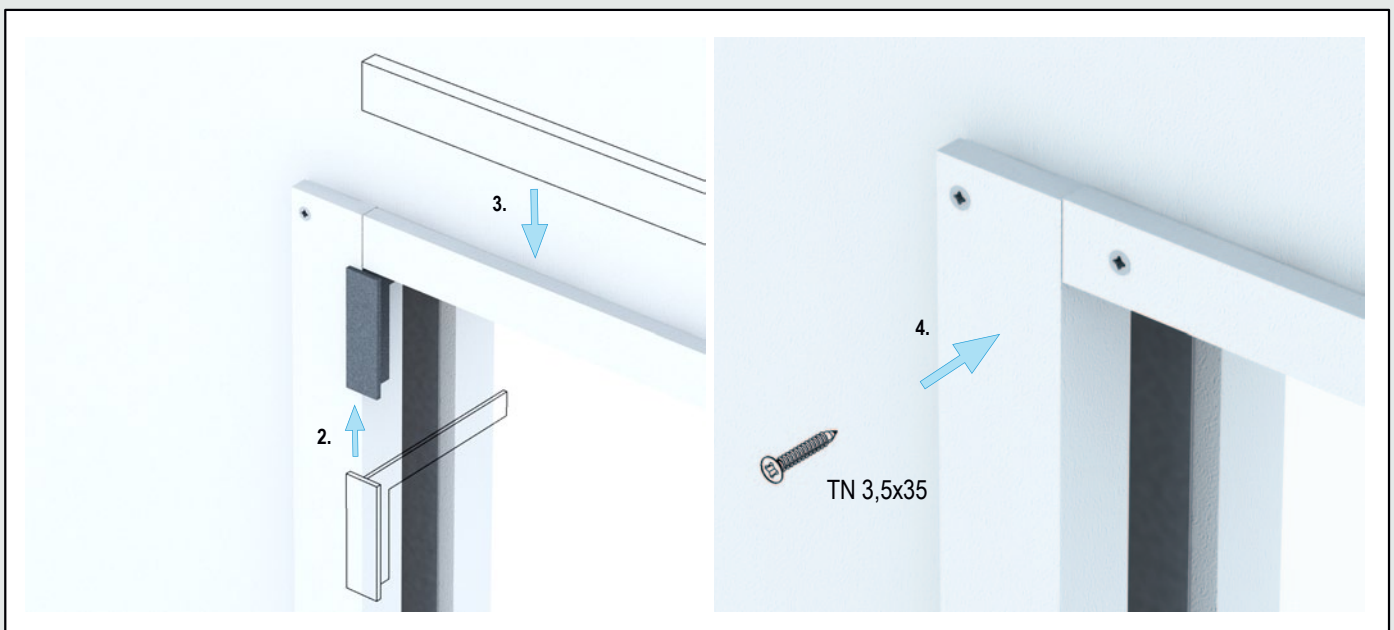
#### 4 Laibungsblenden am Anschlag und an der Tasche montieren



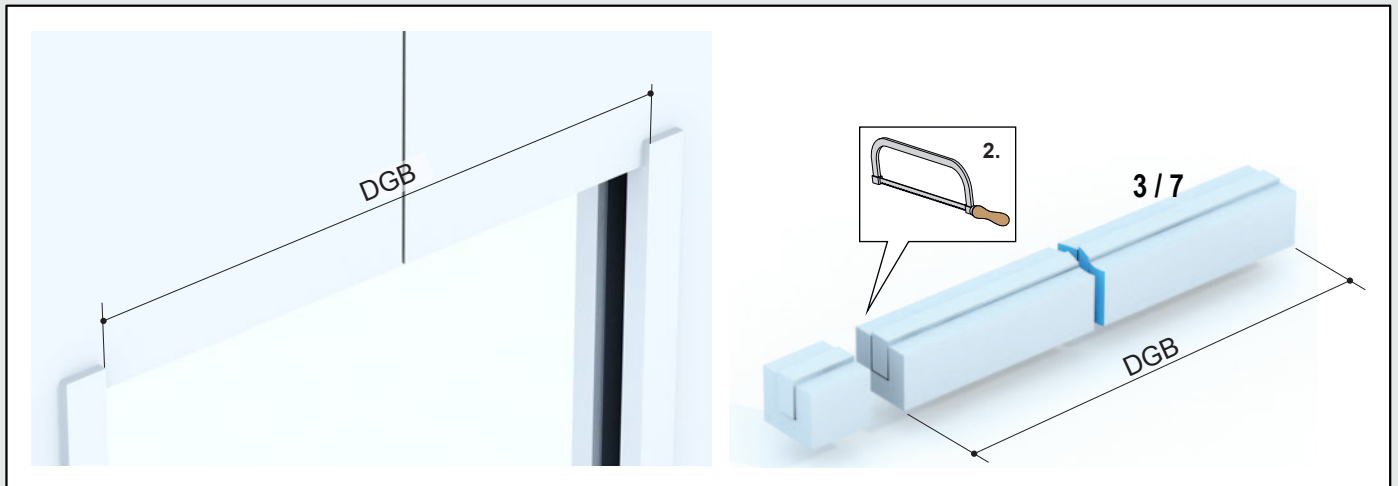
#### 5 Passblende ablängen



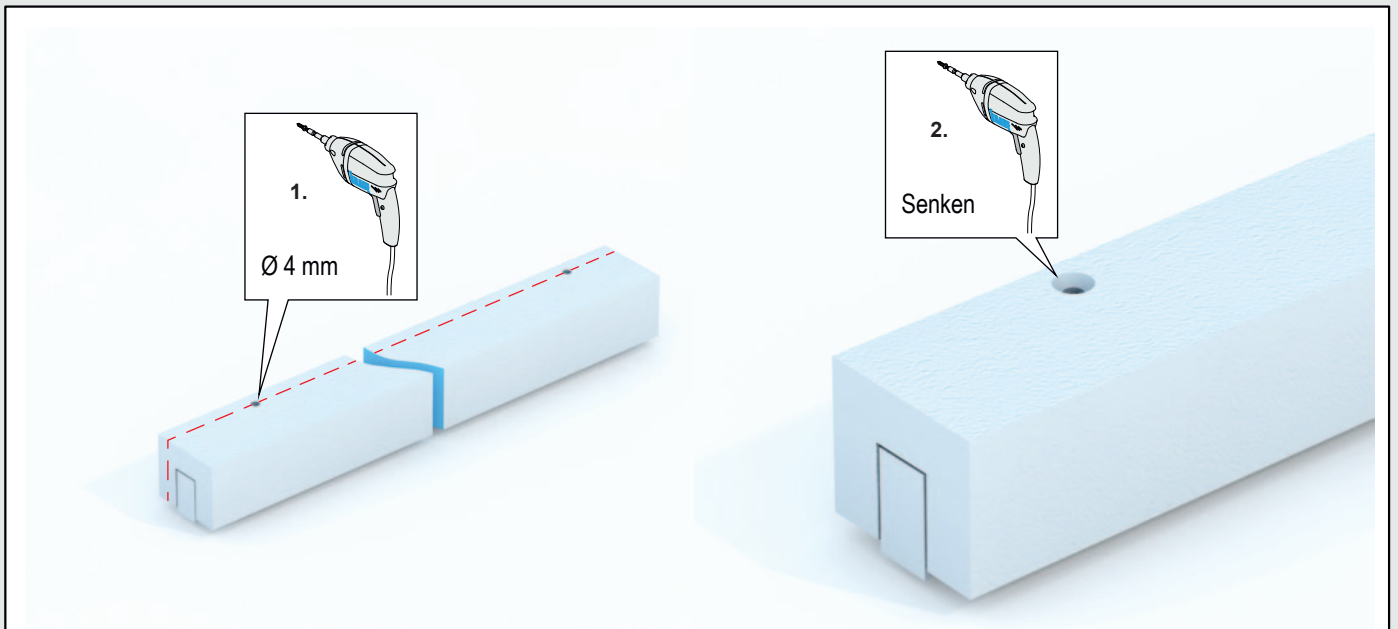
#### 6 Passblende montieren



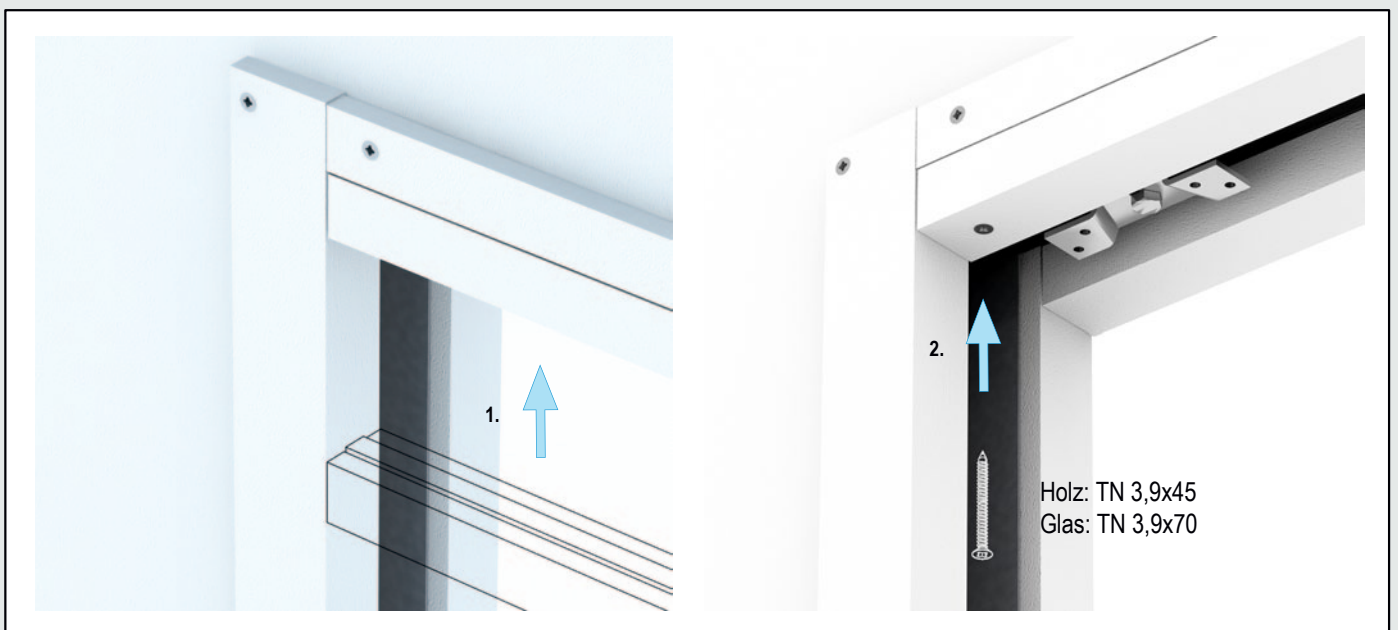
### 7 Serviceblende ablängen



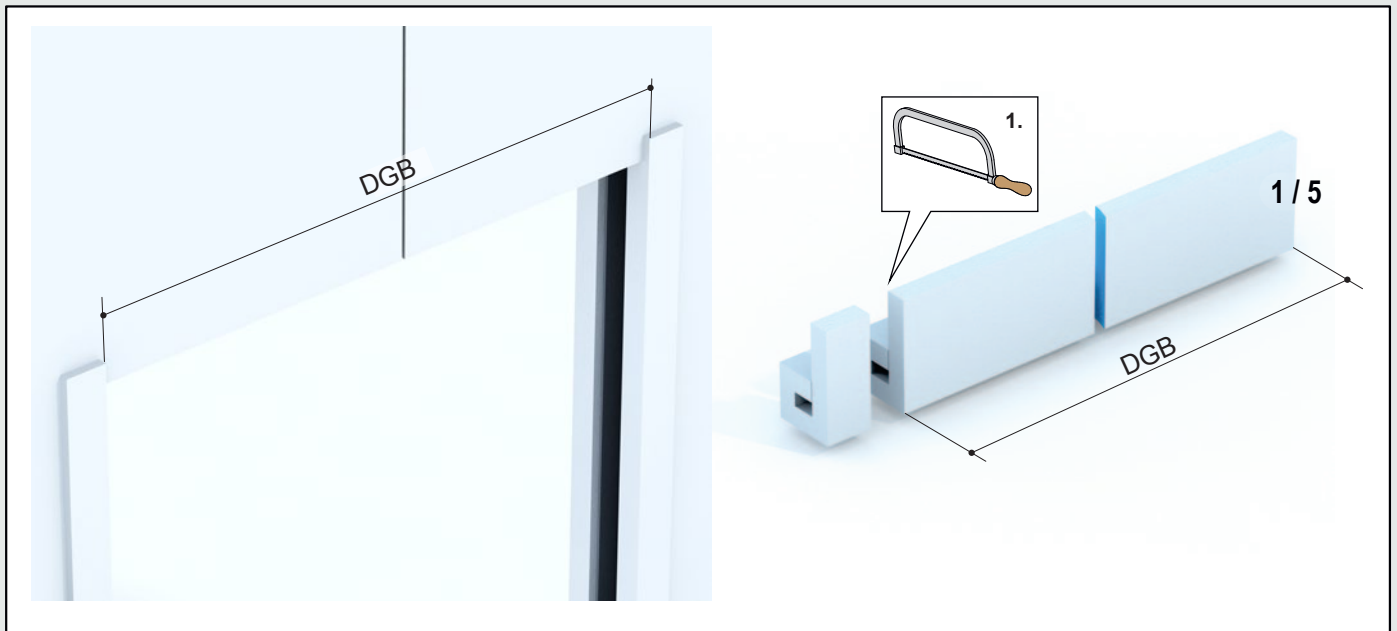
### 8 Serviceblende vorbohren und senken



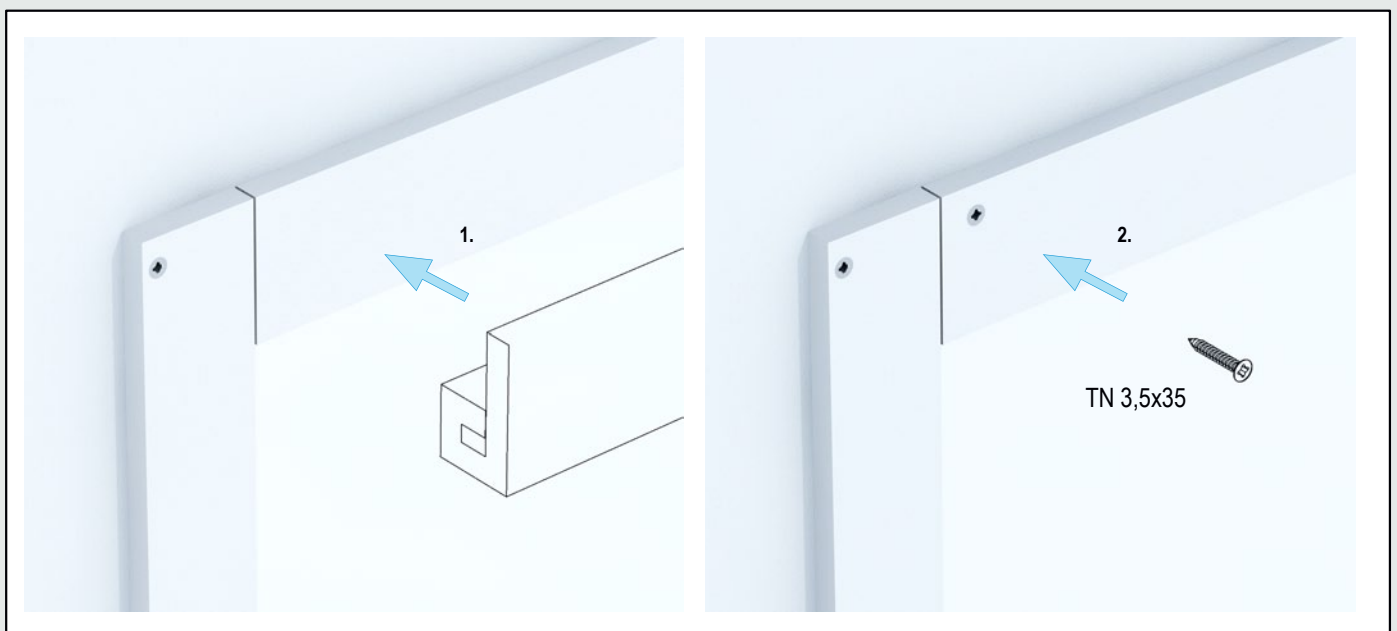
### 9 Serviceblende montieren



### 10 Sturzblende ablängen



### 11 Sturzblende anschrauben






Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Knauf Gesellschaft m.b.H., 8940 Weißenbach, Knaufstraße 1.


**Knauf Gesellschaft m.b.H.**

Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen/Stmk.  
Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

**Kundenservice**

 050 567 567  
 050 567 50 567  
 [service@knauf.at](mailto:service@knauf.at)

**Auftragsmanagement**

 050 567 100  
 050 567 50 100  
 [auftrag@knauf.at](mailto:auftrag@knauf.at)

 [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

Trockenbau-Systeme