

# teuto

die Tür zum Erfolg



Die **teuto** Türenwelt  
auf einen Blick.

Perfektion aus eigener Fertigung  
Türsanierung für den Plattenbau.

## Impressum

Herausgeber: **teuto** BAUELEMENTE GmbH • Wellkamp 1 • D-48480 Schapen • +49 (0) 54 58 - 9 33 44 55

Realisation: Eslage & Voß GmbH • Gildestraße 55 • 49477 Ibbenbüren • +49 (0) 54 51 - 9 47 60

Die farbliche Darstellung der Oberflächen kann drucktechnisch bedingt vom Original abweichen.  
Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



DAS teuto KNOW-HOW.....	02
NIEDERLASSUNGEN.....	04
SPONSORING.....	05

### DESIGNTÜREN

AURA.....	06
AURA GANZGLAS.....	26
RIVA GANZGLASTÜREN.....	30
AMERA.....	34

### PROFILTÜREN

RIVA.....	38
COMO.....	40
NEAPEL.....	42
PARMA.....	44

### MASSIVTÜREN

ROM.....	46
ELBA.....	50
FLORENZ.....	52

### STILTÜREN

ERFURT.....	54
SCHONGAU.....	56
SYLT.....	58

### NORMTÜREN

NORMTÜREN.....	60
STUMPFE ELEMENTE.....	68

SCHIEBETÜREN.....	70
-------------------	----

TÜRKANTEN- UND ZARGENAUSFÜHRUNGEN.....	74
---	----

OBERFLÄCHEN.....	75
------------------	----

GLÄSER.....	78
-------------	----

TECHNIK.....	80
--------------	----

### RENOVIERTEN MIT *teuto*

DIE teuto LÖSUNG.....	82
SANIERUNGSBEISPIELE.....	83
IT-B2 INNENTÜREN.....	84
BLENDRAHMEN.....	86
BLOCKRAHMEN.....	87
WK-2 BLENDRAHMEN.....	92
WK-2 BLENDRAHMEN MIT GEGENBEKLEIDUNG.....	89
TGL INNENTÜREN.....	90
TGL OBERFLÄCHEN.....	91
TECHNIK.....	92

## **teuto** Die Tür zum Erfolg

Die Firma **teuto** BAUELEMENTE entwickelte sich in den letzten Jahren zu einem der Marktführer in den Bereichen Renovierungs- und Blendrahmenelemente für den Plattenbau.

Ein Team von Spezialisten entwickelt brillante Lösungen, die patentrechtlich geschützt sind. **teuto** hat erkannt, wo die Probleme bei der Renovierung von Plattenbauten liegen. In unserer „Tischlerwerkstatt“ arbeiten wir mit modernen CNC gesteuerten Maschinen passgenau und individuell.

Durch Service und Know-how ist eine schnelle und saubere Lösung bei der Herstellung und Montage von Eingangs- und Innentüren möglich.

Jede Tür wird für die vorhandene Öffnung angepasst, ohne wenn und aber. Um Ihnen bzw. Ihren Handwerksbetrieben einen Einblick in die Qualität unserer Produkte und die Leistungsfähigkeit unseres Unternehmens zu vermitteln, steht Ihnen das **teuto**-Team aus qualifizierten Fachkräften in Schapen, Berlin und Gera (Korbußen) zur Verfügung.

Wir bieten Ihnen unsere Unterstützung beim Ausmessen sowie der Erstmontage unserer Elemente an. Eine ausführliche Produktschulung führen wir vor Ort durch.

Überzeugen Sie sich in unserer Ausstellung in Berlin und Gera-Korbußen von der **teuto** Qualität.

Natürlich können Sie auch die gesamte Türenwelt unter [www.teuto-tueren.de](http://www.teuto-tueren.de) erleben.



Karl-Heinz Grüber, Geschäftsführender Gesellschafter  
der teuto-Bauelemente GmbH



Karsten Moschner  
Tischlermeister/Produktionsleitung



Torsten Veerkamp  
Qualitätskontrolle/Auftragsabwicklung



Hauptverwaltung Schapen/Hopsten



Niederlassung Berlin



Niederlassung Gera-Korbußen



Türen- und Zargenlager Gera-Korbußen



Türenaussstellung in Gera-Korbußen



Auch wenn wir in unserer Produktionsstätte in Schapen durch moderne CNC-Maschinen unterstützt werden, steckt in jedem unserer Türrahmen weiterhin handwerkliche Arbeit. So werden wir unserem Qualitätsanspruch gerecht und können flexibel auf individuelle Kundenwünsche eingehen.

Die Niederlassungen in Gera-Korbußen und Berlin ermöglichen die uns so wichtige Nähe zu unseren Kunden. Hier zeigen wir in unseren Ausstellungen mit mehr als 90 voll funktionsfähigen Türen unsere Sortimentsvielfalt. Dabei begleitet Sie ein fachkundiges Team bei Ihrer Türenausswahl bis zum Einbau.

Die gesamte teuto-Türenwelt sehen Sie unter [www.teuto-tueren.de](http://www.teuto-tueren.de)

Wir lieben den Sport und unterstützen Spitzensportler aus Thüringen.



**Tatjana Hüfner**  
Rennrodel Einzel

**Tatjana Hüfner**  
Geb. 30. 04. 1983 in Neuruppin  
Verein: BRC 05 Friedrichroda

**2005/2006**  
1. Platz Weltcup  
2. Platz EM in Winterberg  
3. Platz Gesamtweltcup  
3. Platz Olympische Spiele in Turin, Italien

**2006/2007**  
2. Platz DM in Altenberg  
2. Platz Weltcup  
1. Platz WM in Igls, Österreich  
2. Platz Gesamtweltcup

**2007/2008**  
4. Platz EM in Cesana, Italien  
7. Platz Weltcup  
1. Platz WM in Oberhof (Teamstaffel)  
1. Platz WM in Oberhof  
1. Platz Gesamtweltcup

**2008/2009**  
1. Platz DM am Königssee  
6. Platz Weltcup  
6. Platz WM in Lake Placid, USA  
1. Platz Gesamtweltcup

**2009/2010**  
9. Platz Weltcup  
3. Platz Challenge Cup  
1. Platz Gesamtweltcup  
Olympisches Gold in Vancouver, Canada

**2010/2011**  
1. Platz WM in Cesana, Italien  
1. Platz Gesamtweltcup  
7. Platz Weltcup



**Toni Eggert**  
Geb. 12. 05. 1988 in Suhl  
Verein: BRC 05 Friedrichroda

**2006/2007**  
1. Platz Weltmeisterschaft Junioren Doppel in Cesana, Italien  
1. Platz Weltmeisterschaft Mannschaft in Cesana, Italien

**2007/2008**  
1. Platz Weltmeisterschaft Junioren Doppel in Lake Placid, USA  
2. Platz Weltmeisterschaft Junioren Mannschaft in Lake Placid, USA  
1. Platz Gesamtweltcup Junioren Doppel

**2010/2011**  
4. Platz Gesamtweltcup

**Sascha Benecken**  
Geb. 14. 02. 1990 in Suhl  
Verein: RT-Suhl SV EGS 48 e.V.

**2007/2008**  
1. Platz Gesamtweltcup Junioren Einzel  
6. Platz Weltmeisterschaft Junioren Einzel in Lake Placid, USA

**2008/2009**  
2. Platz Gesamtweltcup Junioren Einzel  
2. Platz Weltmeisterschaft Junioren Einzel in Nagano, Japan

**2009/2010**  
3. Platz Weltmeisterschaft Junioren Einzel in Innsbruck, Österreich

**2010/2011**  
4. Platz Gesamtweltcup

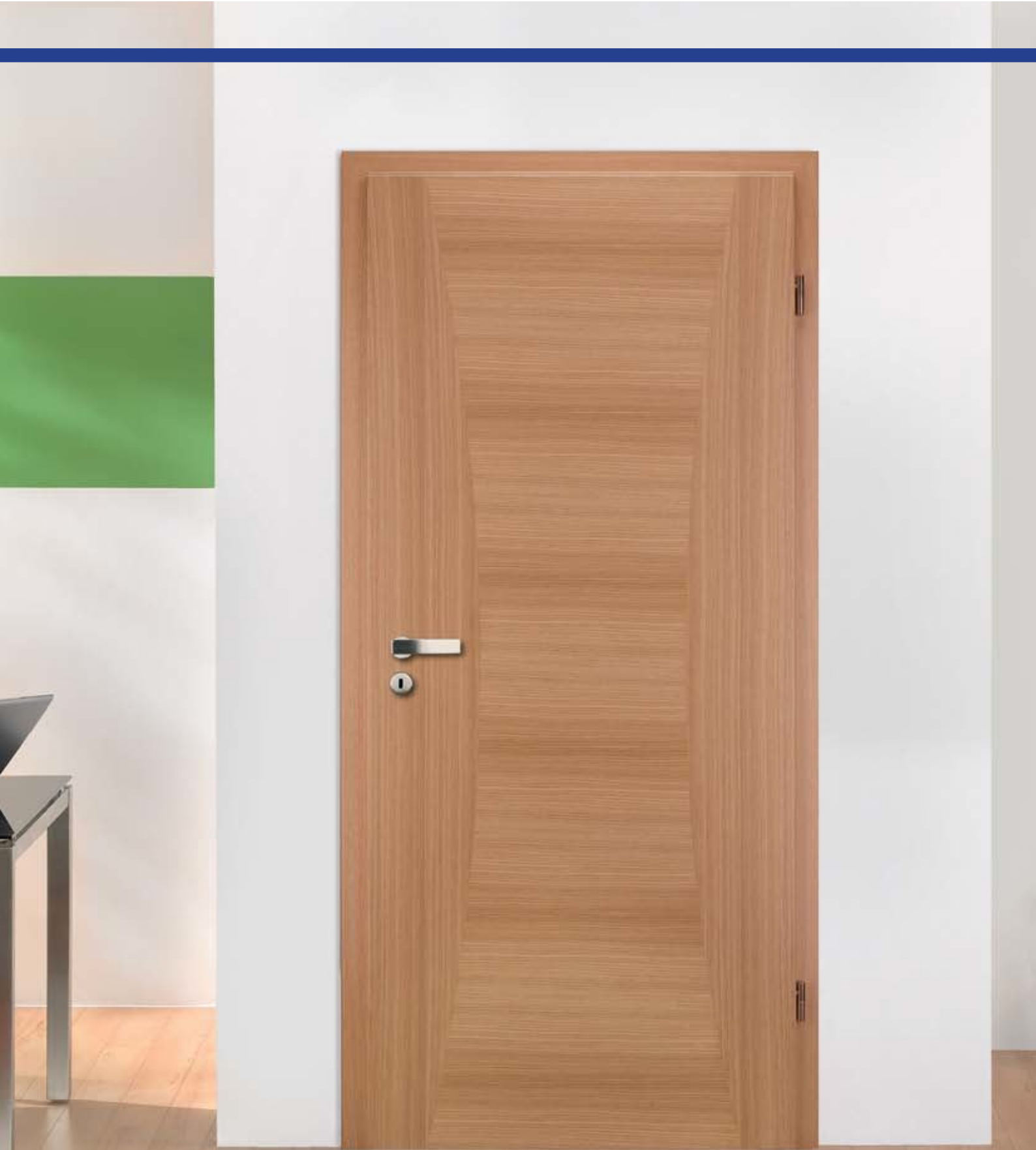




AURA 210  
Weißeiche Natur  
Glas-Design 6.3  
Glasleiste in Metalloptik







AURA 120, Weißbeiche Natur



AURA 110, Weißbeiche Natur



AURA 220 Ahorn, Glas-Design 9.2



AURA 110 Ahorn





AURA 210 Ahorn  
Glas-Design 9.2



AURA 310 Ahorn  
Glas-Design 6.4



AURA 311 Ahorn  
Glas-Design 16.1 rot



AURA 312 Ahorn  
Glas-Design 16.1 blau



AURA 330 Ahorn  
Glas-Design 18.2



AURA 630 Ahorn  
Glas-Design 6.4



AURA 530 Ahorn  
Glas-Design 17.3 orange



AURA 731 Ahorn



AURA 730 Ahorn



AURA 710 Ahorn





AURA 732 Ahorn



AURA 410, Weißlack,  
Normzarge mit profilierter 75er Bekleidung



AURA 310, Weißlack, Verglasung 7.2  
Normzarge mit eckiger 55er Bekleidung





AURA 140 Buche



AURA 230 Buche, Verglasung Gothik weiß  
Normzarge mit bombierter 75er Bekleidung



AURA 110 Buche



AURA 730 Buche



AURA Ganzglas, Design 6.3



AURA 310 Nussbaum Glas-Design 6.3





AURA 410, Nussbaum





AURA 210, Drehtür 2-flg., Nussbaum,  
mit Glasleisten in Edelstahloptik  
Glas-Design 18.1



AURA 130, Nussbaum



AURA 310, Nussbaum, Glas-Design 20.2





AURA Glas-Design 8.2



AURA Glas-Design 18-0



AURA Glas-Design 17-3 rot



AURA Glas-Design 6-3



AURA Glas-Design 18-0 S



AURA Glas-Design 17-3 blau



AURA Glas-Design 6-4 S



AURA Glas-Design 16-0 rot



AURA Glas-Design 15-2 rot



AURA Glas-Design 15-0 rot



AURA Glas-Design 16-1 S blau



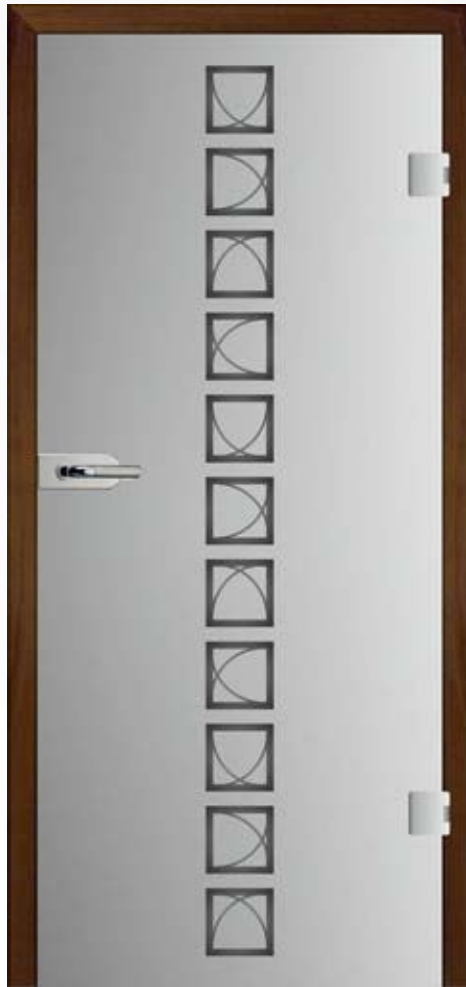
AURA Glas-Design 15-0 orange



AURA Glas-Design 16-1 orange



GG M01



GG M02



GG M03



GG M04



GG M05



GG M06





GG M07



GG M08



GG M09



GG M10



GG M11



GG M12



GG M13



GG M14



GG M15



GG M16



GG M17



GG M18



GG M19



GG M20



GG M21



GG M22



GG M23



GG M24



AMERA 2000/27 WeißBlack



AMERA 2000/7 Weißlack



AMERA 2000/6 Ahorn  
Glas-Design 1c



AMERA 4000/5 Buche  
Glas-Design 16.1 rot



AMERA 4000/1 Ahorn  
Glas-Design 17.2 orange, Glasleisten  
in Edelstahloptik



AMERA 2000/25 Ahorn





Riva RIL1 Weißlack  
Glas-Design 16.1 rot



Riva RIL5 Weißlack  
Glas-Design 17.2 orange



Riva RIL6 Weißlack  
Glas-Design 7.2



Riva RIL 1/2 Weißlack  
Glas-Design 7.2



Riva RI2 Weißlack



Riva RI3 Weißlack



Riva RI4 Weißlack



Riva RI5 Weißlack



Riva RI6 Weißlack



Riva RI7 Weißlack



Riva RI8 Weißlack



Riva RI9 Weißlack





RIVA RIL1 Weißlack, Glas-Design 18.0



COMO CK1 Weißlack



COMO CKL 1/3 Weißlack  
Glas: Float



COMO C2 Weißlack



COMO CL2 Weißlack  
Glas: Float



COMO CL2 Weißlack  
Glas: Float  
Sprossenrahmen SP5



COMO CK2 Weißlack



COMO CKL2 Weißlack  
Glas: Float  
Sprossenrahmen SPo



COMO CK3 Weißlack



COMO CKL3 Weißlack  
Glas: Float  
Sprossenrahmen SPo



COMO CK4 Weißlack



COMO CKL4 Weißlack  
Glas: Float



COMO CKL4-2 Weißlack  
Glas: Float  
Sprossenrahmen SP5-2



NEAPEL NL4/2 WeiBlack  
Glas: Float



NEAPEL N1 Weißlack



NEAPEL NL1 Weißlack  
Glas: Float  
Lichtausschnitt SP1



NEAPEL NL1 Weißlack  
Glas: Float  
Lichtausschnitt SP4



NEAPEL N2 Weißlack



NEAPEL NL2 Weißlack  
Glas: Float



NEAPEL N4 Weißlack



PARMA PF1 Weißlack



PARMA PFL1 Weißlack  
Glas: Float



PARMA PFL1/3 Weißlack  
Glas: Float



PARMA PF3 Weißlack



PARMA PF2 Weißlack



PARMA PFL2 Weißlack  
Glas: Float



PARMA PFL4/2 Weißlack  
Glas: Float



ROM Ganzglas Ahorn  
Glas: Parsol Grau



ROM RL1 Ahorn  
Glas: Float





ROM R1 Ahorn



ROM RL2 Buche  
Glas: Mastercarré



ROM RL3/1 Buche  
Glas: Float



ROM R1 Buche



ROM R3 Ahorn



ROM R2 Buche



ROM R2 Eiche



ROM RL2 Eiche, Glas-Design Satinato, mit 6 Felder Sprossenrahmen



ELBA E1 Ahorn



ELBA E1 Buche



ELBA EL1 Ahorn, Glas: Pavè



FLORENZ F1 Ahorn



FLORENZ FL2 Ahorn, Glas: Mastercarré



FLORENZ FL1 Buche, Glas: Parsol Grau



FLORENZ F2 Buche



FLORENZ FL2 Buche, Glas: Masterlens



ERFURT EG2 Ahorn  
Glas: Mastercarré



ERFURT EG3 Ahorn  
Glas: Altdeutsch K Bronze



ERFURT ES1 Ahorn



ERFURT EG3, Weißlack  
Glas: Gothik weiß



ERFURT ES3, Weißlack  
Glas: Float





ERFURT EG1  
Buche



SCHONGAU GERADE, Eiche Lack  
Glas: Gothik weiß



SCHONGAU GERADE Ahorn



SCHONGAU SEGMENTBOGEN Buche



SCHONGAU SEGMENTBOGEN Buche  
Glas: Altdeutsch K Bronze



SCHONGAU GERADE Esche Natur  
Glas: Gothik weiß



SCHONGAU GERADE Eiche Lack



SCHONGAU SEGMENTBOGEN  
Eiche Lack  
Glas: Float



SYLT ST2 Weißlack



SYLT ST3 Weißlack



SYLT ST4 Weißlack



SYLT STL5 Weißlack  
Glas: Trio



SYLT STL4/1 Weißlack  
Glas: Satinato



SYLT STL1 Weißlack  
Glas: Gothik weiß



SYLT ST1 Weißlack



Normtúr LA DA CePal  
Pirus Nimba  
Glas: Masterline



Normtür DQ CePal Pirus Nimba

Normtür LA DA CePal Pirus Carbo  
Glas: Satinato

Normtür DQ CePal Pirus Arena



Normtür DA CePal Pirus Terra



NORMTÜR NT-LA4M-DA, Drehtür 2-flg., CePaL Pirus Arena / Zarge: CePaL Pirus Terra, Glas: Masterligne





NORMTÜR NT-DA, CePaL Pirus Terra



NORMTÜR NT-DQ, CePaL Pirus Arena



NORMTÜR GANZGLAS, Mastercarré



NORMTÜR NT-LA-DQ, CePaL Nussbaum, Quer  
Glas: Mastercarré

NORMTÜR NT-DQ, CePaL Nussbaum, Quer



NORMTÜR NT-LA2, Drehtür 2-flg., Weißlack, Glas: Masterlignè



NORMTÜR NT, Weißlack



NORMTÜR NT-LA+SP10, Weißlack  
Glas: Float





RIVA RI 1, Weißlack  
ohne Schlüssellochbohrung



COMO CKL 4/2  
Weißlack  
Sprossenrahmen SP5/2  
ohne Schlüssellochbohrung



AURA 210  
CePal Ahorn Premium  
Verglasung „Linear“  
ohne Schlüssellochbohrung



Schließblech



TECTUS TE 340/3D



TECTUS TE 340/3D, mit Bombierung



NORMTÜR NT-LA-DQ, Schiebetürbeschlag-SLIDE, 2-flg., CePal Nussbaum Glas: Masterligne



AURA Ganzglas, Schiebetürbeschlag SLIDE, 2-flg., Design 7.2





AURA 530, Schiebetürbeschlag-ST YLE, 1-flg., Nussbaum  
Glas: Design 17.3-orange

AURA Ganzglas, Schiebetürbeschlag-ST YLE, 2-flg.,  
Design 17.3-orange

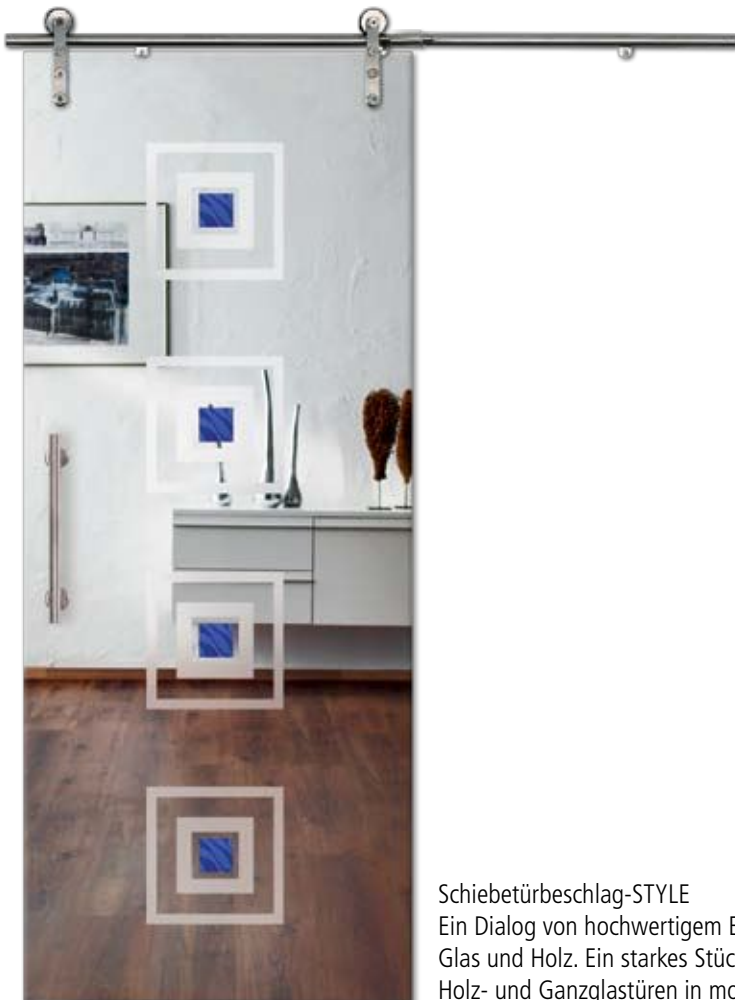


ROM R 1, Schiebetürbeschlag-BAS IC, 1-flg., Eiche Massiv

ROM RL 1, Schiebetürbeschlag-BAS IC, 2-flg., Eiche Massiv  
Glas: Parsol Grau



Schiebetürbeschlag-BASIC  
Die gehobene Klasse, unser  
BASIC-Schiebetürbeschlag  
für Holz- und Glastüren.  
Öffnen Sie Türen auf klassische Art.



Schiebetürbeschlag-STYLE  
Ein Dialog von hochwertigem Edelstahl,  
Glas und Holz. Ein starkes Stück Design für  
Holz- und Ganzglastüren in moderner Innenarchitektur.

Schiebetürbeschlag-SLIDE  
 Das raffinierte und praktische  
 Schiebetürsystem in Aluminium für  
 Holz- und Ganzglastüren. Moderne  
 Glasschiebetüren für strahlende  
 Momente.



Schiენausführung für eine  
 Schiebetür mit Lichtausschnitt



Lautloses Gleiten mit minima-  
 ler Fuge



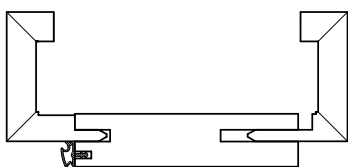
Sehr stabile Wandbefes-  
 tigung, Funktionselemente  
 verdeckt in der Laufschiene.





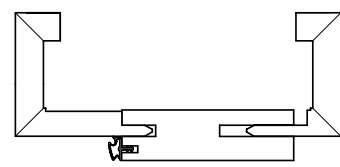
**NORMTÜR**  
Eckige Kante

**NORMZARGE E1**  
Bekleidung eckig  
(55 und 75 mm)  
Futterplatte eckig



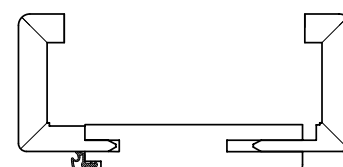
**NORMTÜR STUMPF**  
Eckige Kante

**NORMZARGE SE1**  
Bekleidung eckig  
(55 und 75 mm)  
Futterplatte eckig



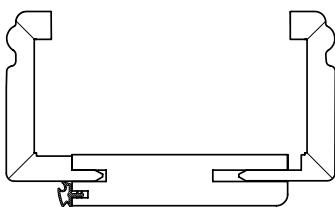
**NORMTÜR**  
Runde Kante

**NORMZARGE R1**  
Bekleidung rund  
(60 mm)  
Futterplatte rund



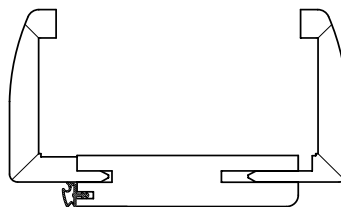
**NORMTÜR**  
Runde Kante

**NORMZARGE P1**  
Bekleidung profiliert  
(75 mm)  
Futterplatte rund



**NORMTÜR**  
Runde Kante

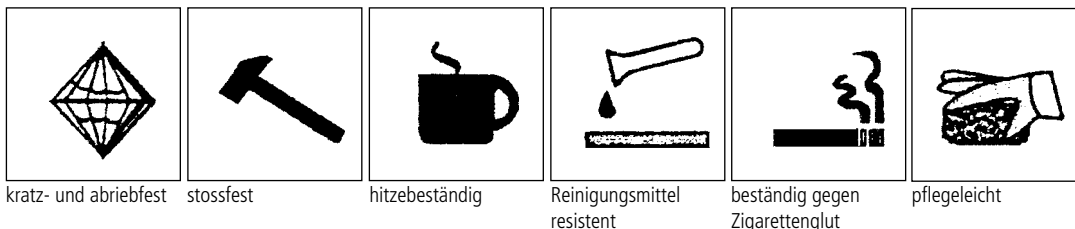
**NORMZARGE B1**  
Bekleidung bombiert  
(75 mm) auch in stumpf  
Futterplatte rund





### CePaL - die intelligente Oberfläche

Wo es hart auf hart geht, müssen Türen eine Menge einstecken, ohne dass man es ihnen gleich ansieht. Ob in der privaten Mietwohnung oder im gewerblichen Bereich – Sie können sicher sein, dass auf CePaL auch die härteste Beanspruchung kaum Spuren hinterlässt. Schließlich sind die neuen CePaL-Oberflächen nicht nur erstaunlich kratz-, stoß- und abriebfest, sondern auch absolut schmutzunempfindlich und beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel. Unglaublich.



kratzen- und abriebfest

stossfest

hitzebeständig

Reinigungsmittel  
resistent

beständig gegen  
Zigarettenruß

pflegeleicht



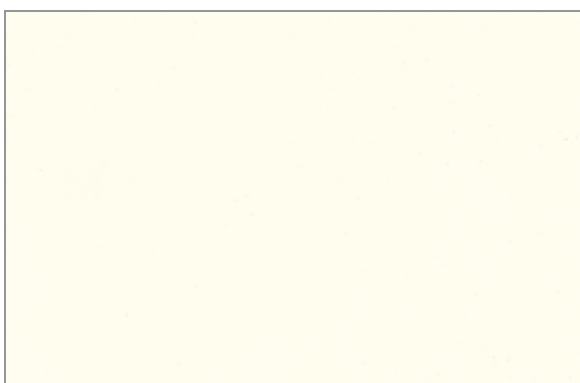
### Furniere

Sie sind das Beste, was Liebhabern natürlicher Materialien passieren kann. 8 Edelholzfurniere von Eiche bis Ahorn, von Buche bis Esche, von Weißeiche bis Mahagoni und anderen beliebten Hölzern zeigen lebendigen Charakter bis in die feinste Maserung. Die sorgfältige Auswahl und die meisterhafte Verarbeitung garantieren auf Tür und Futter ein ausgewogenes Oberflächenbild, die dezente Lackierung veredelt mit individueller Note und sorgt für lange Haltbarkeit und leichte Pflege. Natürlich.



### Dekorfolien

Sie sind die Universaltalente für unterschiedlichste Einsatzbereiche: Preiswert, praktisch, pflegeleicht zeigen sie sich überall von ihren besten Seiten und überzeugen mit ganz natürlich wirkenden Holzdekors. Die Auswahl umfasst die fünf wichtigsten Oberflächenvarianten: von Ahorn und Eiche über Buche und Weißlack bis Esche weiß deckend.



### Lack

Makellose Lackierungen sind einfach faszinierend. Mit hochwertigen, umweltschonenden UV-härtenden Acryllacken, modernen Walz- und Spritzverfahren und permanenter Qualitätskontrolle sorgen wir dafür, dass **teuto**-Türen auch auf Jahre hinaus nichts von dieser Faszination verlieren. So sind unsere seidenmatten Weißlacktüren überall dort zu Hause, wo klassisches Türdesign und zeitgemäßer Pflegekomfort gefragt sind.

# CePal



CePal Pirus Nimba DA



CePal Pirus Nimba DQ



CePal Pirus Carbo DA



CePal Pirus Carbo DQ



CePal Pirus Arena DA



CePal Pirus Arena DQ



CePal Pirus Terra DA



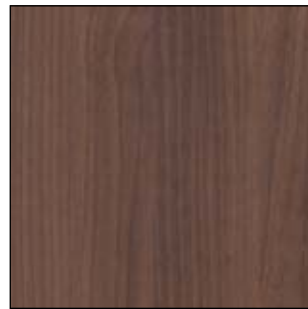
CePal Pirus Terra DQ



CePal Ahorn Premium



CePal Ahorn Exklusiv



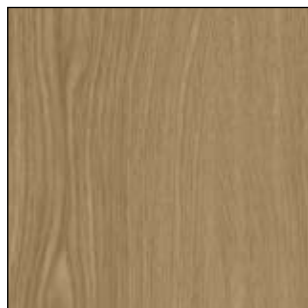
CePal Nussbaum DA



CePal Nussbaum DQ



CePal Buche Exklusiv



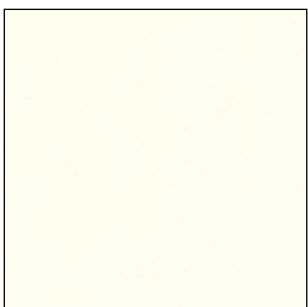
CePal Eiche Premium



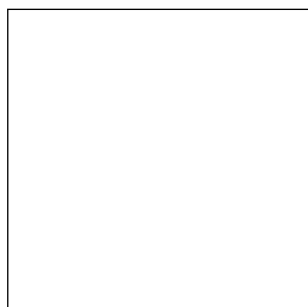
CePal Erle



CePal Wildbirke



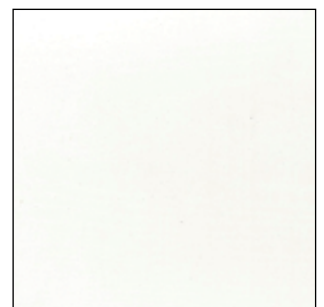
CePal Weißlack



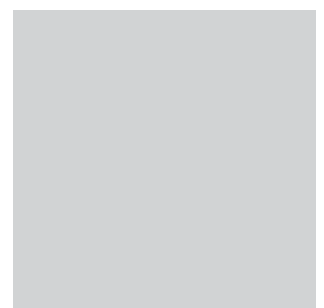
CePal Weiß



CePal Esche Weiß



CePal Weiß Struktur Premium



CePal Grau

Furnier



Ahorn



Limba



Weißeiche Natur



Buche



Nussbaum



Eiche hell

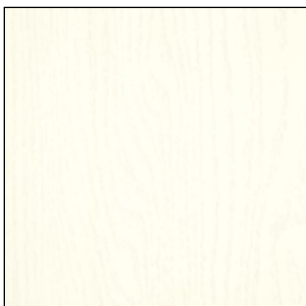


Macoré



Sapeli Mahagoni

Dekor



Dekor Esche Weiß



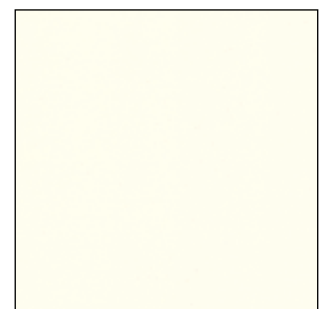
Dekor Ahorn Exklusiv



Dekor Buche Exklusiv

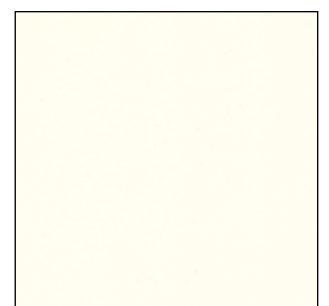


Dekor Eiche Premium



Dekor Weiß

Lack



Weißlack



Altdeutsch klar



Barock weiß



Chinchilla



Delta weiß



Eisblume



Float klar



Float satin



Gothik weiß



Madeira weiß



Mastercarre



Masterlens



Masterligne



Masterpoint



Parsol Bronze



Parsol grau



Parsol grün



Pave



Silvit 178



Silvit 178 bronze



Uadi





Seidenmatt positiv



Linux



Linear



Line



Design 1a

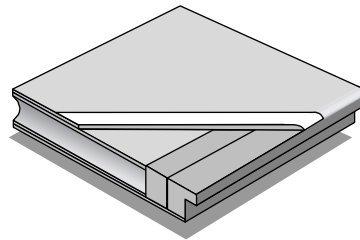
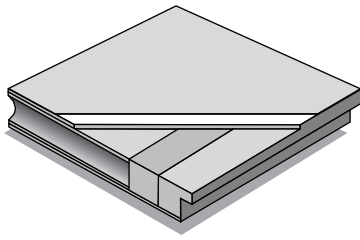


Design 1c



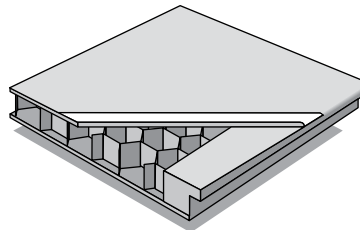
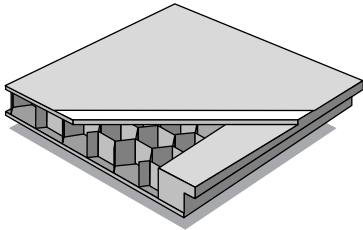
Seidenmatt negativ

Normtür  
Mittellage  
„Röhrenspan“



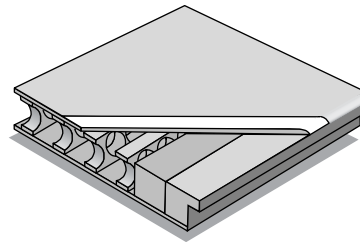
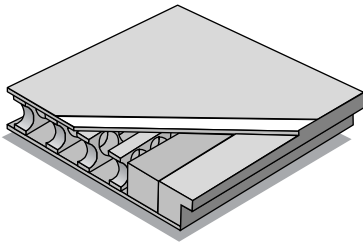
Normtür  
mit Rundkante  
Mittellage „Röhren-  
span“

Normtür  
Mittellage  
„Wabe“



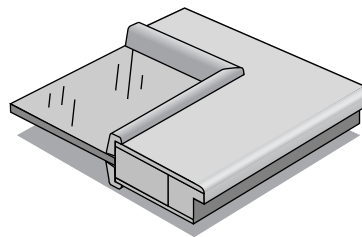
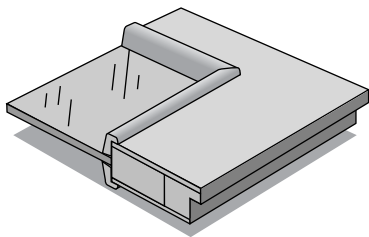
Normtür  
mit Rundkante  
Mittellage  
„Wabe“

Normtür  
Mittellage  
„Röhrenspansteg“



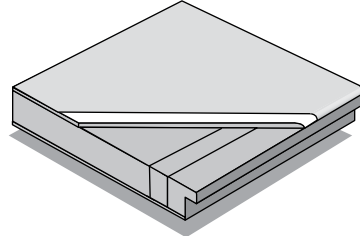
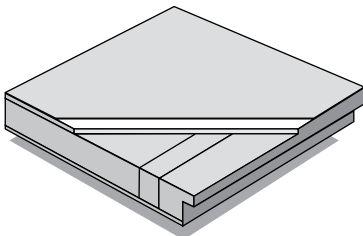
Normtür  
mit Rundkante  
Mittellage  
„Röhrenspansteg“

Normtür  
Mittellage  
„Lichtausschnitt“



Normtür  
mit Rundkante  
Mittellage  
„Lichtausschnitt“

Normtür  
Mittellage  
„Vollspan 1-lagig“



Normtür  
mit Rundkante  
Mittellage  
„Vollspan 1-lagig“

## Schlösser



Buntbarschloss



Profilzylinderschloss



Schloss für Badtüren

## Dichtung



absenkbare  
Bodenabschlussdichtung

## Bänder



Badkombination  
V 0020/V 3400 WF  
für Holzzarge



Badkombination  
V 0026 WF/V 4400 WF  
für Holzzarge



Badkombination  
V 0026 WF/V 8000 WF  
für Stahlzarge

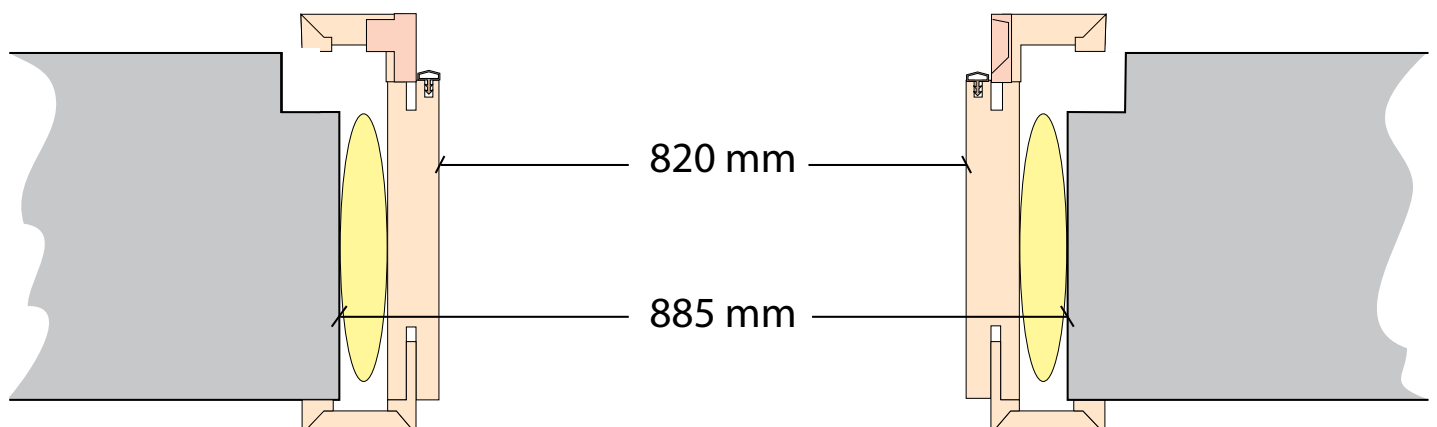
Die im Plattenbau vorhandenen geringen Durchgangsmaße würden sich beim Einbau einer Standardzarge um weitere 6 cm bis 8 cm verkleinern. Schiefe Durchgänge erschweren zusätzlich die Montage einer Standardzarge und schließen sie teilweise sogar aus. Die unterschiedlichen Öffnungsmaße sind mit Standardzargen nicht kombinierbar und erfordern somit immer eine Maßanfertigung. Hinzu kommt häufig eine weitere Problematik: Standardzargen decken häufig die Falzöffnung nicht komplett ab. Es ergibt sich eine unschöne Optik.



vor der Sanierung

## Renovierung mit herkömmlichen Standardzargen

Das lichte Durchgangsmaß verringert sich um 6 cm - 8 cm. Der Zugang zur Wohnung wird sehr stark verkleinert. Bei einem Umzug können z. B. neue Möbel oder eine neue Waschmaschine kaum in die Wohnung gelangen. Beschädigungen an der Zarge lassen sich nicht vermeiden.

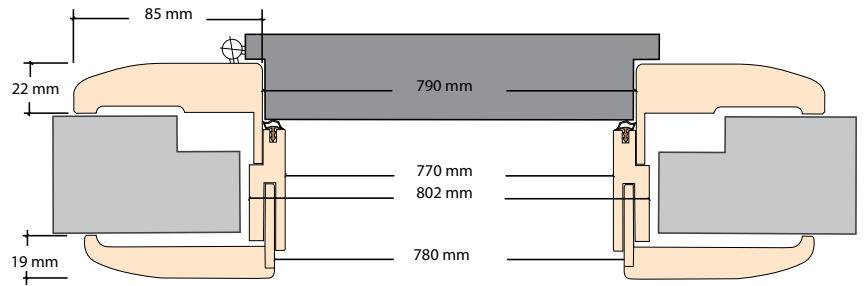


## Die **teuto** Lösung!

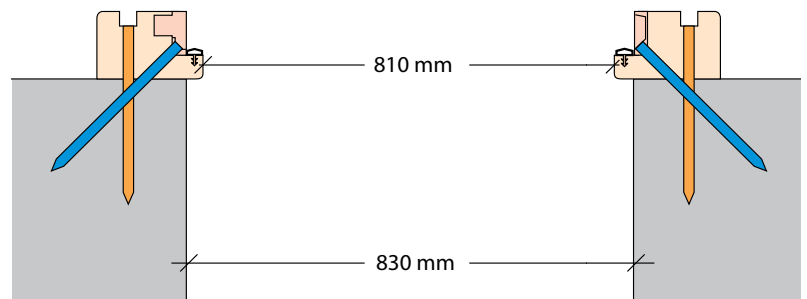
ITB-2 Renovierungszargen und Blendrahmen ermöglichen eine individuelle Anfertigung die den örtlichen Gegebenheiten und Problemen gerecht werden.



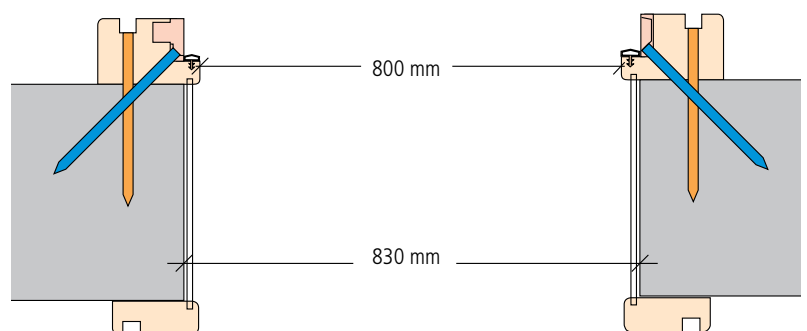
ITB-2 Renovierungszarge



Blendrahmen



Blendrahmen mit Gegenbekleidung



vor der Sanierung



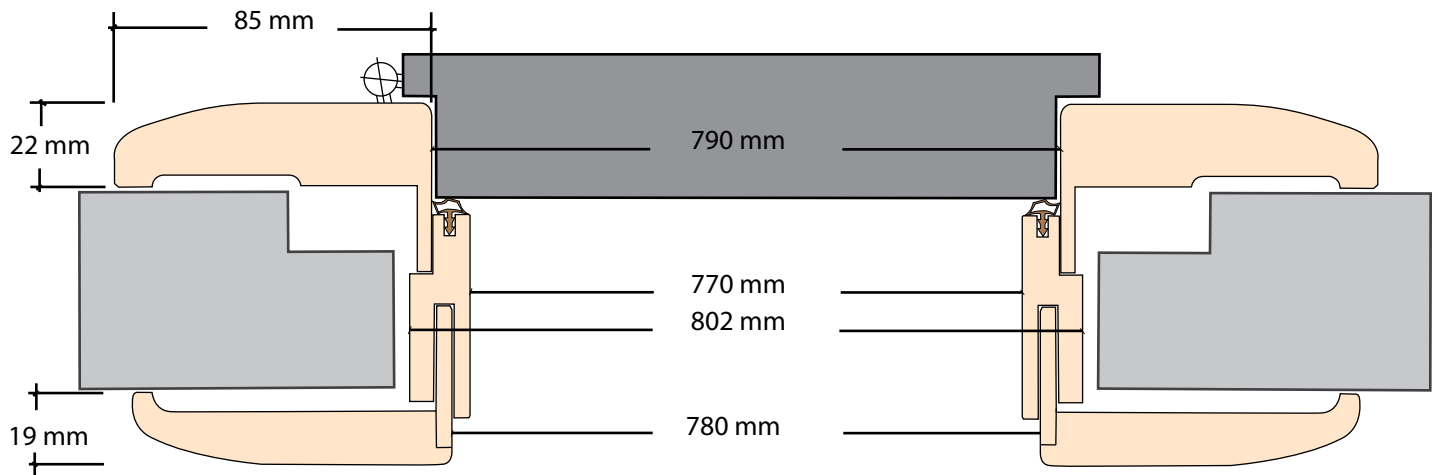
nach der *teuto* Sanierung



*teuto* Sanierungsbeispiele



Zargen für Wandstärken von 45 mm bis 330 mm. Optimale Stabilität auch bei dünnen Wänden.  
Bemaßung für Türblattbreite 670 mm



### Mehr Durchgang mit Renovierungszargen

Mit den Elementen sparen Sie nicht nur Zeit und Geld, vor allem sparen Sie Platz. Denn durch die Systemtüren wird das Durchgangsmaß Ihrer Wohnungsinnentüren nur geringfügig verringert. Durch die individuelle Anpassung ist das Entfernen der vorhandenen Blechzarge nicht erforderlich. Eine saubere und schnelle Montage, ohne Hammer und Meißel. Perfekt bis ins kleinste Detail werden die Zargen gefertigt. Ob saubere Gehrungen oder stabile Bänder, alle Komponenten sind aufeinander abgestimmt. Die Türen sind mit einer stabilen Röhrenspanplatte ausgestattet und in den Dekoren Buche, Eiche sowie in den kratzfesten CPL Oberflächen Buche, Eiche und Weißlack erhältlich. Wir wissen was Sie wollen!

### ITB-2 als Schiebetürelement

Schiebetürelement vor der Wand laufend mit Laufschiene und Verkleidungskasten.  
Auf Wunsch auch mit Anlaufpfosten lieferbar.

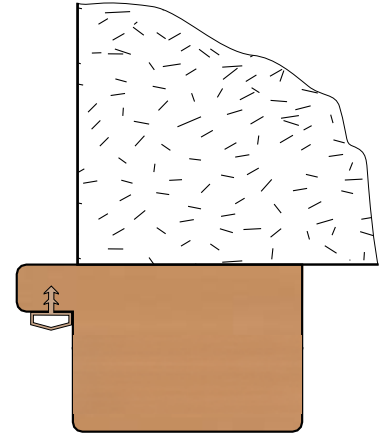
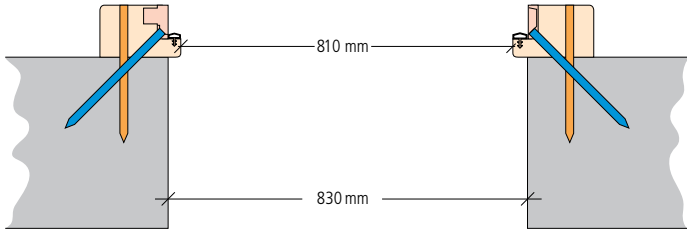


lieferbare Oberflächen für ITB-2



### teuto Fertigblendrahmen

teuto-Fertigblendrahmen, Querschnitt 45/71 mm,  
 2x Bandklemmblock, vernickelte Bänder, V 9100 WF,  
 dreiseitig umlaufende Dichtung, Schließblech eingebaut,  
 für Türblattbreiten 610, 735, 860 und 985 mm.



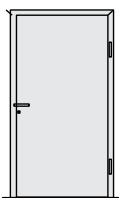
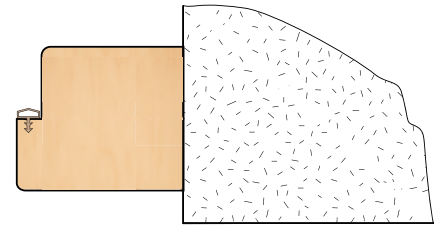
Lieferbare Oberflächen für Blendrahmen und Blockrahmen. und **teuto** WK-2 Blendrahmen mit und ohne Montagenut.

						
Ahorn	Buche	Eiche lack.	Limba	Limba streichf.	Weißlack	
						
Dekor Ahorn Exklusiv	Dekor Buche Exklusiv	Dekor Eiche Premium	Dekor Esche weiß			
						
CePal Ahorn Exklusiv	CePal Buche Exklusiv	CePal Esche weiß	CePal weiß	CePal Pirus Nimba	CePal Pirus Carbo	CePal Nussbaum
						
CePal Eiche Premium	CePal Ahorn Premium	CePal Grau Premium	CePal weiß Struktur Premium	CePal Pirus Arena	CePal Pirus Terra	CePal Erle
						
					CePal Weißlack	CePal Wildbirke

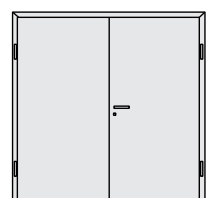


## teuto Fertigblockrahmen

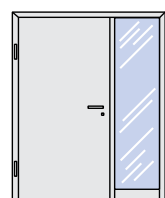
**teuto**-Fertigblockrahmen, Querschnitt 60/68 mm, für Montage in der Laibung, Schließblech und 2x Bandklemmblock montiert, vernickelte Bänder V 9100 WF lose beigelegt, dreiseitig umlaufende Dichtung, fertig oberflächenbehandelt, Kartonverpackung, (Typ 4-19 inklusive Glasleisten für bauseitige Verglasung).



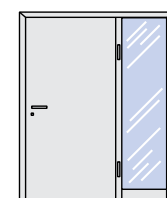
Z-Typ 1



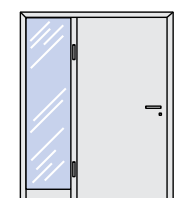
Z-Typ 3



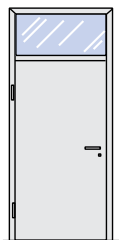
Z-Typ 4



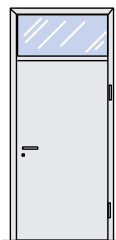
Z-Typ 5



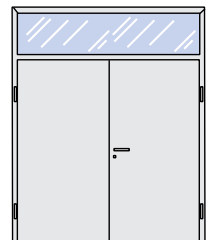
Z-Typ 6



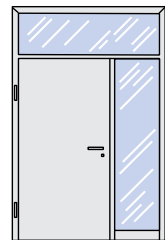
Z-Typ 10



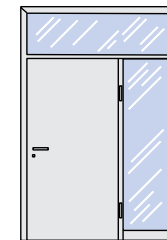
Z-Typ 11



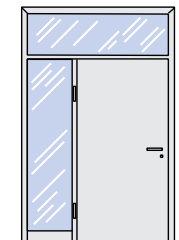
Z-Typ 13



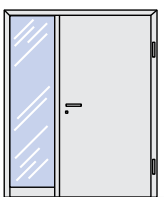
Z-Typ 14



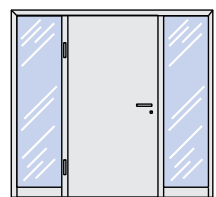
Z-Typ 15



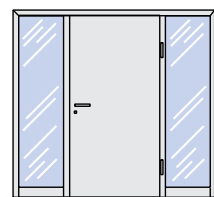
Z-Typ 16



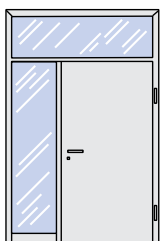
Z-Typ 7



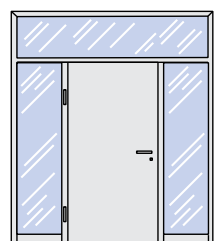
Z-Typ 8



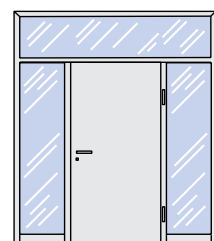
Z-Typ 9



Z-Typ 17



Z-Typ 18

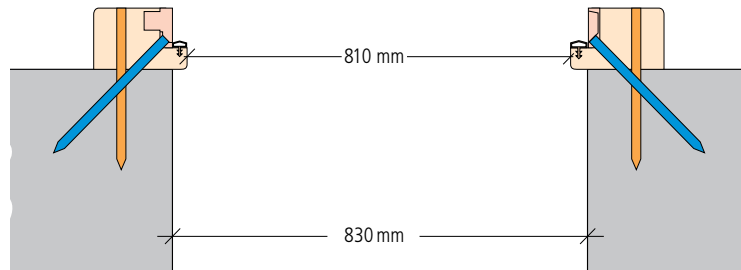


Z-Typ 19

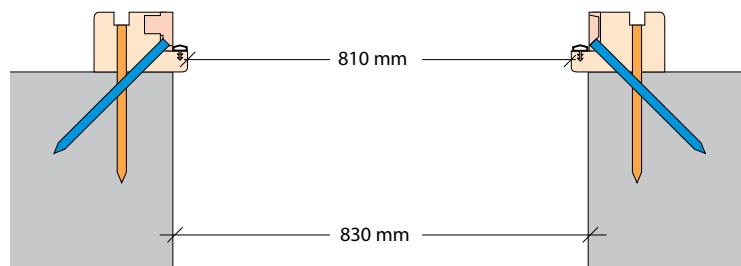


**teuto** WK-2 **Blendrahmen** Profil 45 mm x 71 mm, Sicherheitsschließblech mit rückseitiger Metallplatte, Bänder V 0026 WF vernickelt, Keilsperricherung.

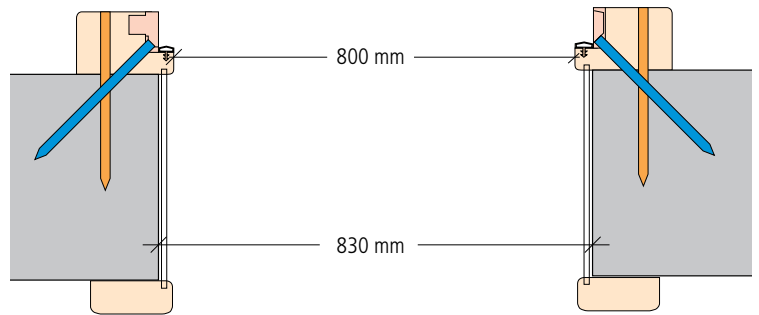
Blendrahmen ohne Montagenut



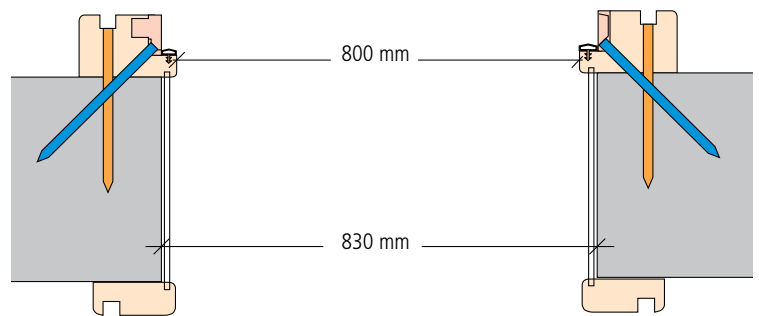
Blendrahmen mit Montagenut und Kedernleiste



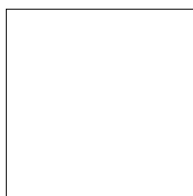
Blendrahmen mit Gegenbekleidung ohne Montagenut



Blendrahmenzarge mit Gegenbekleidung und Montagenut



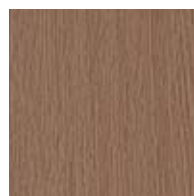
Lieferbare Oberflächen für WK-2 Blendrahmen mit Gegenbekleidung.



Weißlack



Dekor Buche exkl.



Dekor Eiche Prem.



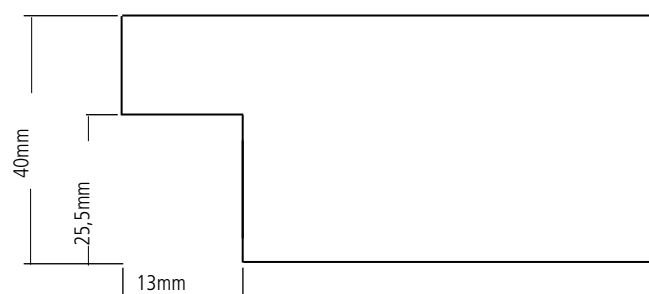
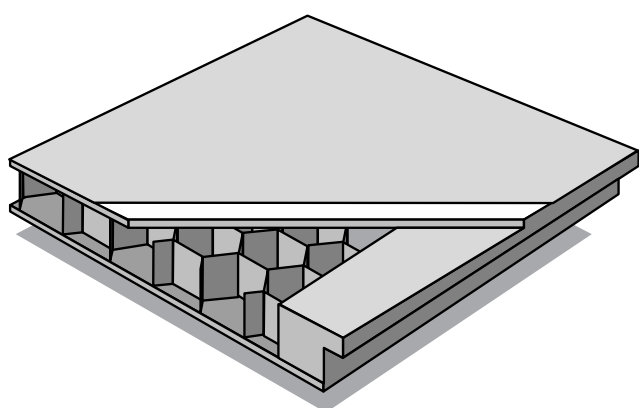
CePal Buche exkl.



CePal Eiche Prem.

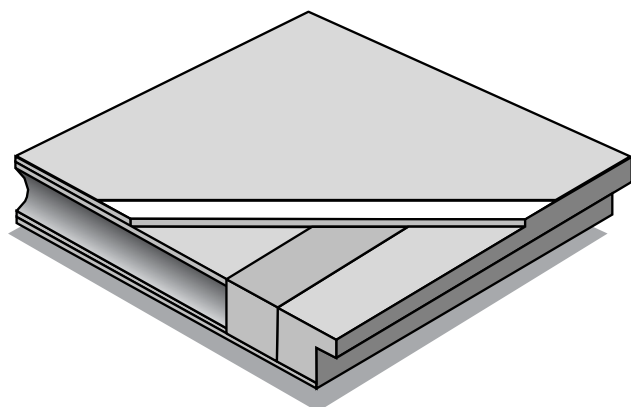
Die Technischen Normen, Gütevorschriften und Lieferbedingungen (TGL) waren von 1955 bis 1990 in der DDR die Entsprechung zu den westdeutschen DIN-Normen.

**teuto** TGL Innentüren aus Holzwerkstoff, Fertigung nach DIN 68706 (Bei einem Türblatt nach DIN 68706 handelt es sich um ein glattes Sperrtürblatt, das im Wesentlichen aus dem Rahmen, der Einlage, den Deckplatten und den abschließenden Decklagen besteht. Hinzu kann noch eine Rahmenverstärkung kommen. Glatte Sperrtüren mit aufgesetzten Zierleisten und/oder mit Lichtausschnitt entsprechen ebenfalls der DIN 68706), als einflügelige Drehtür, Oberflächenfertig, ca. 40mm stark, ohne Bandbohrung, Türblattkante eckig, Wabeneinlage, Röhrenspaneinlage (LA Tür mit Vollspaneinlage incl. Glasleisten), TGL Schloss, BB/PZ, Stulp 18 x 235 mm, Türblätter können auf Wunsch auch geschlitzt werden.

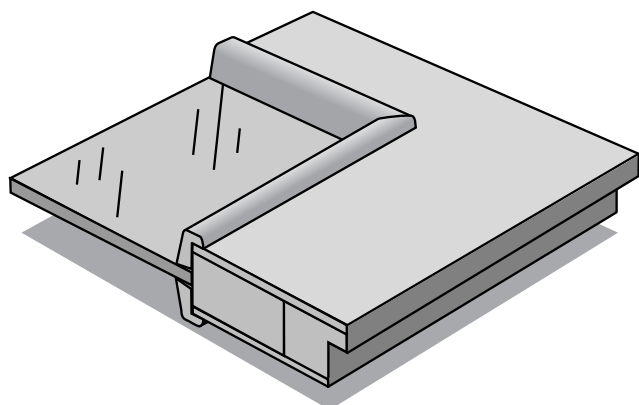


Wabe

nur in Dekor Buche und Dekor Eiche hell lieferbar



Röhrenspan

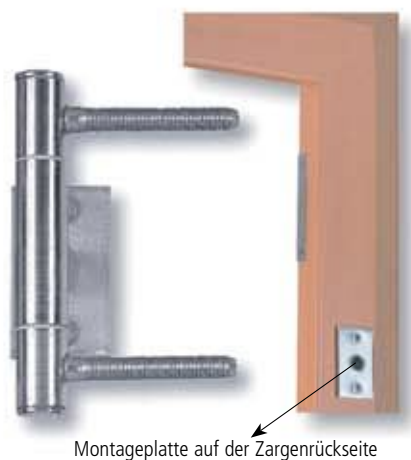


Lichtausschnitt



## Bandseite für Renovierungs- und Blendrahmenezargen

Alle zwei Minuten wird irgendwo in Deutschland eingebrochen. In den meisten Fällen wird es den Tätern ausgesprochen leicht gemacht. Geschlossene Wohnungs-Eingangstüren lassen sich mit einfachsten Mitteln aushebeln. Im Bereich von Mehrfamilienhäusern bzw. Wohnanlagen kann die Einbruchssicherheit durch den Einsatz einer einbruchhemmenden Wohnungs-Eingangstür jedoch wesentlich gesteigert werden. In der DIN VENV1627 –Einbruchhemmende Tür– wurden in Zusammenarbeit mit der Kriminalpolizei, Experten der Sachversicherer sowie Schloss- und Beschlagherstellern Richtlinien erstellt. Mit der nach dieser DIN geprüften teuto WK-2 Tür schieben Sie dem Einbruchrisiko wirkungsvoll einen Riegel vor. Eine Vielzahl von Sicherheitsmerkmalen, wie Mehrfachverriegelung, Keilsperrn und Bandsicherung schützen Sie und Ihr Eigentum vor ungebetenem Besuch.



### teuto Keilsperrre

Durch das positive Flügel- und negative Rahmenteil ist das Aushebeln in vertikaler und horizontaler Ebene nicht möglich. Die Befestigung im 45° und 90° Winkel bietet zusätzliche Sicherheit.

### teuto Band und Stahlbandaufnahme

Mit 2-facher Verschraubung der Montageplatte auf der Zargenrückseite wird die Spezial Stahlbandaufnahme befestigt. Das Aufbrechen der Tür an der Bandseite wird somit durch die Befestigung der Bandaufnahme an der Zargenrückseite wesentlich erschwert. Ein Präzisions-Gewinderohr nimmt das Rahmenband V4700 auf. Das zweidimensionale Verstellen ermöglicht eine genaue Einstellung der Tür.



Keilsperrsicherung



3-teiliges Band

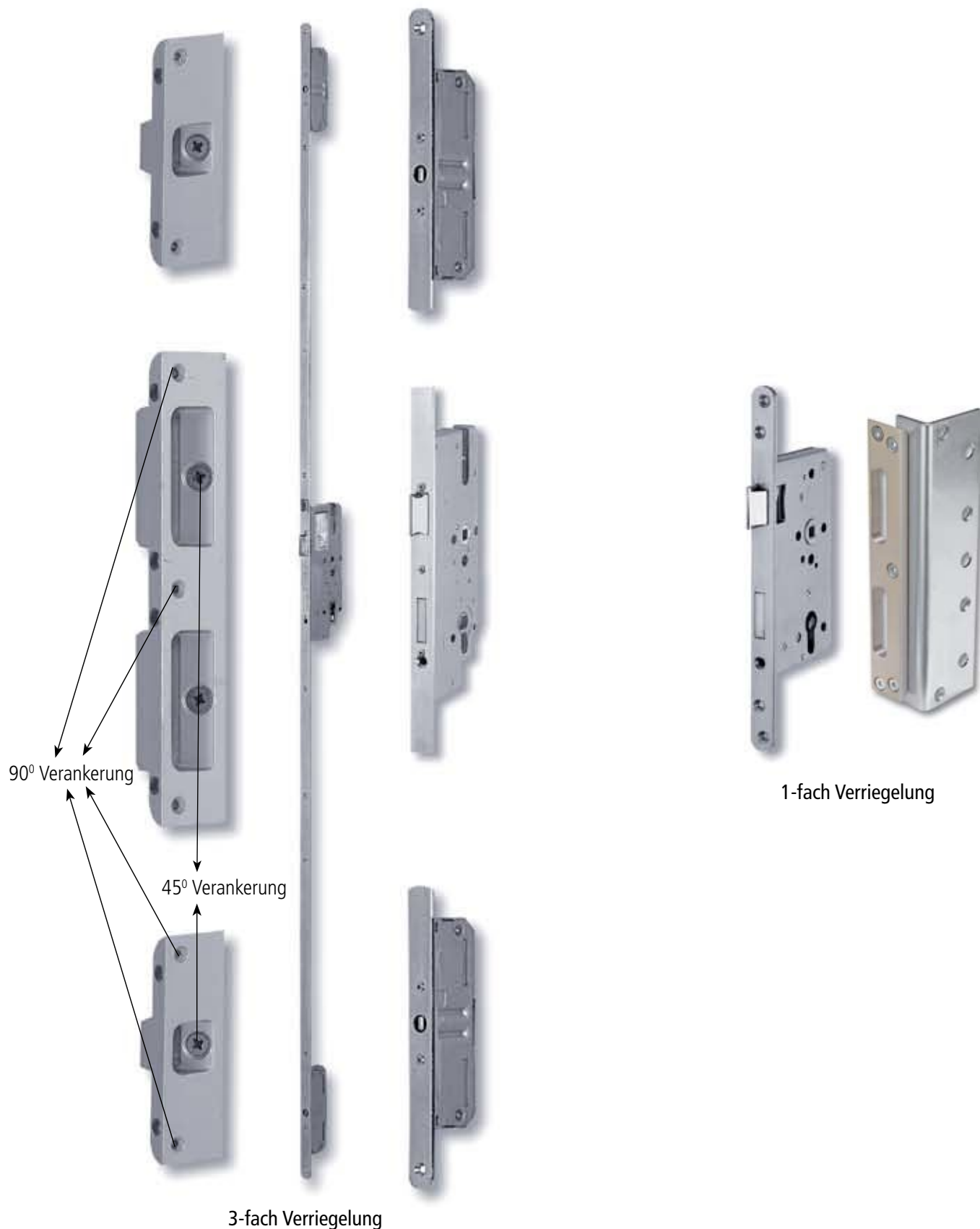


3-D verstellbares Band

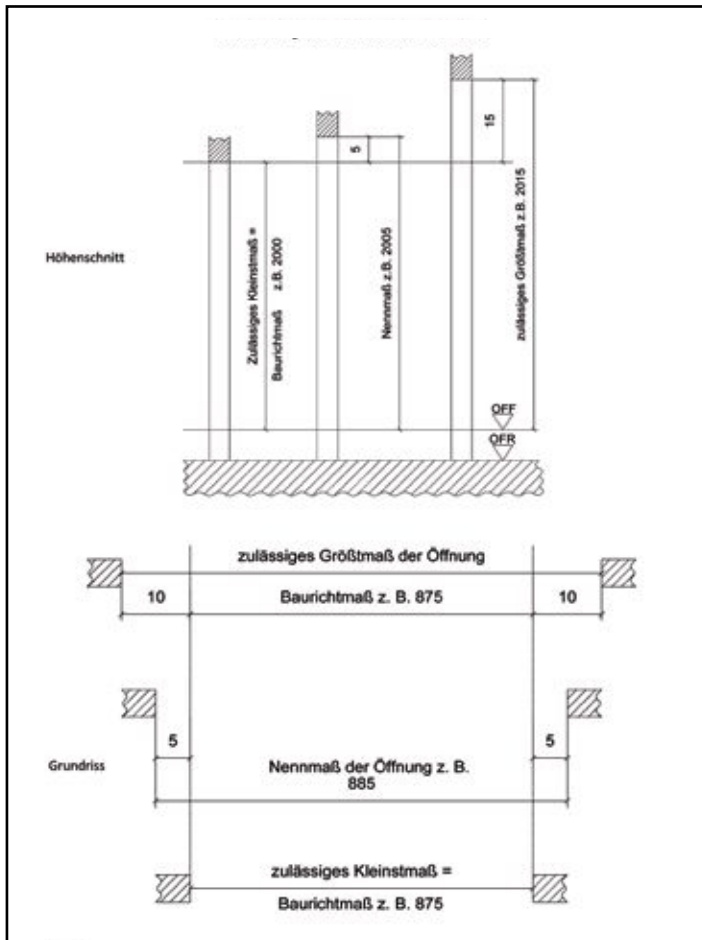


## Schlosseite für Renovierungs- und Blendrahmenezargen

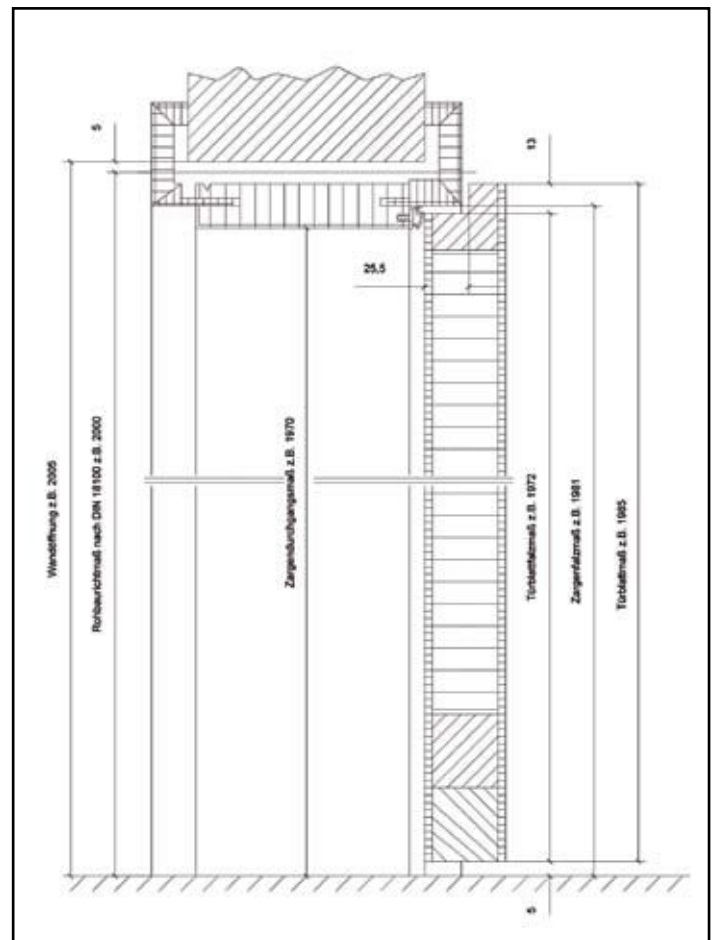
Geprüfte Sicherheit : Auf der Schlosseite werden Sicherheitselemente nach DIN 18251 verwendet.  
Die zusätzlichen Verankerungen der Aufnahmeelemente im 45° und 90° Winkel erhöhen die Sicherheit.



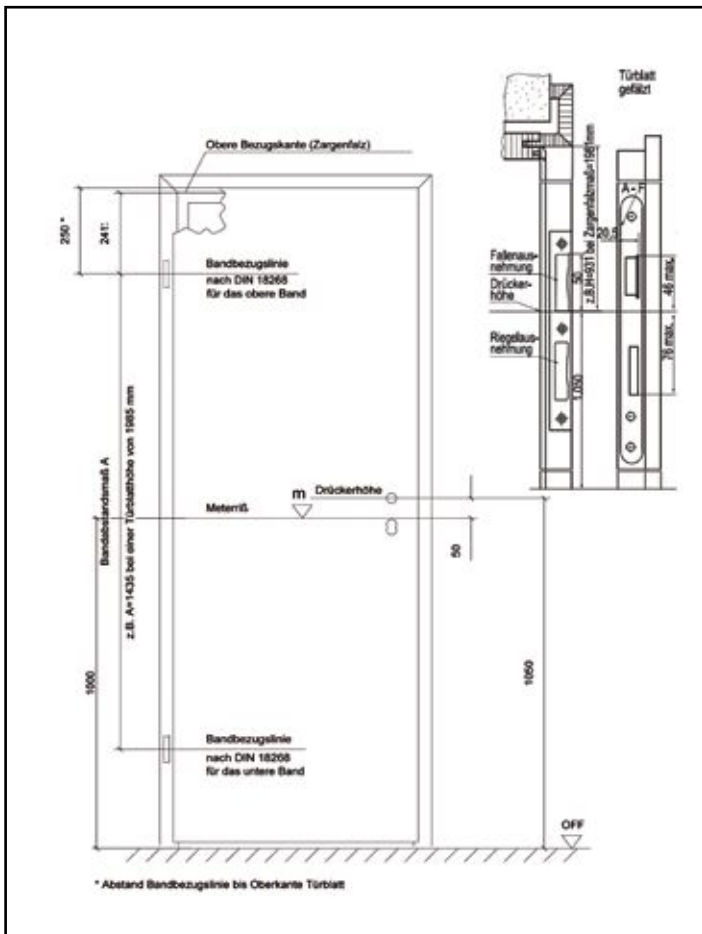
## Wandöffnungen für Türen nach DIN 18100



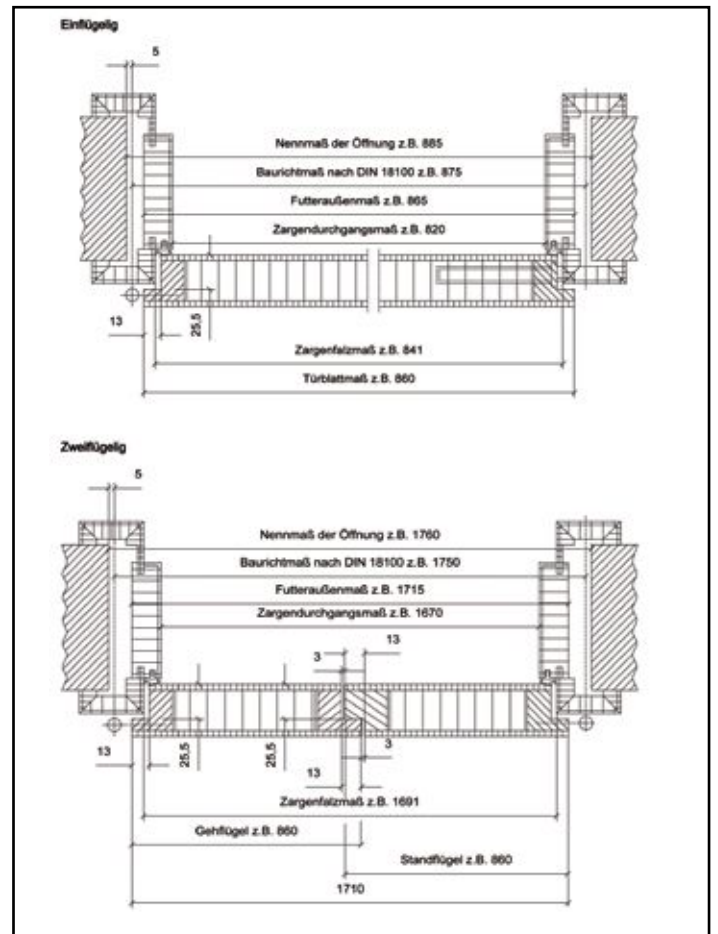
## Maße für Türen und Zargen nach DIN 18101 Höhenschnitt



## Band- und Schloßseite nach DIN 18101



## Maße für Türen und Zargen nach DIN 18101 Querschnitt





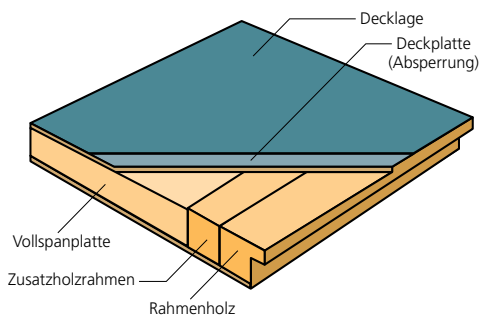
Maßtabelle Türen und Zargen

Baurichtmaß nach DIN 18100	Wand- öffnungs- maß	Türblattaußenmaße		Zargenmaße				Futter- außenmaß	
		Bestellmaße	834/1847	Bestellmaß	lichtes Durch- gangsmaß	Bekleidungsaußenmaß bei Bekleidungsbreite			
						55 mm (eckig)	60 mm (rund)		75 mm (eckig/rund/ bombiert/ profiliert)
		gefälzt	stumpf	gefälzt					
875/1875	885/1880	860/1860	834/1847	860/1860	820/1845	951/1911	961/1916	991/1931	865/1867
625/2000	635/2005	610/1985	584/1972	610/1985	570/1970	701/2036	711/2041	741/2056	615/1992
750/2000	760/2005	735/1985	709/1972	735/1985	695/1970	826/2036	836/2041	866/2056	740/1992
875/2000	885/2005	860/1985	834/1972	860/1985	820/1970	951/2036	961/2041	991/2056	865/1992
1000/2000	1010/2005	985/1985	959/1972	985/1985	945/1970	1076/2036	1086/2041	1116/2056	990/1992
1125/2000	1135/2005	1110/1985	1084/1972	1110/1985	1070/1970	1201/2036	1211/2041	1241/2056	1115/1992
1250/2000	1260/2005	1235/1985	1209/1972	1235/1985	1195/1970	1326/2036	1336/2041	1366/2056	1240/1992
625/2125	635/2130	610/2110	584/2097	610/2110	570/2095	701/2161	711/2166	741/2181	615/2117
750/2125	760/2130	735/2110	709/2097	735/2110	695/2095	826/2161	836/2166	866/2181	740/2117
875/2125	885/2130	860/2110	834/2097	860/2110	820/2095	951/2161	961/2166	991/2181	865/2117
1000/2125	1010/2130	985/2110	959/2097	985/2110	945/2095	1076/2161	1086/2166	1116/2181	990/2117
1125/2125	1135/2130	1110/2110	1084/2097	1110/2110	1070/2095	1201/2161	1211/2166	1241/2181	1115/2117
1250/2125	1260/2130	1235/2110	1209/2097	1235/2110	1195/2095	1326/2161	1336/2166	1366/2181	1240/2117
875/2250	885/2255	860/2235	834/2222	860/2235	820/2220	951/2286	961/2291	991/2306	865/2242
1000/2250	1010/2255	985/2235	959/2222	985/2235	945/2220	1076/2286	1086/2291	1116/2306	990/2242
1125/2250	1135/2255	1110/2235	1084/2222	1110/2235	1070/2220	1201/2286	1211/2291	1241/2306	1115/2242
1250/2250	1260/2255	1235/2235	1209/2222	1235/2235	1195/2220	1326/2286	1336/2291	1366/2306	1240/2242
1250/2000	1260/2005	1210 (610/610) 1985	1184 (597/597) 1972	1210/1985	1170/1970	1301/2036	1311/2041	1341/2056	1215/1992
1500/2000	1510/2005	1460 (735/735) 1985	1434 (722/722) 1972	1460/1985	1420/1970	1551/2036	1561/2041	1591/2056	1465/1992
1750/2000	1760/2005	1710 (860/860) 1985	1684 (847/847) 1972	1710/1985	1670/1970	1801/2036	1811/2041	1841/2056	1715/1992
2000/2000	2010/2005	1960 (985/985) 1985	1934 (972/972) 1972	1960/1985	1920/1970	2051/2036	2061/2041	2091/2056	1965/1992



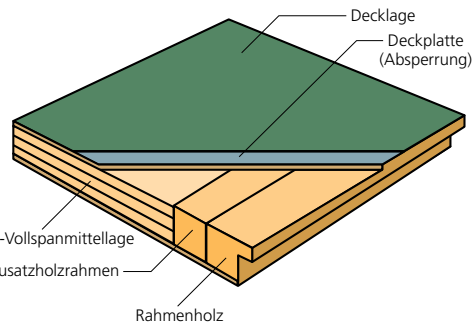
## Türblätter, die es in sich haben

Durch eine Vielzahl von Kombinationsmöglichkeiten können Sie **teuto** WK-2 Türen in verschiedenen Schall- und Klimaklassen erhalten.



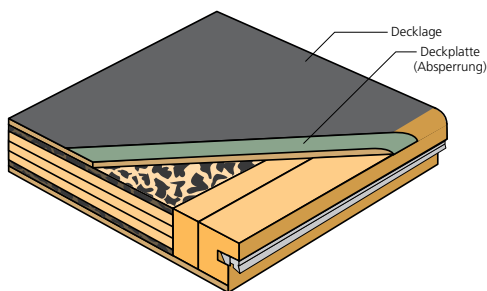
**Schallschutz  $R_{w,p}$  32 dB**  
**Klimaklasse II (KAT II)**

Durch die perfekt abgestimmte Kombination von Vollspan- und Deckplatte (Absperung) wird ein idealer Wert im Schall- und Klimaschutz erreicht.



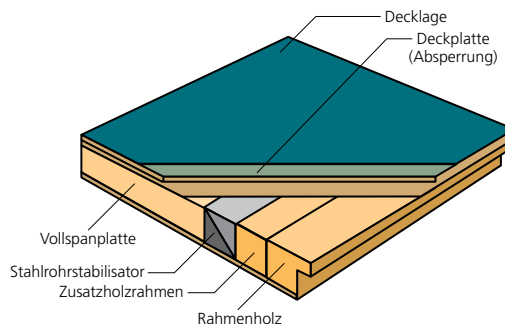
**Schallschutz  $R_{w,p}$  37 dB**  
**Klimaklasse II (KAT II)**

Die Spezial-Vollspanmittellage erhöht den Schallschutz auf 37 dB  $R_{w,p}$ .



**Schalldämmtüren  $R_{w,P}$  42 dB**  
**Klimaklasse II (KAT II)**

Durch die 5-lagige Spezialmittellage wird ein hoher Wert an Schall und Klimaschutz erreicht.

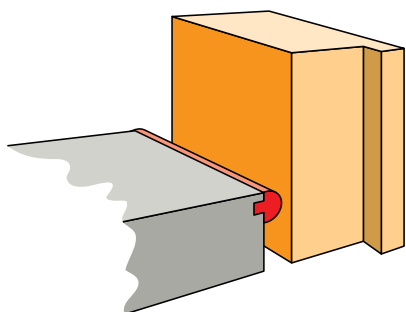


**Klimaklasse III (KAT III)**

Ein Stahlrohrstabilisator sorgt für einen verbesserten Klimaschutz der Klasse KAT III. Durch die Kombination mit der Spezial-Vollspanmittellage lässt sich der Schallschutz auf 37 dB  $R_{w,p}$  erhöhen.

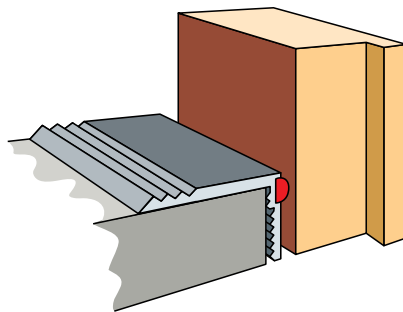
## Problemlösungen beim Übergang zwischen Tür und Fußboden

**teuto** bietet drei verschiedene Lösungen zum Schall- und Klimaschutz im Bereich des unteren Luftspaltes an. Je nach örtlichen Gegebenheiten bieten sich unterschiedlichste Alternativen an. Sprechen Sie mit den Fachleuten von **teuto**.



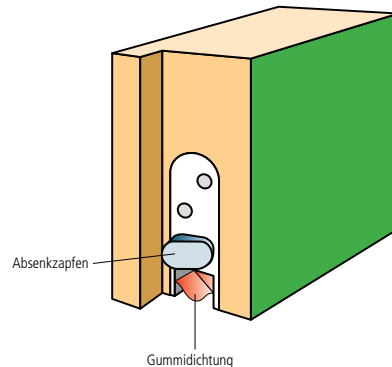
### Der **teuto** Tip!

Türschwelle mit einer Gummidichtung. Die ideale Lösung für unebene und schiefe Türschwellen.



### Genial einfach

In Kombination mit dem Alu-Profil lässt sich die Gummidichtung ohne großen Montageaufwand sauber montieren.



### Vollautomatische Bodendichtung

Beim Schließen der Tür wird die Gummidichtung durch den Absenckzapfen auf die Türschwelle gedrückt. Die Wirkung der Bodendichtung von **teuto** setzt eine waagerechte und glatte Oberfläche der Türschwelle voraus.

Darauf können wir uns verlassen,  
unsere Lieferanten.



### **Hauptverwaltung**

**teuto** BAUELEMENTE GmbH  
Wellkamp 1 - 48480 Schapen  
Telefon: +49 (0) 54 58 - 9 33 44 55  
Fax: +49 (0) 54 58 - 9 33 44 58  
Mail: [info@teuto-tueren.de](mailto:info@teuto-tueren.de)

### **Niederlassung Gera**

**teuto** BAUELEMENTE GmbH  
Mittelstraße 2 - 07554 Korbußen  
Telefon: +49 (0) 03 66 02 - 50 98 00  
Fax: +49 (0) 03 66 02 - 50 98 27  
Mail: [holzhausen@teuto-tueren.de](mailto:holzhausen@teuto-tueren.de)

### **Niederlassung Berlin**

**teuto** VL-Baubedarf GmbH  
Prendener Straße 1 - 16348 Klosterfelde  
Telefon: +49 (0) 3 33 96 - 87 76 50  
Fax: +49 (0) 3 33 96 - 87 76 52  
Mail: [vl@teuto-tueren.de](mailto:vl@teuto-tueren.de)