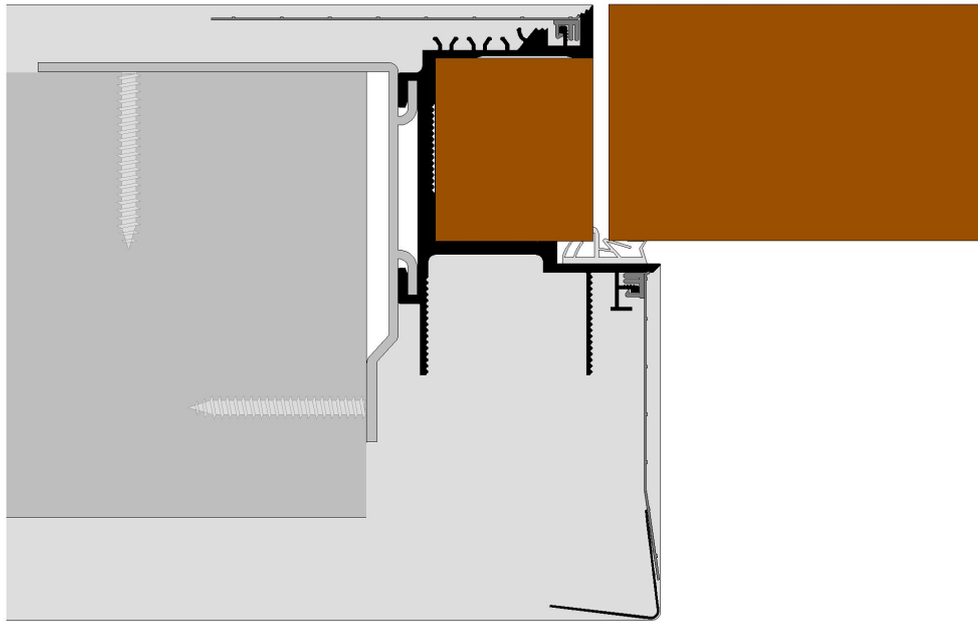


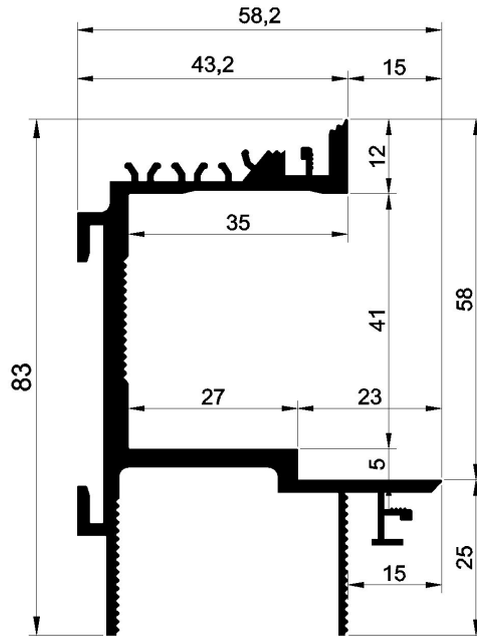
## Modell TUT59 für stumpf einschlagende Türen



### Inhaltsverzeichnis

Detailzeichnung.....	2
Empfehlungen.....	3
Passende Scharniere.....	3
Passende Schließbleche.....	3
Passende Obertürschließer.....	4
Passende Dichtungen.....	4
Holzkern.....	5
Türblatt.....	5

## Detailzeichnung



### Modell TUT59

Einsatzbereich: Massivbau/Trockenbau

Bezeichnung	Artikelnummer	Standardlängen*
TUT59	10359-11	1100 mm
TUT59	10359-22	2200 mm
TUT59	10359-27	2750 mm
TUT59	10359-33	3300 mm
TUT59	10359-55	5500 mm

\*Auf Anfrage liefern wir auch Sonderlängen.

Einsatzbereich: Massivbau/Trockenbau

Ausgelegt für maximal mögliche Flexibilität. Profile als Stangenware, welche Vorort geschnitten, zusammengefügt und montiert werden. Der Holzkern mit Schließblech- und Scharniereinfürasungen wird vom Türenhersteller gefertigt und im Zuge der Türmontage verbaut. Perfekte Putz- und Trockenbauanbindung durch das in das Zargenprofil einklickbare Putzgewebe. Dadurch entsteht eine feste Verbindung zwischen Türzarge und Mauerwerk/Trockenbau und verhindert somit Haarrissbildungen. Schnelle und fachgerechte Montage durch verschraubbare Eckverbinder und eindrehbare Montagebügel. Für Standard- als auch raumhohe Türen.

Hier geht's zum Montagevideo:



Mauerwerk



Trockenbau

## Empfehlungen

Anbei Liste mit Empfehlungen für die Wahl von Bänder, Schließbleche und Dichtungen.

Diese Listen sollen als Hilfestellung dienen und sind nicht taxativer Natur.

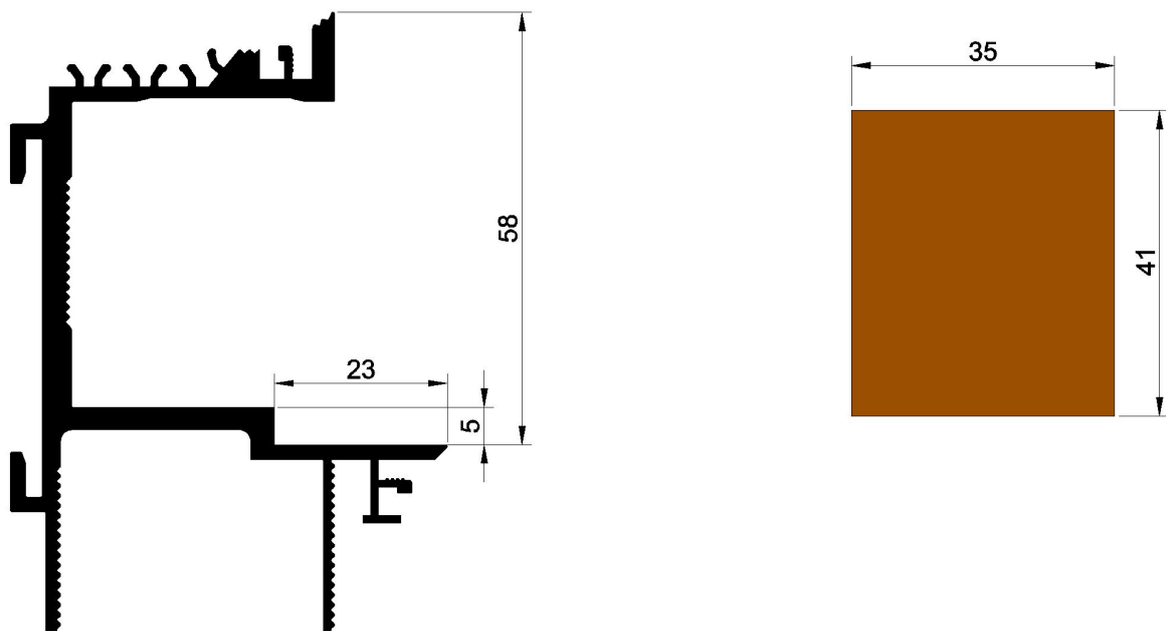
<b>Passende Scharniere</b>	
<i>Bezeichnung</i>	<i>Gewicht</i>
Simonswerk Tectus TE 541 3D FVZ	100 kg
Krona Koblenz Kubica 6300	80 kg
Anselmi 511	40/60 kg
Anselmi 513	40/60 kg
Basys Pivota DX 80 3-D	80 kg

<b>Passende Schließbleche</b>	
<i>Name</i>	<i>Bezeichnung Schließbleche</i>
Bonaiti Serrature SpA <a href="http://www.bonaiti.it">www.bonaiti.it</a>	Bonaiti G992 Bonaiti GI98 Bonaiti GR95 Bonaiti GIS8 Bonaiti GR97
Kaba GmbH <a href="http://www.kaba.de">www.kaba.de</a>	Kaba Cludo SB*/MAG/210.20.2,0*/30 Kaba Cludo SB12/MAG/VAR/DS Kaba Cludo SB*MAG/120.20.2,0/*
Alban Giacomo SpA <a href="http://www.agb.it">www.agb.it</a>	AGB B01402.05.XX AGB B02402.28.XX AGB B01402.11.XX AGB B02402.09.XX AGB B02402.05.XX
KFV Karl Fliether GmbH & Co. Kg <a href="http://www.kfv.de">www.kfv.de</a>	KFV 116-200-20HR/41 KFV 116-245-20HR/41 KFV 116-245-18HR/41 KFV 116-120-20HR/41
Basys Stabilo Schließbleche <a href="http://www.basyshome.com">www.basyshome.com</a>	Basys V3 LS – KFV 116 L/R Basys B72-13L/R

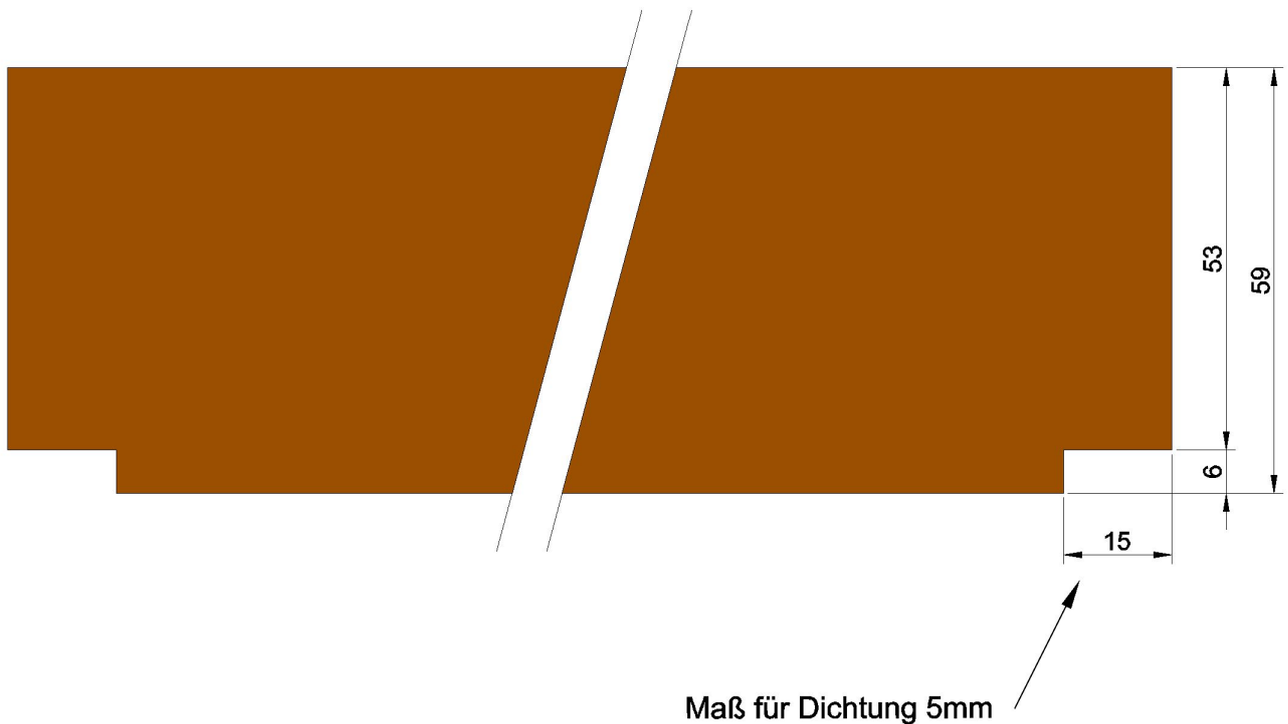
<b>Passende Obertürschließer</b>	
<i>Hersteller</i>	<i>Artikelbezeichnung</i>
Athmer <a href="http://www.athmer.de">www.athmer.de</a>	Porti 5371
Dorma <a href="http://www.dorma.com">www.dorma.com</a>	Dorma ITS96 N20 K8 Dorma ITS96 EMF K8
Geze Boxer <a href="http://www.geze.com">www.geze.com</a>	Geze Boxer Gr. 2-4 mit Gleitschiene mit 12mm

<b>Passende Dichtungen</b>	
<i>Hersteller</i>	<i>Artikelbezeich</i>
Helmut Goll GmbH	A1020
Deventer Profile GmbH	S 6603 b
Deventer Profile GmbH	SP 7612
Primo Profile GmbH	ACF 5602 H
Schlegel GmbH	QL 3104
Schlegel GmbH	QL 3096

## Holzkern



## Türblatt



Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.