

Technisches Datenblatt

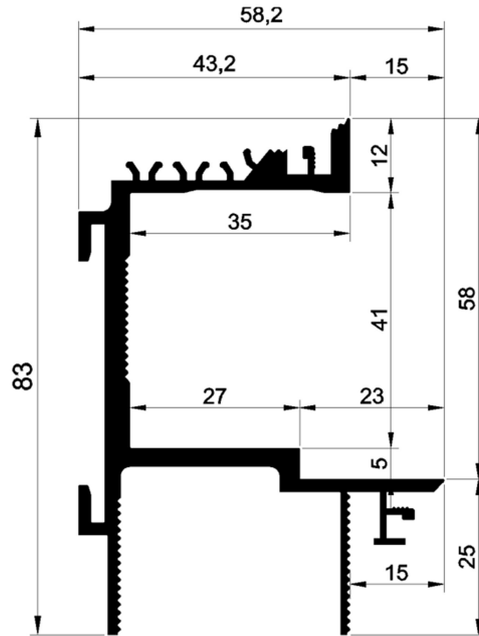
**Modell TUT59  
für stumpf einschlagende Türen**



**Inhaltsverzeichnis**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Detailzeichnung.....           | 2 |
| Empfehlungen .....             | 3 |
| Passende Türbänder .....       | 3 |
| Passende Schließbleche .....   | 3 |
| Passende Obertürschließer..... | 4 |
| Passende Dichtungen .....      | 5 |
| Holzkern.....                  | 6 |
| Türblatt .....                 | 6 |

## Detailzeichnung



### Modell TUT59

| 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 Scharniereinfürsungen wird vom Türhersteller 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.

| EMPFEHLUNG<br>Passende Türbänder  |                                   |         |
|---|-----------------------------------|---------|
| Hersteller  | Bezeichnung                       | Gewicht |
| AGB<br><a href="http://www.agb.it">www.agb.it</a>                               | ECLIPSE 4.1                       | 50 kg   |
| Anselmi<br><a href="http://www.anselmisrl.it">www.anselmisrl.it</a>             | AN 141 3D FVZ 12                  | 40 kg   |
|   | AN 161 3D FVZ 12                  | 40 kg   |
| Basis<br><a href="http://www.basis.biz">www.basis.biz</a>                       | PIVOTA DX 80 "ZA" 3-D (Design)    | 80 kg   |
|   | PIVOTA DX 80 "Steel" 3-D (Design) | 120 kg  |
| Krona Koblenz<br><a href="http://www.kronakoblenz.com">www.kronakoblenz.com</a> | KUBICA K6300                      | 80 kg   |
|   | KUBICA K6360                      | 60 kg   |
| Otlav<br><a href="http://www.otlav.it">www.otlav.it</a>                         | INVISACTA IN570                   | 60 kg   |
| Simonswerk<br><a href="http://www.simonswerk.com">www.simonswerk.com</a>        | TECTUS TE 311 3D FVZ              | 60 kg   |
|   | TECTUS TE 541 3D FVZ              | 100 kg  |
|   | TECTUS TE 540 3D                  | 120 kg  |

| EMPFEHLUNG<br>Passende Schließbleche                                    |  |
|---|--|
| Hersteller  | Bezeichnung                            |
| AGB<br><a href="http://www.agb.it">www.agb.it</a>                       | EASY-MATIC XT B01402.11.XX             |
|   | EASY-FIX B01402.40.XX                  |
|   | MINIMAL XT B02402.05.XX                |
|   | ALUTOP XT B02402.09.XX                 |
|   | MINIMAL PLUS XT B02402.28.XX           |
|   | ELECTRIC B02800.90.XX                  |
| Basis<br><a href="http://www.basis.biz">www.basis.biz</a>               | SBL 2-L. justierbar V3 li/re, magnetic |
|   | SBL Nr.64 justierbar V3 li/re          |
|   | SBL Nr.72 li/re                        |
|   | SBL Nr.106 justierbar V3 magnetic      |
| Bonaiti Serrature<br><a href="http://www.bonaiti.it">www.bonaiti.it</a> | G992                                   |
|   | G995                                   |
|   | G996                                   |
|   | G998                                   |
|   | G198                                   |
|   | GIR8                                   |

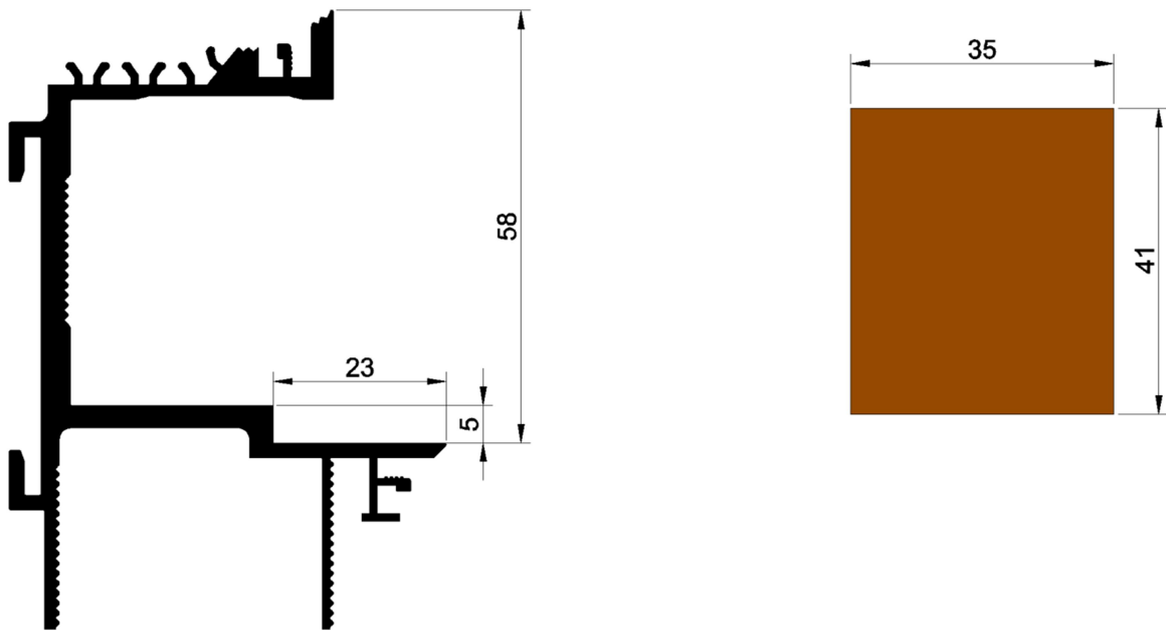
|  |                   |
|--|-------------------|
|  | GIS8              |
|  | GF45              |
|  | GR95              |
|  | GR96              |
|  | GR97              |
|  | GS91              |
| Dormakaba<br><a href="http://www.dormakaba.com">www.dormakaba.com</a>    | SB/MAG/120.20.2,0 |
|  | SB/MAG/210.20.2,0 |
|  | SB12/MAG/VAR/DS   |
| KFV<br><a href="http://www.kfv.de">www.kfv.de</a>                        | FSS 116-120-20HR  |
|  | FSS 116-200-20HR  |
|  | FSS 116-245-18HR  |
|  | FSS 116-245-20HR  |
| SSF<br><a href="http://www.ssf.de">www.ssf.de</a>                        | MG 50             |
| Simonswerk<br><a href="http://www.simonswerk.com">www.simonswerk.com</a> | KCM 50            |

| <b>EMPFEHLUNG</b>   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Passende Obertürschließer</b>                                      |                                   |
| Hersteller  | Bezeichnung                       |
| Athmer<br><a href="http://www.athmer.com">www.athmer.com</a>          | PORTI 5371                        |
| Dormakaba<br><a href="http://www.dormakaba.com">www.dormakaba.com</a> | ITS 96 EN 2-4 + G 96 N20 K8       |
| Geze<br><a href="http://www.geze.com">www.geze.com</a>                | Boxer EN 2-4 + 12 mm Gleitschiene |

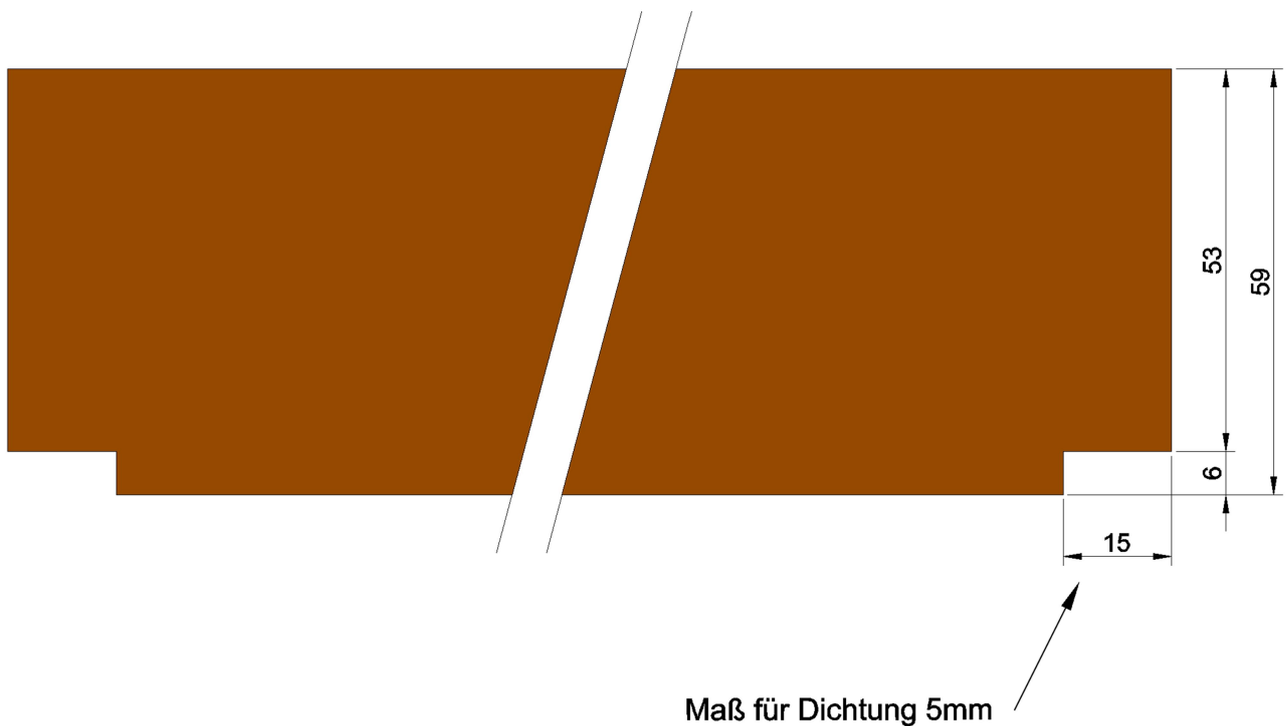
**EMPFEHLUNG**  
**Passende Dichtungen**

| Hersteller   | Bezeichnung          |
|--|----------------------|
| Deventer Profile GmbH<br><a href="http://www.deventer-profile.com">www.deventer-profile.com</a>      | D S6922 a            |
| Helmut Goll GmbH & Co<br><a href="http://www.helmutgoll.com">www.helmutgoll.com</a>                  | A 1020               |
| PRIMO Profile GmbH<br><a href="http://www.primo.com">www.primo.com</a>                               | ACF-5602 H           |
| SchlegelGiesse – Giesse S.p.A.<br><a href="http://www.schlegelgiesse.com">www.schlegelgiesse.com</a> | QL 3096              |
|  | QL 3104              |
| AGS Dichtung schwarz/weiß<br>5,50m/6,60m   | Art. Nr. 50096/50097 |

## 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.