

# PREISLISTE TÜREN

Alle Preise sind Richtpreise exkl. MwSt.

gültig ab September 2019



[holzplatten.ch](http://holzplatten.ch)

**HOLZ  
PLATTEN  
AG** 



# INHALTSVERZEICHNIS

## INNENTÜREN ROHLINGE

Leichtspan wie VS Nova	6
Perfect 1	8
VS 46	8
Perfect 50	8
EI30 Schall 51	9
Perfect 56	9
EI30 Schall 57	9
Phonopan	9
Zubehör	

## AUSSENTÜREN ROHLINGE

Alupan® Allianza	10
Alupan® Primera	10
EI30 Kork 63 Alu Exterieur	11
Alupan® Isol 56	11
Alupan® Isol 52	11
Alupan® Norm	12
Alupan Basiselement	12
Zubehör	12
Vario Pur	13
Integral	13

## KANTELN UND RAHMENPLATTEN

Türrahmenkante ungefälzt	14
Türrahmenkante gefälzt	15
Türrahmenplatten Eiche	15
Variotec-Rahmenteile	15

## FERTIGTÜREN/FUTTER/RAHMEN/ LAGERSTAHLZARGEN

DANA-Fertigtüren	
Euroba K	16
Visit 1	16
Visit 3	17
Mensur 3	17
Futterzarge F97	17
Futterzarge F97M EI30	17
Hopla-Lagerrahmen	19
Hopla-Lagerstahlzargen	19
Wirus-Fertigelemente	
Türblatt Optima 30	20
Futterzarge VZ-6	20
Brandschutztüren P1-EI30	22
Blendrahmen Cadra	23
Schiebetüren Liberty	23
invisidoor®	24
Koch-Türen	26
Brüchert & Kärner, Denkmalschutz- und Villentüren	28
Glastüren von Artauf	30

## RAHMENELEMENTE

Entla Rahmenelemente 2050	32
Kellpax Rahmenelemente 2010/2100	33

## AUSSENTÜREN/HAUSTÜREN

Modesta	34
Alupan® Edition	35
Alupan® Asset	35
Alupan® Extensia	35
Aluminiumtüren von Graute	36
Aussentüren aus Holz von Rubner	38

## STAHLZARGEN

Stahlzargen auf Produktion	40
Zafag-Zargen, Typenübersicht	41
SUD Sanierungszargen EI30	41

## BESCHLÄGE

Drückergarnituren Hoppe	43
Drückergarnituren Scoop	44
Schutzbeschläge Scoop	47
Schutzbeschläge Hoppe	47
Muschelgriffe Scoop	48
Glastürbeschläge Scoop	49

## TÜRENVOKABULAR

	52
--	----

## IHR TÜRENTTEAM

	55
--	----



# Wir sind der richtige Partner, wenn es um Türen geht.

## Für Schreiner und Türenverarbeiter



Brauchen Sie Unterstützung bei der Projektabwicklung? Wir bieten Ihnen einen schlüsselfertigen Service von der Offerte über die Montage von Stahlzargen, Futter oder Rahmen bis zum Einhängen der Türblätter. Ihr Auftrag ist bei uns von A bis Z in guten Händen.

## Für Privatkunden\*



Zusammen mit Ihrem Schreiner beraten wir Sie in allen technischen und Designfragen. Wir unterstützen Sie bei der Wahl von Tür, Türzarge, Türbeschlag und Schlosssystem. Bei uns erhalten Sie alles aus einer Hand.

\* Abwicklung und Verrechnung nur über Schreinereien, Zimmereien und andere Fachbetriebe.

## Unser Showroom



Unser Showroom in Samstagern steht unseren Partnern als externer Ausstellungsraum zur Verfügung. Hier können sie ihre Kunden persönlich beraten und gemeinsam mit ihnen die beliebtesten, bewährtesten und natürlich auch die allerneuesten Türprodukte live erleben sowie sich von ihrer Technik überzeugen.

## Denkmalgeschützte Türen



Prachtvolle Bauten vergangener Epochen sind Teil unserer Kultur, die wir voller Stolz bewundern. Ihr Luxus dient auch neu entstehenden Villen und hochwertigen Bauten als Vorbild. Modern und zukunftsweisend sind bei diesen Projekten hingegen Ausstattung, Funktion und Technik. Und die Türelemente – die Krönung unserer Arbeit – erfüllen höchste Ansprüche.

## Grosses Lagersortiment



Als Türenspezialist, verfügen wir über ein umfassendes Lagerprogramm mit den unterschiedlichsten Innen- und Aussentüren, Zargen und Türbeschlägen.

## Massanfertigungen



Wo der Einsatz von Normelementen nicht möglich ist, lösen unsere Türenspezialisten mit Spezialanfertigungen jede noch so grosse Herausforderung.



**Wir bieten Ihnen eine schlüsselfertige  
Projektabwicklung von der Offerte über die  
Montage von Stahlzargen, Futter oder Rahmen  
bis zum Einhängen der Türblätter.**

# INNENTÜREN ROHLINGE

## LEICHTSPAN WIE VS NOVA

Der Bestseller für Zimmertüren

Anwendung: Innenbereich, Keller und Nebenräume ohne Klimaunterschiede

Kürzbarkeit: seitlich je 10 mm, unten 100 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Leichtspan VS	39	2050	600	28	2a	-	16	81.10
● Leichtspan VS	39	2050	650	28	2a	-	16	87.80
● Leichtspan VS	39	2050	700	28	2a	-	16	94.60
● Leichtspan VS	39	2050	750	28	2a	-	16	101.30
● Leichtspan VS	39	2050	800	28	2a	-	16	108.10
● Leichtspan VS	39	2050	850	28	2a	-	16	114.80
● Leichtspan VS	39	2050	900	28	2a	-	16	121.60
● Leichtspan VS	39	2050	950	28	2a	-	16	128.30
● Leichtspan VS	39	2050	1000	28	2a	-	16	135.10
● Leichtspan VS	39	2050	1050	28	2a	-	16	141.80



Kürzbarkeit: seitlich je 10 mm, unten 50 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Leichtspan VS	39	2100	600	28	2a	-	16	98.00
● Leichtspan VS	39	2100	650	28	2a	-	16	105.15
● Leichtspan VS	39	2100	700	28	2a	-	16	96.90
● Leichtspan VS	39	2100	750	28	2a	-	16	104.10
● Leichtspan VS	39	2100	800	28	2a	-	16	110.70
● Leichtspan VS	39	2100	850	28	2a	-	16	117.60
● Leichtspan VS	39	2100	900	28	2a	-	16	124.60
● Leichtspan VS	39	2100	950	28	2a	-	16	131.50
● Leichtspan VS	39	2100	1000	28	2a	-	16	138.40
● Leichtspan VS	39	2100	1050	28	2a	-	16	169.60

Kürzbarkeit: seitlich je 10 mm, unten 80 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Leichtspan VS	39	2200	700	28	2a	-	16	118.60
● Leichtspan VS	39	2200	750	28	2a	-	16	127.10
● Leichtspan VS	39	2200	800	28	2a	-	16	135.50
● Leichtspan VS	39	2200	850	28	2a	-	16	144.00
● Leichtspan VS	39	2200	900	28	2a	-	16	152.50
● Leichtspan VS	39	2200	950	28	2a	-	16	160.90
● Leichtspan VS	39	2200	1000	28	2a	-	16	169.40

Kürzbarkeit: seitlich je 10 mm, unten 150 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Leichtspan VS	39	2500	700	28	2a	-	16	134.75
● Leichtspan VS	39	2500	750	28	2a	-	16	144.40
● Leichtspan VS	39	2500	800	28	2a	-	16	154.00
● Leichtspan VS	39	2500	850	28	2a	-	16	163.65
● Leichtspan VS	39	2500	900	28	2a	-	16	173.25
● Leichtspan VS	39	2500	950	28	2a	-	16	182.90
● Leichtspan VS	39	2500	1000	28	2a	-	16	192.50
● Leichtspan VS	39	2500	1050	28	2a	-	16	202.10
● Leichtspan VS	39	2500	1100	28	2a	-	16	211.75
● Leichtspan VS	39	2500	1250	28	2a	-	16	240.70

Mit Grundierfolie weiss

Kürzbarkeit: seitlich je 10 mm, unten 150 mm

Vor der Schlussbeschichtung muss die Oberfläche nochmals grundiert werden.

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Leichtspan VS	41	2050	650	28	2a	-	20	129.10
● Leichtspan VS	41	2050	700	28	2a	-	20	139.10
● Leichtspan VS	41	2050	750	28	2a	-	20	149.00
● Leichtspan VS	41	2050	800	28	2a	-	20	158.90
● Leichtspan VS	39	2050	850	28	2a	-	16	156.40
● Leichtspan VS	41	2050	900	28	2a	-	20	178.80
● Leichtspan VS	41	2050	950	28	2a	-	20	188.70
● Leichtspan VS	41	2050	1000	28	2a	-	20	198.60
● Leichtspan VS	41	2050	1050	28	2a	-	20	208.60



## PERFECT 1



### Die universelle Lösung für alle Räume im Innenbereich

Anwendung: Innenbereich, Keller, Nebenräume

Kantenbreite: seitlich je 50 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 10 mm, oben und unten je 50 mm

Inklusive  
Intumex und  
Plakette

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Perfect 1	41	2080	800	32	2b	2.0	27	316.-
● Perfect 1	41	2080	850	32	2b	2.0	27	335.-
● Perfect 1	41	2080	900	32	2b	2.0	27	353.-
● Perfect 1	41	2080	950	32	2b	2.0	27	368.-
● Perfect 1	41	2080	1000	32	2b	2.0	27	389.-
● Perfect 1	41	2080	1050	32	2b	2.0	27	414.-

### Mit Alueinlage

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Perfect 1 Alu	41	2080	800	32	2c	2.0	30	514.-
● Perfect 1 Alu	41	2080	850	32	2c	2.0	30	545.-
● Perfect 1 Alu	41	2080	900	32	2c	2.0	30	576.-
● Perfect 1 Alu	41	2080	950	32	2c	2.0	30	607.-



## VS 46



### Preiswerter Brandschutzrohling ab Lager

Anwendung: Innenbereich, Keller, Nebenräume

Kantenbreite: seitlich je 55 mm, oben 40 mm, unten 175 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 25 mm, unten 160 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● VS 46	46	2100	850	32	2b	1.8	32	255.25
● VS 46	46	2100	900	32	2b	1.8	32	260.10
● VS 46	46	2100	950	32	2b	1.8	32	264.15
● VS 46	46	2100	1000	32	2b	1.8	32	278.10
● VS 46	46	2100	1050	32	2b	1.8	32	291.95



Viele Rohlinge auch  
auf Mass innert 10  
Tagen erhältlich

## PERFECT 50



### Robustes Innenleben für erhöhte Beanspruchung

Anwendung: Eingangstür in Schulen, Spitälern und Wohnungen

Kantenbreite: seitlich je 50 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 10 mm, oben und unten je 50 mm

Inklusive  
Intumex und  
Plakette

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Perfect 50	51	2080	850	41	2b	1.8	33	2	449.-
● Perfect 50	51	2080	900	41	2b	1.8	33	2	471.-
● Perfect 50	51	2080	950	41	2b	1.8	33	2	495.-

### Mit Alueinlage

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Perfect 50 Alu	51	2080	850	41	3c	1.8	37	2	669.-
● Perfect 50 Alu	51	2080	900	41	3c	1.8	37	2	707.-
● Perfect 50 Alu	51	2080	950	41	3c	1.8	37	2	746.-
● Perfect 50 Alu	51	2080	1000	41	3c	1.8	37	2	784.-
● Perfect 50 Alu	51	2080	1050	41	3c	1.8	37	2	822.-



## EI30 SCHALL 51



### Hoher Schallschutz bei schlankem Aufbau

Anwendung: Innenbereich, Bereichsabschlüsse

Kantenbreite: seitlich und oben je 40 mm, unten 175 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich und oben je 10 mm, unten 160 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● EI30 Schall 51	51	2100	850	42	2c	1.5	32	2	350.50
● EI30 Schall 51	51	2100	950	42	2c	1.5	32	2	391.70



## PERFECT 56



### Variantenreicher Klassiker mit Bestnoten

Anwendung: Eingangstür, Hoteltür

Kantenbreite: seitlich je 50 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 10 mm, oben und unten je 50 mm

Inklusive Intumex und Plakette

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Perfect 56	57	2080	850	42	3a/2c	1.7	37	2	505.-
● Perfect 56	57	2080	900	42	3a/2c	1.7	37	2	530.-
● Perfect 56	57	2080	950	42	3a/2c	1.7	37	2	557.-



### Mit Alueinlage

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Perfect 56 Alu	57	2080	850	42	3c	1.7	41	2	701.-
● Perfect 56 Alu	57	2080	900	42	3c	1.7	41	2	740.-
● Perfect 56 Alu	57	2080	950	42	3c	1.7	41	2	781.-



## EI30 SCHALL 57



### Vielseitig einsetzbar dank hochwertigem Aufbau

Anwendung: Wohnungs- und Bereichsabschlüsse, Eingangstür, Holztür

Kantenbreite: seitlich je 55 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich und oben je 10 mm, unten 100 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● EI30 Schall 57	57	2100	950	43	2c	1.3	34	2	458.25

### Mit Alueinlage

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● EI30 Schall 57 Alu	57	2100	850	41	3c	1.3	37	2	575.05
● EI30 Schall 57 Alu	57	2100	950	41	3c	1.3	37	2	642.65



## PHONOPAN



### Wohnungsabschlusstür auf höchstem Niveau

Anwendung: Wohnungsabschlusstür

Kantenbreite: seitlich je 100 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 50 mm, oben und unten je 50 mm

Inklusive Intumex und Plakette

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Phonopan	64	2150	1000	42	3c	1.0	35	2	817.-
● Phonopan	64	2150	1100	42	3c	1.0	35	2	899.-



## ZUBEHÖR

Produktbeschreibung	Preis CHF
● Brandschutzetikette für VS 46, Schall 51 und Schall 57	22.-
● Intumex Brandschutzquellstreifen, 15 mm, Typ LPSK, 1.8 mm, 5 Stück à 1.075 mm	28.-



Brandschutz EI30

Schall = Schalldämmung in dB/Rw

Klima = Klimaklasse

U-Wert = W/m<sup>2</sup>K

Verfügbarkeit: ● Sofort ab Lager

● 1-4 Arbeitstage

● Bis 14 Arbeitstage

# AUSSENTÜREN ROHLINGE



## ALUPAN ALLIANZA

Die besten Werte vereint

Anwendung: Hauseingang, Laubengang

Kantenbreite: seitlich je 100 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 50 mm, oben und unten je 50 mm



### Zu beachten:

Türen zwischen Wohnraum und Aussenklima  $\leq 1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$

Türen zwischen Keller/Nebenraum und Aussenklima  $\leq 1.5 \text{ W/m}^2\text{K}$



Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Alupan Allianza	67	2150	1000	42	3de	0.93	40	2	1023.-
● Alupan Allianza	67	2150	1100	42	3de	0.93	40	2	1124.-

## ALUPAN PRIMERA

Kompromisslos bei Wärmedämmung und Stabilität

Anwendung: Minergiehäuser, Hauseingang, Laubengang

Kantenbreite: seitlich je 101 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit: seitlich je 50 mm, oben und unten je 50 mm



Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Alupan Primera	72	2150	1000	32	3de	0.88	42	773.-
● Alupan Primera	72	2150	1100	32	3de	0.88	42	850.-



## EI 30 KORK 63 ALU EXTERIEUR



Für viele Einsatzmöglichkeiten

Anwendung: Hauseingang, Laubengang

Kantenbreite: seitlich je 110 mm, oben 55 mm und unten 175 mm

Kürzbarkeit: seitlich je 25 mm, unten 160 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● EI 30 Kork 63 Alu ext.	64	2150	1000	38	3cde	1.0	29	2	918.-
● EI 30 Kork 63 Alu ext.	64	2150	1100	38	3cde	1.0	29	2	1010.-



## ALUPAN ISOL 56



Nebeneingang auf Nummer sicher

Anwendung: Kellereingang, Nebeneingang

Kantenbreite: seitlich je 100 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 50 mm, oben und unten je 50 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Alupan Isol	56	2120	900	38	3d	1.3	34	2	662.-
● Alupan Isol	56	2120	1000	38	3d	1.3	34	2	730.-
● Alupan Isol	56	2120	1100	38	3d	1.3	34	2	798.-



## ALUPAN ISOL 52



Die multifunktionale Nebeneingangstür

Anwendung: Kellereingang, Nebeneingang

Kantenbreite: seitlich je 100 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 50 mm, oben und unten je 50 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Alupan Isol	52	2120	900	38	2c	1.3	31	2	622.-
● Alupan Isol	52	2120	1000	38	2c	1.3	31	2	680.-
● Alupan Isol	52	2120	1100	38	2c	1.3	31	2	736.-



Bild von JELD-WEN Schweiz AG

**Wichtig:**  
Bei dunklen Oberflächen muss zum Schutz des Türblattes gegen Verzug durch Sonneneinstrahlung **zwingend** ein Doppel angebracht werden.

## ALUPAN NORM

Rohling für kleine bis mittlere Klimadifferenzen

Anwendung: Keller, Heizungsräume

Kantenbreite: seitlich je 40 mm, oben und unten je 85 mm

Kürzbarkeit EI30: seitlich je 0 mm, oben und unten je 50 mm



Gemacht für den  
Schreiner



Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
● Alupan Norm	50	2120	800	32	2c	1.7	31	2	484.-
● Alupan Norm	50	2120	850	32	2c	1.7	31	2	498.-
● Alupan Norm	50	2120	900	32	2c	1.7	31	2	547.-
● Alupan Norm	50	2120	950	32	2c	1.7	31	2	567.-
● Alupan Norm	50	2120	1000	32	2c	1.7	31	2	584.-
● Alupan Norm	50	2120	1050	32	2c	1.7	31	2	599.-

## ALUPAN BASISELEMENT

Wertschöpfung von A bis Z

Anwendung: Keller, Heizungsräume

Plattenkern aus Spanplatten, beidseitig belegt mit 0.5 mm Reinaluminium und abgesperrt mit HP-Deck spezial, ohne Kanten

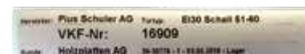
Kürzbarkeit: beliebig

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	Preis CHF
● Alupan Basiselement	49	2080	1000	-	-	-	28	432.-



## ZUBEHÖR

Produktbeschreibung	Preis CHF
Brandschutzetikette für VS 46, Schall 51 und Schall 57	22.-
Intumex Brandschutzquellstreifen, 15 mm, Typ LPSK, 1.8 mm, 5 Stück à 1.075 mm	28.-



## VARIO PUR

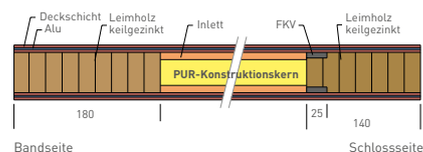
Flexibel dank extrabreiten Kanten und Inlett für Glasausschnitte

Anwendung: Aussentür

Kantenbreite: Bandseite 180 mm, Schlossseite 140 mm, oben und unten je 160 mm

Kürzbarkeit: Bandseite 100 mm, oben und unten je 110 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
• Vario Pur MFP Inlett	60	2150	950	30	3cde	1.2	27	2	673.-
• Vario Pur MFP Inlett	60	2150	1050	30	3cde	1.2	27	2	673.-
• Vario Pur MFP Inlett	60	2150	1150	30	3cde	1.2	27	2	706.-
• Vario Pur MFP Inlett	68	2150	950	32	3cde	0.9	29	2	696.-
• Vario Pur MFP Inlett	68	2150	1050	32	3cde	0.9	29	2	696.-
• Vario Pur MFP Inlett	68	2150	1150	32	3cde	0.9	29	2	708.-
• Vario Pur MDF Inlett	68	2150	950	32	3cde	0.9	29	2	738.-
• Vario Pur MDF Inlett	68	2150	1050	32	3cde	0.9	29	2	738.-
• Vario Pur MDF Inlett	68	2150	1150	32	3cde	0.9	29	2	797.-
• Vario Pur MFP Inlett	68	2250	950	32	3cde	0.9	29	2	734.-
• Vario Pur MFP Inlett	68	2250	1050	32	3cde	0.9	29	2	734.-
• Vario Pur MDF Inlett	68	2250	950	32	3cde	0.9	29	2	778.-
• Vario Pur MDF Inlett	68	2250	1050	32	3cde	0.9	29	2	778.-
• Vario Pur MDF Inlett	68	2250	1150	32	3cde	0.9	29	2	810.-



### Mit Tricoya-Deck

Deckschicht: 6 mm MDF Tricoya

Dampfsperre: MDF Melamin

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
• Vario Pur Tricoya	68	2150	950	32	3cde	0.9	29	2	832.-
• Vario Pur Tricoya	68	2150	1050	32	3cde	0.9	29	2	832.-

## INTEGRAL

Aussentür mit Brandschutz kombiniert



Anwendung: Aussentür

Kantenbreite: Bandseite 180 mm, Schlossseite 140 mm, oben und unten je 160 mm

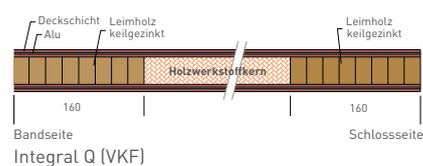
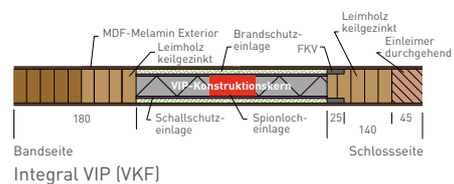
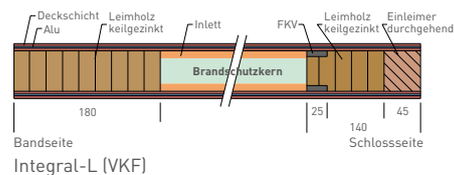
Kürzbarkeit: Bandseite 100 mm, oben und unten je 110 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
• Integral-L (VKF)	68	2150	950	34	3cde	1.2	39	2	880.-
• Integral-L (VKF)	68	2150	1050	34	3cde	1.2	39	2	880.-
• Integral VIP (VKF)	68	2150	950	42	3cde	0.7	39	2	955.-
• Integral VIP (VKF)	68	2150	1050	42	3cde	0.7	39	2	955.-

Kantenbreite: Bandseite 160 mm, Schlossseite 160 mm, oben und unten je 160 mm

Kürzbarkeit: Bandseite 85 mm, Schlossseite 15 mm, oben und unten je 110 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	U-Wert	kg/m <sup>2</sup>	RC	Preis CHF
• Integral Q (VKF)	52	2150	950	34	2cde	1.6	35	2	485.-
• Integral Q (VKF)	52	2150	1050	34	2cde	1.6	35	2	485.-
• Integral Q (VKF)	52	2150	1150	34	2cde	1.6	35	2	544.-
• Integral Q Schall (VKF)	52	2150	950	42	2cde	1.6	36	2	516.-
• Integral Q Schall (VKF)	52	2150	1050	42	2cde	1.6	36	2	516.-



## ZUBEHÖR

Produktbeschreibung	Preis CHF
Brandschutzplakette für Integral	kostenlos



Brandschutz EI30

Schall = Schalldämmung in dB/Rw

Klima = Klimaklasse

U-Wert = W/m<sup>2</sup>K

Verfügbarkeit: ● Sofort ab Lager ● 1-4 Arbeitstage ● Bis 14 Arbeitstage

# KANTELN UND RAHMENPLATTEN



## TÜRRAHMENKANTEL UNGEFÄLZT

Roh, 2-Schicht, keilverzinkte Lamellen, EI30 möglich

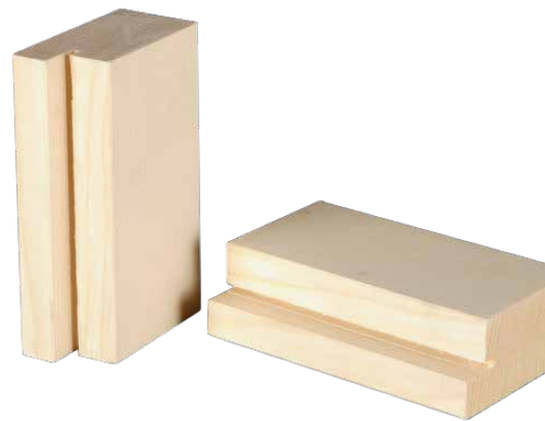
Produktbeschreibung	Stärke	Breite	Länge	Brandschutz*	Preis CHF
● Rahmenkanteleiche	45	90	2300	möglich	35.40
● Rahmenkanteleiche	45	90	5300	möglich	81.60
● Rahmenkanteleiche	45	120	5300	möglich	139.79
● Rahmenkanteleiche	46	92	5300	möglich	89.60
● Rahmenkanteleiche	52	92	5300	möglich	129.00
● Rahmenkanteleiche	55	90	5300	möglich	117.15
● Rahmenkanteleiche	55	120	5300	möglich	147.90
● Rahmenkanteleiche	57	92	5300	möglich	131.95
● Rahmenkanteleiche Fichte	45	90	5300	nein	35.00



\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers produziert und eingebaut werden.

## TÜRRAHMENKANTEL GEFÄLZT

Roh, keilverzinkte Lamellen, gefälzt, Falzmass 30/14 mm, Dichtung lose dazugelegt



Produktbeschreibung	Stärke	Breite	Länge	Brandschutz*	Preis CHF
● Rahmenkantele Eiche	45	90	5300	möglich	115.00
● Rahmenkantele Fichte	45	90	5300	nein	74.20

Gefälzte Kantele mit Dichtung schwarz für Türfalzhöhe 25.5mm

## TÜRRAHMENPLATTEN EICHE

Roh, 2-Schicht, keilverzinkte Lamellen, EI30 möglich, Qualität B/B

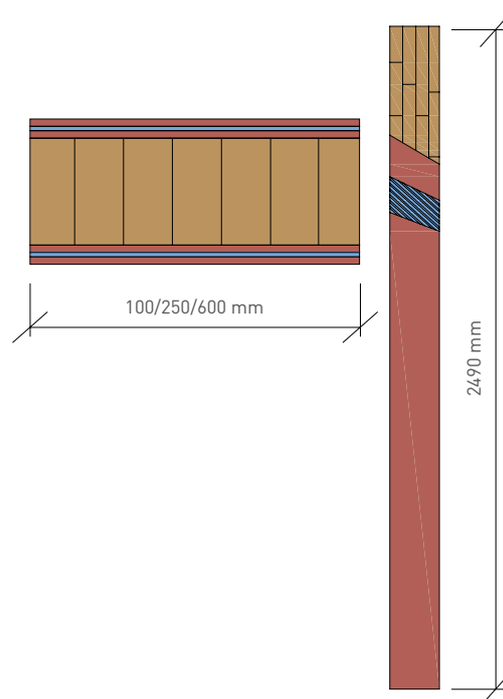


Produktbeschreibung	Stärke	Breite	Länge	Brandschutz*	Preis CHF
● Rahmenplatte Eiche	46	800	2200	möglich	270.00
● Rahmenplatte Eiche	55	800	2200	möglich	322.85
● Rahmenplatte Eiche	46	800	2500	möglich	306.80
● Rahmenplatte Eiche	50	800	2500	möglich	333.50
● Rahmenplatte Eiche	55	800	2500	möglich	366.90
● Rahmenplatte Eiche	60	800	2500	möglich	400.20
● Rahmenplatte Eiche	68	800	2500	möglich	453.60

## VARIOTEC-RAHMENTEILE

Typ S-Kantele

Produktbeschreibung	Oberfläche	Innenlage	Stärke	Breite	Länge	Brandschutz*	Preis CHF
● Typ S-Kantele	MDF	Kiefer	68	100	2490	nein	169.-
● Typ S-Kantele	MDF	Eiche	68	100	2490	nein	226.-
● Typ S-Kantele	MDF	Kiefer	68	250	2490	nein	219.-
● Typ S-Kantele	MDF	Kiefer	68	600	2490	nein	363.-



\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers produziert und eingebaut werden.

# FERTIGTÜREN/FUTTERZARGEN/ RAHMEN/LAGERSTAHLZARGEN



Innentüren ganz in Weiss von DANA. Sie bringen Licht und Weite in den Raum, sind zeitlos schön und unterstreichen viele Wohnstile.

## FERTIGTÜR EUROBA K

Zimmertür, Weisslack RAL 9016, Kanten gesofet

Kürzbarkeit: unten 25 mm Vollholz und 35 mm Vollspanriegel

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	kg/m <sup>2</sup>	Brandschutz*	Preis CHF
● Euroba K	42	2019	650	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	700	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	750	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	800	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	850	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	900	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	950	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	1000	32	2a	19	nein	180.00
● Euroba K	42	2019	1050	32	2a	19	nein	180.00



## FERTIGTÜR VISIT 1

Brandschutz-Türblatt, Weisslack RAL 9016, Kanten gesofet

Kürzbarkeit: unten 40 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	kg/m <sup>2</sup>	Brandschutz*	Preis CHF
● Visit 1	42	2019	850	33	2a	33	ja	470.60
● Visit 1	42	2019	950	33	2a	33	ja	470.60



\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers eingebaut werden.

## FERTIGTÜR VISIT 3

Brandschutz-Türblatt, Weisslack RAL 9016, mit Alueinlage, Kanten gesoftet



Kürzbarkeit: unten 40 mm

Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	kg/m <sup>2</sup>	Brandschutz*	Preis CHF
● Visit 3	42	2019	750	33	2c	33	ja	564.50
● Visit 3	42	2019	850	33	2c	33	ja	564.50
● Visit 3	42	2019	900	33	2c	33	ja	564.50
● Visit 3	42	2019	950	33	2c	33	ja	564.50
● Visit 3	42	2019	1000	33	2c	33	ja	564.50
● Visit 3	42	2019	1050	33	2c	33	ja	564.50



## FERTIGTÜR MENSUR 3

Brandschutz-Türblatt, Weisslack RAL 9016, mit Alueinlage und Schallkern, Kanten gesoftet



Kürzbarkeit: unten 30 mm

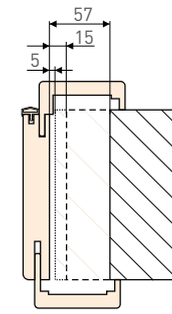
Produktbeschreibung	Stärke	Länge	Breite	Schall	Klima	kg/m <sup>2</sup>	Brandschutz*	Preis CHF
● Mensur 3	47	2019	850	42	2c	38	ja	721.40
● Mensur 3	47	2019	950	42	2c	38	ja	721.40



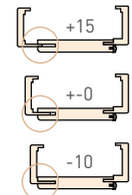
## FUTTERZARGE F97

Mit Rundkante, Weisslack 9016, passend zu Türblatt Euroba K

Produktbeschreibung	Futterlichtmass		Futtertiefen	Brandschutz*	Preis CHF
	Höhe	Breite			
● Futterzarge F97	2000	603	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	653	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	703	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	753	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	753	190, 210	nein	236.50
● Futterzarge F97	2000	803	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	803	190, 210	nein	236.50
● Futterzarge F97	2000	853	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	903	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	903	190, 210	nein	236.50
● Futterzarge F97	2000	953	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	1003	90, 110, 130, 150, 170	nein	198.80
● Futterzarge F97	2000	1003	190, 210	nein	236.50



**Montage in Wandöffnung**  
Beim Schäumen gilt:  
Mindestabstand = 5 mm  
Idealabstand = 15 mm  
Maximalabstand = 57 mm



**Wandstärkenausgleich**  
+15 mm/-10 mm

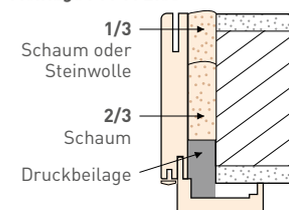
## FUTTERZARGE F97M EI30

Mit Rundkante, Weisslack 9016, passend zu Türblatt Visit 1, Visit 3 und Mensur 3



Produktbeschreibung	Futterlichtmass		Futtertiefen	Brandschutz*	Preis CHF
	Höhe	Breite			
● Futterzarge F97 EI30	2000	803	110, 130, 150, 170	ja	558.80
● Futterzarge F97 EI30	2000	803	190, 210	ja	594.10
● Futterzarge F97 EI30	2000	903	110, 130, 150, 170	ja	558.80
● Futterzarge F97 EI30	2000	903	190, 210	ja	594.10

**Montage F97 M EI30**



→ Türen und Futter im Karton verpackt

\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers eingebaut werden.

**Hinweis:**

Futterlicht 803 mm = Türblatt 850  
Futterlicht 853 mm = Türblatt 900  
usw.

## Kombination Lagersortiment

Tür- breite	Durch- gangs- licht	Türtyp	Futterzarge												Hopla- Lager- rahmen 45 x 90	Hopla- Lagerstahlzarge				
			F97	F97	F97M EI30	Wandstärke														
			90	110	130		150		170		190		210	100		125	150			
650	603	Euroba K	●	●		●		●		●										
700	653	Euroba K	●	●		●		●		●										
750	703	Euroba K	●	●		●		●		●					●	●	●	●		
		Visit 3													●	●	●	●		
800	753	Euroba K	●	●		●		●		●		●		●	●					
850	803	Euroba K	●	●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	●	
		Visit 1			●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	
		Visit 3			●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	
		Mensur 3			●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	
900	853	Euroba K	●	●		●		●		●					●					
		Visit 3													●					
950	903	Euroba K	●	●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	●	
		Visit 1			●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	
		Visit 3			●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	
		Mensur 3			●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	
1000	953	Euroba K	●	●		●		●		●					●					
		Visit 3													●					
1050	1003	Euroba K	●	●		●		●		●		●		●	●	●	●	●	●	
		Visit 3													●					

● Sofort ab Lager

● Kombination EI30 geprüft, sofort ab Lager

Das komplette DANA Türen-  
programm unter [www.dana.at](http://www.dana.at)  
Vieles davon auf Mass geliefert  
innert 4 Wochen.

## HOPLA-LAGERRAHMEN

Blendrahmen Eiche lamelliert, keilgezinkt, roh, zusammengebaut.  
 Profil 45/90, Schliessblech und zwei Bandhülsen montiert.  
 Inklusive Dichtung lose dazugelegt.  
 Für die Montage als Blend- oder Blockrahmen.

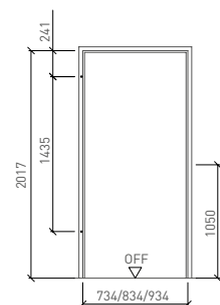
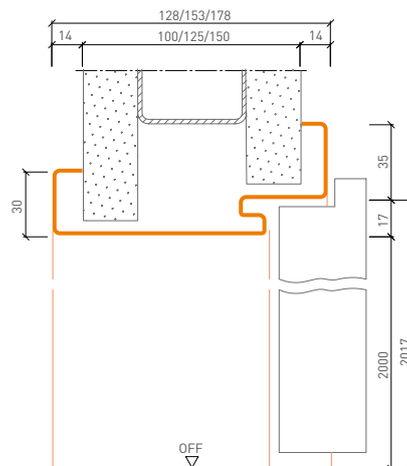
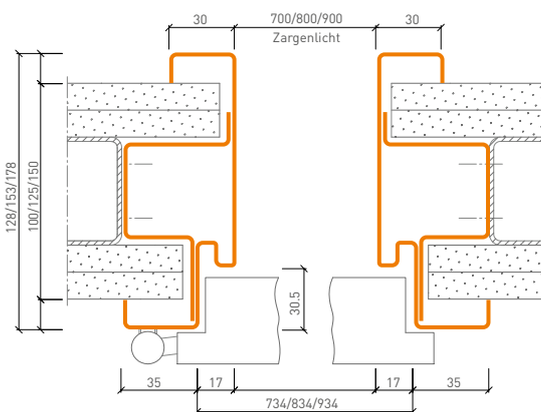
Produktbeschreibung	Rahmenlicht		Brandschutz*	Preis CHF
	Höhe	Breite		
● Lagerrahmen	2000	700	möglich	263.50
● Lagerrahmen	2000	750	möglich	263.50
● Lagerrahmen	2000	800	möglich	263.50
● Lagerrahmen	2000	850	möglich	263.50
● Lagerrahmen	2000	900	möglich	263.50
● Lagerrahmen	2000	950	möglich	263.50
● Lagerrahmen	2000	1000	möglich	263.50

Passend auf unsere  
DANA-Lagertüren

## HOPLA-LAGERSTAHLZARGEN

Mit LBW-Bügel für die Montage in Leichtbauwände.  
 Bandseite links und rechts verwendbar, Oberfläche grundiert.  
 Kann auch eingemörtelt werden.

Produktbeschreibung	Zargenlicht			Brandschutz*	Preis CHF
	Höhe	Breite	Wandstärke		
● Lagerstahlzarge	2000	700	100, 125, 150	möglich	196.50
● Lagerstahlzarge	2000	800	100, 125, 150	möglich	196.50
● Lagerstahlzarge	2000	900	100, 125, 150	möglich	196.50



Stahlzargen auf Mass: Seite 40 →

\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers eingebaut werden.

## WIRUS-FERTIGELEMENTE

Standardtüren und Futterzargen



DuriTop Ultraweiss\*  
ähnlich RAL 9016



DuriTop Samtesche weiss  
CPL-Beschichtung mit  
Eschenstruktur



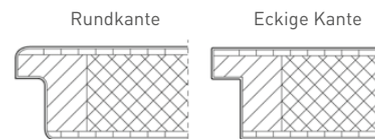
Weiss lackiert WL10  
ähnlich RAL 9010



Weiss vorgrundiert

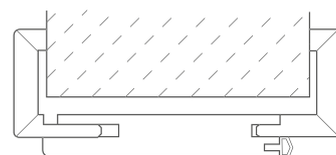
## TÜRBLATT OPTIMA 30

- Mittellage Röhrenspankern
- Dicke ca. 39 mm / Gewicht ca. 15 kg/m<sup>2</sup>
- Einfachfalz 3-seitig 13 x 25.5 mm
- 3-seitige Kantenbeschichtung, Kanten in Holzwerkstoff
- 2 Stück Einbohrbänder, Typ V 0020 vernickelt, eingebaut
- 1-touriges Einsteckschloss Swiss-BB mit Edelstahl-Stulp eingebaut
- Klimaklasse 2a



## FUTTERZARGE VZ-6

- Futter mit fest verkleimter Falzverkleidung, Zierverkleidung lose mit Wandstärkenausgleich.
- Mst 80 mm: -0/+20 mm, ab Mst 100 mm -7/+15 mm
- Schliessblech nickel-silber eingebaut, mit Kunststoffhinterfütterung
- Standardbandtaschen, für mitgelieferte verstellbare Bandunterteile V 3400 WF vernickelt, eingebaut
- Dichtungsprofil 3-seitig eingezogen
- Hobelnase an Falz- und Zierverkleidung, um Wandunebenheiten auszugleichen

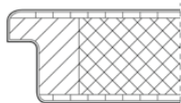


## Dekorvarianten

### DuriTop Ultraweiss

Türe Optima 30  
Türblatt Länge 2015 mm

Rundkante



### Zarge VZ-6 (Rundkante)

Zargentiefe →		Zarge VZ-6 (Rundkante)					
		80/100	125	145	165	185	
Türblattbreite		169.70	175.50	175.50	189.10	196.50	
	● 650	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
	● 700	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
	● 750	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
	● 800	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
	● 850	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
	● 900	235.40	405.10	410.90	410.90	424.50	431.90
	● 950	235.40	405.10	410.90	410.90	424.50	431.90

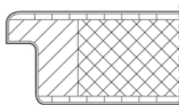
\* DuriTop Ultraweiss liegt im Farbspektrum zwischen RAL 9003 (Signalweiss) und RAL 9016 (Verkehrsweiss)

### DuriTop Samtesche weiss

#### Türe Optima 30

Türblatt Länge 2015 mm

Rundkante



#### Zarge VZ-6 (Rundkante)

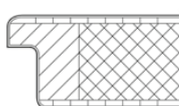
Zargentiefe →		80/100	125	145	165	185
		Türblattbreite				
● 650	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
● 700	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
● 750	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
● 800	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
● 850	217.50	387.20	393.00	393.00	406.60	414.00
● 900	235.40	405.10	410.90	410.90	424.50	431.90
● 950	235.40	405.10	410.90	410.90	424.50	431.90

### Weiss lackiert WL10

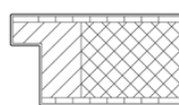
#### Türe Optima 30

Türblatt Länge 2015 mm

Rundkante



Eckige Kante



#### Zarge VZ-6 (Rundkante)

Zargentiefe →		80/100	125	145	165	185
		Türblattbreite				
● 650	191.00	384.50	391.50	391.50	407.20	415.80
● 700	191.00	384.50	391.50	391.50	407.20	415.80
● 750	191.00	384.50	391.50	391.50	407.20	415.80
● 800	191.00	384.50	391.50	391.50	407.20	415.80
● 850	191.00	384.50	391.50	391.50	407.20	415.80
● 900	205.60	399.10	406.10	406.10	421.80	430.40
● 950	205.60	399.10	406.10	406.10	421.80	430.40

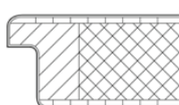
Minderpreis: Türblatt 3-seitig eckige Kanten, anstelle Rundkante -13.00 pro Tür

### Vorgrundiert/Grundierfolie

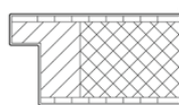
#### Türe Optima 30

Türblatt Länge 2015 mm

Rundkante



Eckige Kante



#### Zarge VZ-6 (Rundkante)

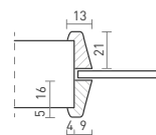
Zargentiefe →		80/100	125	145	165	185
		Türblattbreite				
● 650	190.10	340.00	345.00	345.00	356.60	363.10
● 700	190.10	340.00	345.00	345.00	356.60	363.10
● 750	190.10	340.00	345.00	345.00	356.60	363.10
● 800	190.10	340.00	345.00	345.00	356.60	363.10
● 850	190.10	340.00	345.00	345.00	356.60	363.10
● 900	204.80	354.70	359.70	359.70	371.30	377.80
● 950	204.80	354.70	359.70	359.70	371.30	377.80
● 1000	248.70	398.60	403.60	403.60	415.20	421.70
● 1050	248.70	398.60	403.60	403.60	415.20	421.70

Minderpreis: Türblatt 3-seitig eckige Kanten, anstelle Rundkante -13.00 pro Tür

### Glasleisten lose, Typ GL1

Standardglasleiste in Trapezform für Fertigtüren

Produktbeschreibung	Länge	Preis CHF
Glasleisten lose, Typ GL1, Weiss lackiert WL 10	2150	20.30
Glasleisten lose, Typ GL1, DuriTop Ultraweiss	2150	20.30
Glasleisten lose, Typ GL1, DuriTop Samtesche weiss	2150	20.30



#### Hinweis:

- Bei Virus wird das Futter und der Rahmen mit dem Türblattmass bestellt.
- Türen und Futter im Karton verpackt
- Alle Virus-Türen passend auf die Rahmen Seite 23

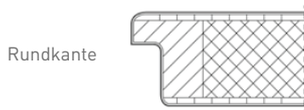
Das ganze Virus Sortiment innerhalb von maximal 4 Arbeitstagen zu Ihnen geliefert

# BRANDSCHUTZTÜREN P1-EI30

Kombinierbar mit Blendrahmen Cadra Eiche



- Mittellage Vollspanplatte, abgesperrt mit HDF-/Hartfaserplatte, ca. 4.5 mm
- Dicke ca. 43 mm / Gewicht ca. 27 kg/m<sup>2</sup>
- Einfachfalz 3-seitig 13 x 25.5 mm
- Kanten Hartholz als Einleimer, 3-seitig ummantelt mit sichtbarem Brandschutzstreifen (VKF EI30 A 22949)
- Rahmenverstärkung 4-seitig
- 2 Stück Einbohrbänder, Typ SIMONS V 0026/100 WF (EI30), vernickelt eingebaut (Lieferung ohne Bandmittelteil)
- 1-touriges RZ-Einsteckschloss, mit Edelstahl-Stulp eingebaut
- Klimaklasse 2b, ohne Alu
- Die Montageanweisungen müssen zwingend eingehalten werden.

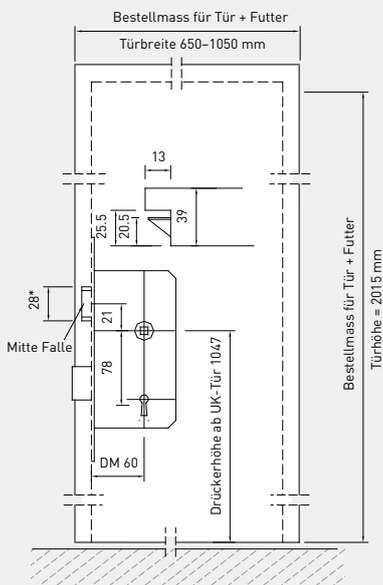


Produktbeschreibung	Länge	Breite	
		850	950
● P1-EI30, Weiss vorgrundiert	2015	603.00	619.60
● P1-EI30, Weiss lackiert WL10	2015	603.80	620.30
● P1-EI30, DuriTop Ultraweiss	2015	630.40	650.20
● P1-EI30, DuriTop Samtesche weiss	2015	630.40	650.20

Produktbeschreibung	Länge	Breite	
		850	950
● P1-EI30, Weiss vorgrundiert	2015	590.10	606.60
● P1-EI30, Weiss lackiert WL10	2015	590.20	607.40

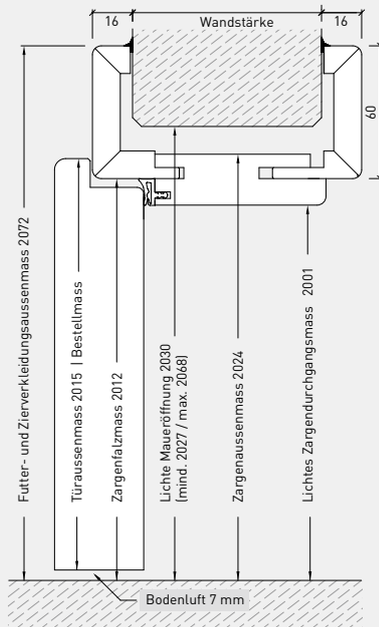
## Massskizzen zu Wirus-Türen und -Futter

Falz- und Schlossdetails / Drückerhöhe ab UK-Tür

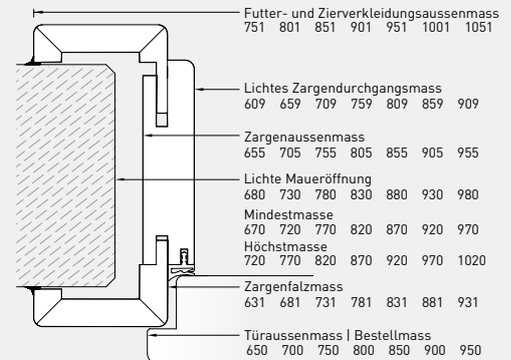


\* bei Brandschutztüren mit Schloss  
Typ Glutz 1106/KABA, 30 mm Fallenbreite

Höhenangabe Holzarge



Breitenangabe Holzarge



Wandstärken-  
ausgleich

fertige Mauerstärke	verstellbar von - bis
80	80-100
100	93-115
125	118-140
145	138-160
165	158-180
185	178-200

Radius Futterzargen

Oberflächen	Radius Futterbrett	Radius Zierverkleidung
Grundierfolie weiss	6 mm	3 mm
Weisslack RAL 9010	4 mm	3 mm
DuriTop Ultraweiss	6 mm	3 mm
DuriTop Samtesche weiss	6 mm	3 mm

## BLENDRAHMEN CADRA

Unverleimt, passend zu Virus Fertigtüren

Produktbeschreibung	Für Türblattbreite →	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
● Fichte, roh zum Streichen 45/90 mm		201.00	201.00	201.00	201.00	201.00	201.00	201.00	201.00	201.00
● Fichte, weiss* ummantelt 45/90 mm		328.40	328.40	328.40	328.40	328.40	328.40	328.40	328.40	328.40
● Eiche, roh zum Streichen 50/90 mm, EI30 						419.60		419.60		
● Eiche, weiss* ummantelt 50/90 mm, EI30 						547.00		547.00		

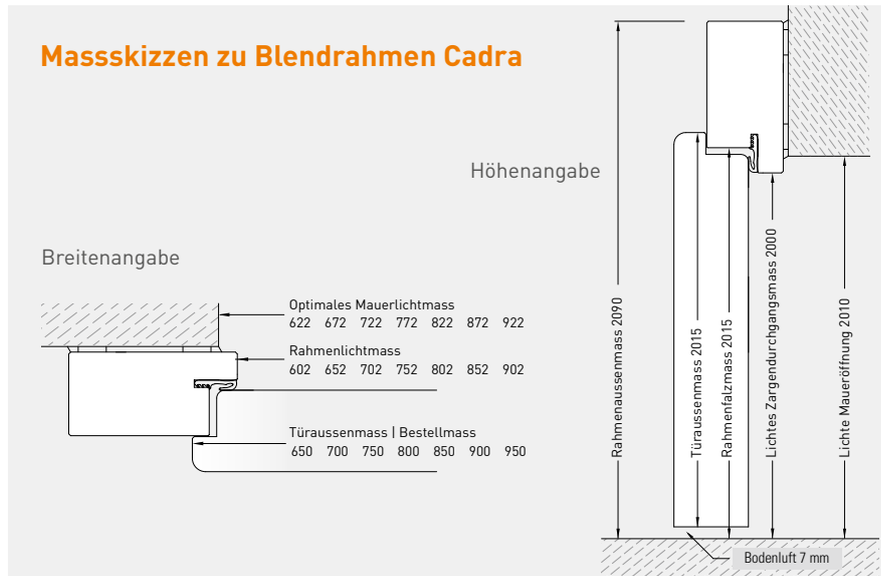
Alle Holzrahmen aus keilverzinktem Massivholz

\* Lackfolie ähnlich RAL 9010, passend zur Weisslackoberfläche der Virus-Fertigtüren

### Beschläge

Fichte: 2 x Klemmblock V 3604 eingebaut mit Rahmenband V 3400/32 WF, passend zu Türband V 0020, 1 x Schliessblech JW1870 Edelstahl, Falz 15 x 30 mm für Türfalz 13 x 25.5 mm, Dichtung 3-seitig eingebaut, schwellenlos

Eiche: 2 x Gewindehülse M10x1 mit Rahmenband V 4700 WF, 1 x Schliessblech JW1870 Edelstahl, Falz 15 x 30 mm für Türfalz 13 x 25.5 mm, Dichtung 3-seitig eingebaut, schwellenlos



## SCHIEBETÜREN LIBERTY

### Schiebetüre Optima 30

- Mittellage Röhrenspankern
- Dicke ca. 39 mm / Gewicht ca. 15 kg/m<sup>2</sup>
- 3-seitige Kantenbeschichtung, Kanten in Holzwerkstoff
- Türmasse 875 x 2015 mm für fertiges Licht 835 x 2001 mm
- inkl. Bodennut und Griffmuschel Planofix rund, optional: ohne Bodennut, ohne Griffmuschelprägung

### Schiebetürsystem Liberty

- 2000 mm Laufschiene in Edelstahl-Optik mit Blende
- Bodenführung
- 2 Laufwagen und zwei Raststopper optional: beidseitige Dämpfung
- für Türbreiten 751–1000 mm (max. Türgewicht 50 kg)

Türen, Schiene und Zubehör in Kartonverpackung.  
Passender Anschlagpfosten auf Bestellung ab Produktion erhältlich



Produktbeschreibung	Schiebetürblatt ohne Bearbeitung	Schiebetürblatt mit Bearbeitung	Laufschiene Einzelpreis	Elementpreis (montagefertig)*	
● Schiebetüre Optima 30, Grundierfolie	2015 x 875	205.10	409.20	487.60	896.80
● Schiebetüre Optima 30, Weiss lackiert WL10	2015 x 875	205.90	410.00	487.60	897.60
● Schiebetüre Optima 30, DuriTop Ultraweiss	2015 x 875	237.30	441.30	487.60	928.90
● Schiebetüre Optima 30, DuriTop Samtesche weiss	2015 x 875	237.30	441.30	487.60	928.90

\* Montagefertiges Element bestehend aus Laufschiene und Schiebetürblatt inkl. Bearbeitung

### Zubehör

- beidseitige Dämpfung CHF 154.90 pro Türe
- Distanzprofil 10 mm (LxHxT = 2000 x 58 x 10 mm) CHF 149.10 pro Element
- Distanzprofil 16 mm (LxHxT = 2000 x 42 x 16 mm) CHF 131.95 pro Element (in Kombination mit einer Durchgangszarge VZ-6)
- Distanzprofil 20 mm (LxHxT = 2000 x 58 x 20 mm) CHF 172.10 pro Element

# INVISIDOOOR® DL

Unsichtbarer Aluminiumrahmen für Innentüren





Unauffällige Innentüren – der Trend zu einem schlichten Interieur, bei dem die Türen mit der Wand eine Einheit bilden. Mit seinen unsichtbaren Türsystemen bietet invisidoor® DL die ideale Lösung für diesen Trend.

Dank dem unsichtbaren Aluminiumrahmen für Innentüren, der ins Mauerwerk eingesetzt werden kann, lassen sich höchste Ansprüche im Hinblick auf Wohnästhetik verwirklichen.

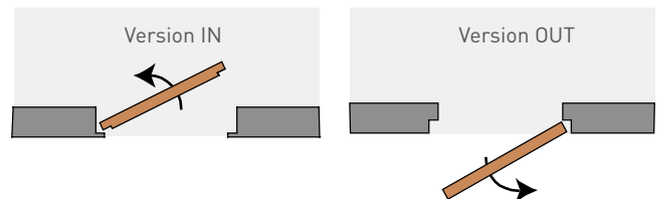


#### Technische Eigenschaften

Max. Türbreite (Einzeltür)	1250 mm
Max. Türbreite (Doppeltür)	2500 mm
Max. Türhöhe	2500 mm
Türblattstärke	38–40 mm
Min. Wandstärke	70 mm
Brandschutz	EI30 möglich

#### Invisible-Scharniere neo S-5

Farbe	Chrom matt
Türgewicht (3 Stück)	bis 80 kg
Technische Merkmale	3D-justierbar keine sichtbaren Schrauben Justieren der Höhe ohne Keil

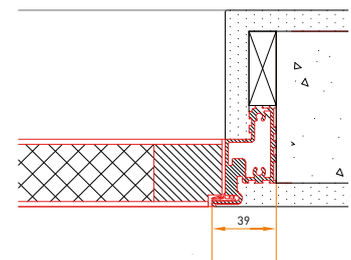


## invisidoor® Version IN

### Alurahmen in 4 Massen ab Lager Holzplatten

Türband Invisible neo S-5, Gummidichtung weiss, Magnetfallenschloss BB, Oberfläche grundiert, Einbau in Massivbau- und Leichtbauwand möglich

	Türblatt Aussenmasse	Rahmenlicht	Preis CHF
● Alurahmen invisidoor® IN	800 x 2000	788 x 1998	678.85
● Alurahmen invisidoor® IN	800 x 2100	788 x 2098	705.95
● Alurahmen invisidoor® IN	900 x 2000	888 x 1998	686.80
● Alurahmen invisidoor® IN	900 x 2100	888 x 2098	713.95



Beispiel Einbau in Massivbauwand

Die passende Tür  
dazu auf Produktion

# KOCH-TÜREN

Holztüren, Glastüren und Schiebtüren made in Austria

KOCH-Türen lassen keine Wünsche offen, denn sie werden mit Liebe zum Detail und dem Willen zur Präzision gefertigt. KOCH baut alle Elemente vollständig im Werk zusammen und garantiert damit höchste Ausführungsqualität.



## Holz in seiner Urform Natura Massiv



Preis CHF ab\*

TAURUS, Eiche Ast, gebürstet, geölt, stumpf	1694.-
LACUS, Brettfuge, Eiche Ast, geölt, stumpf	1671.-

## Elegante Farbtöne Urban



Preis CHF ab\*

SAEVA COLOR, Esche furniert RAL 9010, Futter Finesse	2027.-
SAEVA COLOR, Esche furniert RAL 7043, System Rahmenlos	1916.-

## Eiche voll im Trend Life



Preis CHF ab\*

FERUS SLIM, Lärche astrein, geölt	1088.-
SAEVA SLIM, Eiche, bündig, Wasserlack «Natureffekt»	1227.-

## Furnier in Harmonie Home



Preis CHF ab\*

INAVENA, Maple (Kanadischer Ahorn)	1398.-
BINI, Esche, Hartwachsöl 025, weiss	1224.-

## Edel und authentisch Klassik



Preis CHF ab\*

WIEN, Profil S4, lackiert RAL 9010	2342.-
BERLIN, Profil S2, lackiert RAL 9010, Futter Klassik	2512.-

## In bester Holzverarbeitung Rustikal



Preis CHF ab\*

ARZL, Fichte Ast, gebürstet	1301.-
KREUTH, Fichte Ast, gebürstet, gebeizt, lackiert	1557.-

## Bringt Licht in die Räume Ganzglas



Preis CHF ab\*

VISSIO, Klarglas mit Nanoprint, Beschläge Acros	2324.-
SELVA, Glas Satinato Plus mit Nanoprint, Beschläge Acros	2748.-



### TÜRAUFBAU FURNIERT

- Türblatt Sandwichaufbau
- Innenlage ökologische Flachsplatte
- Anleimer massiv und verzahnt
- Deckschicht Furnier
- Öl- oder Lackoberflächen
- ausgezeichneter Beschläge- und Schraubenhalt



### TÜRAUFBAU NATURA MASSIV

- 100 % ökologisch
- komplett aus massivem Vollholz
- formaldehydfrei verleimt
- 4 mm Deckschicht
- Öloberflächen
- Verkleidungen aufrecht durchgehend
- ausgezeichneter Beschläge- und Schraubenhalt

Mehr Koch-Türen  
finden Sie auf  
[www.kochtuere.at](http://www.kochtuere.at)

\* Grundpreise gelten für gefälzte Elemente ohne Drückergarnituren. Mehrpreis für stumpf einschlagende Elemente mit verdeckten Bändern CHF 301.-

# BRÜCHERT & KÄRNER

Denkmalschutz- und Villentüren

Weitere Türen unter  
[schoene-tueren.com](http://schoene-tueren.com)

Authentische Anlehnung an historische Vorbilder bedeuten heute Luxus und Wohlbefinden.



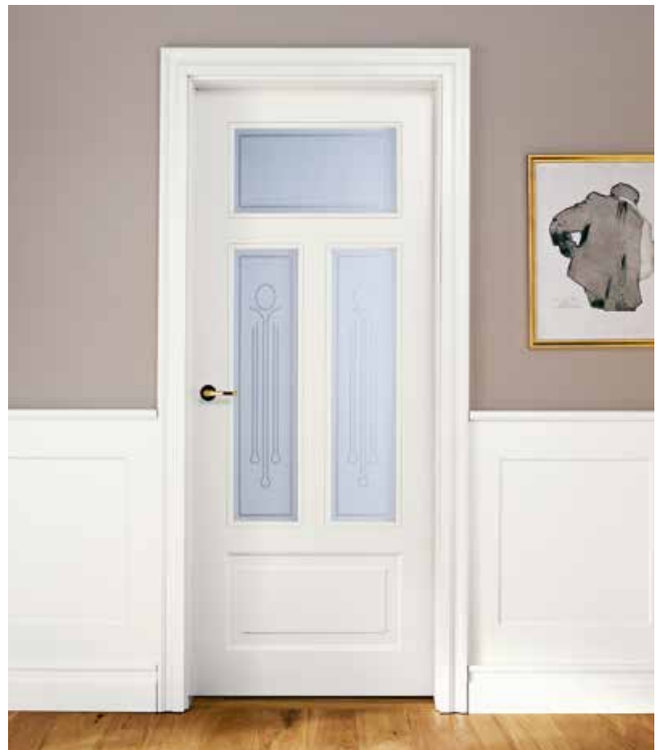
Produktbeschreibung	Preis CHF ab*
Tür D.7, Profil 2, Zarge Z.3, Schiebetür, mit Laufbeschläge, ohne Muschelgriffe	3167.-



Produktbeschreibung	Preis CHF ab*
Tür OT.60.01, stumpf, Zarge duo70	1503.-
Mehrpreis Element stumpf mit Bänder Tectus	219.-



Produktbeschreibung	Preis CHF ab*
Türen Land C10, Klarglas mit Applikation, Zarge LD	4617.-
Fussleiste F.1 per Meter	15.-



Produktbeschreibung	Preis CHF ab*
Tür Stil D.008, Glas satiniert mit Ornament, Zarge ST	2607.-
Wandtäfer	Auf Anfrage

\* Grundpreise gelten für Elemente ohne Drückergarnitur.

# GLASTÜREN VON ARTAUF

Schöner Anblick, grosser Ausblick



Glastüren von Artauf sind weit mehr als einfache Designtüren – sie überzeugen nicht nur mit ihrer durchdachten Funktionalität, sondern schaffen zugleich ein luxuriöses Raumgefühl, dessen freundliche Atmosphäre durch Offenheit und natürliches Licht unterstrichen wird.



	Preis CHF ab*
Palmi Klarglas Nanoprinttechnologie	915.-

	Preis CHF ab*
Palmi satiniert Nanoprinttechnologie	915.-

\* Grundpreise gelten nur für die Glastür.  
Futter Weisslack 9010 CHF 408.-, Beschlagset für Zarge Mod. Java CHF 382.-



	Preis CHF ab*
Murano satiniert Nanoprinttechnologie	934.-

	Preis CHF ab*
Faro satiniert, Nanoprint- technologie und Rillenschliff	1220.-

	Preis CHF ab*
Faro Klarglas Nanoprinttechnologie	1220.-

Mehr Glastüren von Artauf  
unter [www.artauf.com](http://www.artauf.com)

# RAHMENELEMENTE



## ENTLA-RAHMENELEMENTE 2050

Rahmen zusammengebaut, Türblatt HP-Deck roh, einhängefertig, Element EI30-geprüft, Band rechts oder links

Türe Brandex 46 mm, Blendrahmen 90/45 mm, Sipo-Massivholz zum Streichen  
 Roku-Strip im Rahmen montiert, Gummidichtung schwarz, Band HE 18 EI30, Schloss Glutz 1102 RZ und Schliessblech Glutz 1151  
 Kürzbarkeit: unten 80 mm  
 Ohne Brandschutzplakette



Produktbeschreibung	Rahmenlicht		Schall	Klima	Türblatt		Preis CHF
	Höhe	Breite			U-Wert	Brandschutz*	
• Rahmenelement	2050	750	ca. 29	2a	1.7	ja	772.-
• Rahmenelement	2050	800	ca. 29	2a	1.7	ja	788.-
• Rahmenelement	2050	850	ca. 29	2a	1.7	ja	804.-
• Rahmenelement	2050	900	ca. 29	2a	1.7	ja	831.-
• Rahmenelement	2050	950	ca. 29	2a	1.7	ja	836.-
• Rahmenelement	2050	1000	ca. 29	2a	1.7	ja	852.-

### Zubehör:

#### Montageset für Entla-Rahmenelemente

Produktbeschreibung	Preis CHF
• Brandschutzplaketten EI30	22.50
• Montageset: Befestigungsschrauben, Kompriband, Brandschutzacryl	72.50

\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers eingebaut werden.

## KELLPAX-RAHMENELEMENTE 2010/2100



Rahmen zusammengebaut, Türblatt HP-Deck roh, einhängfertig, Element EI30-geprüft, Band rechts oder links

### Türtyp Perfect 1 EI30

Mittellage flachgepresste Spanplatte, verstärkter Konstruktionsaufbau EI30. Als Einleimer. 3-seitig Einfachfalz mit Brandschutzstreifen (Intumex) eingebaut, unten stumpf. Schloss Glutz, Typ 1106, 2 Stk. Bänder Anuba HE 18/100.

Kürzbarkeit: Element 2010 unten 60 mm

Kürzbarkeit: Element 2100 unten 100 mm

Bodenluft 8 mm

### Rahmentyp Cadra 4a

Eiche 51/90 mm, keilverzinkte Lamellen, roh zum Streichen, ohne Schwelle, 3-seitig Falzdichtung schwarz, 2 Stk. Rahmenbandteile HE 18/100 mit Gewindehülse, Edelstahl-Schliessblech (ähnlich Glutz 1151). Element montagefertig verleimt, die Brandschutzstreifen sind montiert und die Plakette wird mitgeliefert.

### Drückerhöhe UK-Türe/Mitte Drücker

1000 mm



Produktbeschreibung	Rahmenlicht		Schall	Klima	U-Wert	Brandschutz*	Preis CHF
	Höhe	Breite					
● Rahmenelement	2010	750	32	2b	2.0	ja	818.-
● Rahmenelement	2010	800	32	2b	2.0	ja	836.-
● Rahmenelement	2010	850	32	2b	2.0	ja	855.-
● Rahmenelement	2010	900	32	2b	2.0	ja	874.-
● Rahmenelement	2010	950	32	2b	2.0	ja	885.-
● Rahmenelement	2010	1000	32	2b	2.0	ja	910.-
● Rahmenelement	2100	750	32	2b	2.0	ja	835.-
● Rahmenelement	2100	800	32	2b	2.0	ja	852.-
● Rahmenelement	2100	850	32	2b	2.0	ja	871.-
● Rahmenelement	2100	900	32	2b	2.0	ja	891.-
● Rahmenelement	2100	950	32	2b	2.0	ja	902.-
● Rahmenelement	2100	1000	32	2b	2.0	ja	927.-

### Zubehör:

#### Montageset für Kellpax-Rahmenelemente

Für Kellpax-Rahmenelemente bis Rahmenlicht 2100 x 1000 mm. Für die Montage als Blend- oder Blockrahmen.

Montageset bestehend aus: 1 Rolle GYSO-Flammfix schwarz à 5.3 m, Bandbreite 20 mm, für Fugenbreite 6–11 mm, 10 Stk. dübellose Schnellmontageschrauben (7.5 x 120 mm), Montageanleitung für Holzrahmen. Alles verpackt in einem handlichen Karton.

Produktbeschreibung	Preis CHF
● Montageset	83.-



#### Hinweis:

→ Auch die Sortimente von DANA und Wirus sind ab Lager mit Eichenrahmen erhältlich

\* Brandschutzelemente müssen nach den Richtlinien des Herstellers eingebaut werden.

# AUSSENTÜREN/HAUSTÜREN

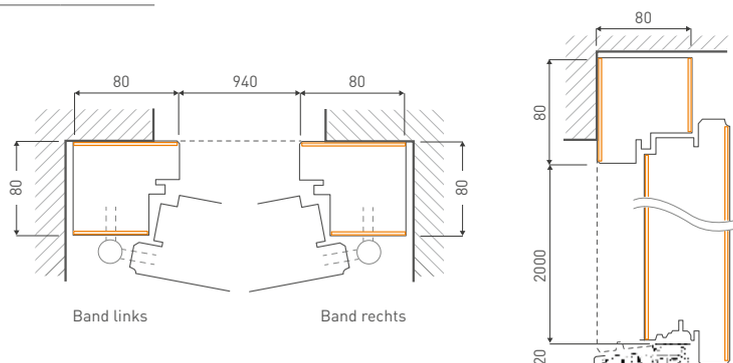


## MODESTA

### Montagefertige Nebeneingangstür

- mit Blockrahmen montagefertig, DIN links oder DIN rechts
- Rahmen und Türblatt beidseitig mit wetterfester 2-mm-Exterior-Dekorplatte
- sichtbare Kanten sind in RAL passend lackiert
- 3-fach-Verriegelung
- Winkelschliessblech (innen sichtbar)
- thermisch getrennte Bodenschwelle
- 3-teilige Herkulabänder
- ohne Drücker und Zylinder
- aussen ohne Drückerlochbohrung

Produktbeschreibung	Rahmen- dimension	Rahmenlicht- mass	Schall	Klima	U-Wert	Preis CHF
• Modesta, Weiss 0085	80 x 80	2000 x 940	32	3cde	1.2	1863.50
• Modesta, Graphitgrau 0077	80 x 80	2000 x 940	32	3cde	1.2	1863.50

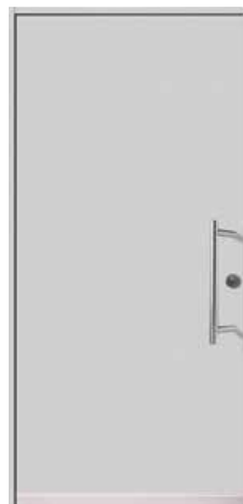


## ALUPAN® EDITION

Zierde für jeden Eingangsbereich  
Mit oder ohne Ziernuten

- Montagefertige Türelemente inklusive Blendrahmen in Eiche
- 2 Stk. VX Bänder und 3-Punktverriegelung, Haustürschwelle mit Traverse
- Türelement fertig lackiert nach RAL/NCS
- Anwendung Im Aussenbereich, an nässe- und regengeschützten Standorten
- ohne Garnituren

Produkt- beschreibung	Schall	Klima	U-Wert	Sicherheit	Brand- schutz	Preis CHF ab
Alupan® Edition 1.1	42	3de	0.93	RC2	nein	3064.-
Alupan® Edition 4	42	3de	0.93	RC2	nein	3158.-



Edition 1.1



Edition 4

## ALUPAN® ASSET

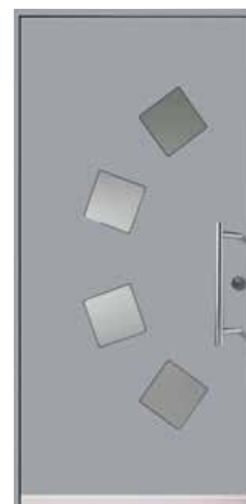
Entrée mit eleganten Verglasungen

- Montagefertige Türelemente inklusive Blendrahmen in Eiche
- 2 Stk. VX Bänder und 3-Punktverriegelung, Haustürschwelle mit Traverse
- Türelement fertig lackiert nach RAL/NCS
- VSG-Float Klarglas, U-Wert 1,1 W/m2K, 41 dB/Rw
- Anwendung Im Aussenbereich, an nässe- und regengeschützten Standorten
- ohne Garnituren

Produkt- beschreibung	Schall	Klima	U-Wert	Brand- schutz	Preis CHF ab	
					RC0	RC2
Alupan® Asset 1	42	3de	0.93	nein	3380.-	3732.-
Alupan® Asset 12	42	3de	0.93	nein	4340.-	5396.-



Asset 1



Asset 12



In verschiedenen Kreativ-Modellen erhältlich

## ALUPAN® EXTENSIA

Vereint das beste aus zwei Materialwelten:  
aussen Alu – innen Holz. Das Premium-Produkt  
in Sachen Haustüre.

- Montagefertige Türelemente inklusive Blendrahmen in Eiche
- Haustürschwelle auf Schwellentraverse
- 3 Stk. VX Bänder, selbstverriegelndes Dreifallenschloss
- Türelement innen fertig lackiert nach RAL/NCS
- Aussen: Tür und Rahmen mit Aluminiumvorsatzschale fertig einbrenn-lackiert, 48 Farben zur Auswahl
- IV/VSG-Klarglas U-Wert 0,7 W/m2K
- als Allwettertüre mit direkter Bewitterung geeignet
- provisorische Türe inkl.
- ohne Garnituren

Produkt- beschreibung	Schall	Klima	U-Wert	Sicherheit*	Brand- schutz	Preis CHF ab*
Alupan® Extensia Nr. 4	42	3de	1.1	RC0	nein	5782.-
Alupan® Extensia Nr. 15	42	3de	1.1	RC0	nein	7563.-

\*Preis RC2 auf Anfrage



Extensia Nr. 4



Extensia Nr. 15

Das ganze Sortiment unter  
[www.jeld-wen.ch](http://www.jeld-wen.ch)

# ALUMINIUMTÜREN VON GRAUTE

Mit Sicherheit ein gutes Gefühl

An der Haustür beginnt das Zuhause. Sie ist das Aushängeschild jedes Hauses. Innovative Technik in den Bereichen Einbruchhemmung und Wärmedämmung, die präzise Verarbeitung und die verschweisste Eckkonstruktion sind ein Markenzeichen von Graute.



Alle Profilstöße werden in handwerklicher Präzisionsarbeit verschweisst.



Jede Schweißnaht wird in sechs aufwändigen Arbeitsschritten geschliffen.



Die perfekte Eckverbindung nach erfolgter Oberflächenbeschichtung.

## Graute Therm 90

- 90 mm Bautiefe
- thermisch getrenntes, innen aufschlagendes 4-Kammer-Aluminium-Profilsystem
- aussen flächenbündig konstruiert
- vier Dichtungsebenen (innere und äussere Anschlagdichtung sowie innenliegende doppelt anschlagende Mitteldichtung)
- mittlere Profilkammer (Isolierzone) mit einer Wärmereflexionsebene
- drei 3-teilige Rollenbänder, dreidimensional verstellbar, in Türfarbe beschichtet



Produktbeschreibung	Preis CHF ab
Therm 90, Füllung 3132, Glas Motiv 3G041, Griff 1701.88, verdeckte Bänder, U-Wert 0.91	7886.-
Seitenteil Glas Motiv 3G041	1693.-





Produktbeschreibung	Preis CHF ab
Therm 90, Füllung 3036, Glas Motiv 3G038, Griff 1769.88, U-Wert 1.2	7103.-
Seitenteil Glas Motiv 3G038	1693.-

Produktbeschreibung	Preis CHF ab
Therm 80, Füllung 3072, Glas Satinato weiss, Griff 1989, U-Wert 1.2	6603.-
Seitenteil Glas satiniert weiss	1268.-

Produktbeschreibung	Preis CHF ab
Therm 80, Füllung 6086, Glas 6U003, Griff 1708, U-Wert 1.2	6216.-

Weitere Modelle von Graute unter [www.graute.de](http://www.graute.de)



# RUBNER-AUSSENTÜREN

Echtholz aus Leidenschaft



Mit vorbildlichem Einbruchschutz und individueller Massanfertigung stellen Rubner-Ausstentüren eine Zierde für jedes Haus dar. Jede Rubner Haustür ist nach dem ECO-100-Standard gefertigt, der für beste Eigenschaften beim Niedrigenergie- und Passivhausbau steht. Einzelne Modelle auch als Brandschutztüren erhältlich.

→ Rubner-Haustüren gibt es in vielen Oberflächen von lasierten Hölzern bis zur Metallic-Lackierung

## H 108

Echtholz in allen RAL-Farben



Haustür aussen mit flächenbündiger Verglasung. Beidseitig massiv beplankt

Haustür mit Ziernuten und satiniertem Glas mit klaren Streifen

## H 130

Holz- und Glasoberfläche



	Rahmenlicht		Klima	Brandschutz	Preis CHF ab*
	Höhe	Breite			
Haustür H 108	bis 2070	bis 970	3cde	möglich	7188.-
Haustür H 130	bis 2070	bis 970	3cde	möglich	10 058.-

\*Preis inklusive Stosssgriff und Sockelblech

## Altholztür 1

Kombination zeitgenössischer und althergebrachter Materialien



Echtholz-Haustür, Oberfläche mit Altholz geschwartzelt. Lichtausschnitt mit mattiertem Sicherheitsglas.

	Rahmenlicht		Klima	Brandschutz	Preis CHF ab*
	Höhe	Breite			
Altholztür 1	bis 2070	bis 970	3cde	möglich	11 017.-

\*Preis inklusive Sockelblech und Stosgriff

## Haustür H glatt

Der Klassiker



Glatte Haustür mit längsfurnierter Oberfläche

	Rahmenlicht		Klima	Brandschutz	Preis CHF ab*
	Höhe	Breite			
Haustür H glatt	bis 2070	bis 970	3cde	möglich	5145.-

\*Preis inklusive Sockelblech und Stosgriff

## H 146

Modern: Glas emailliert



Haustür aussen mit Ganzglas-Deck und Rahmen mit Altholz furnier

	Rahmenlicht		Klima	Brandschutz	Preis CHF ab*
	Höhe	Breite			
Haustür H 146	bis 2070	bis 970	3cde	nein	7331.-

\*Preis ohne Stosgriff und Garnitur

## H 61

Traditionell mit Schnitzereien verziert



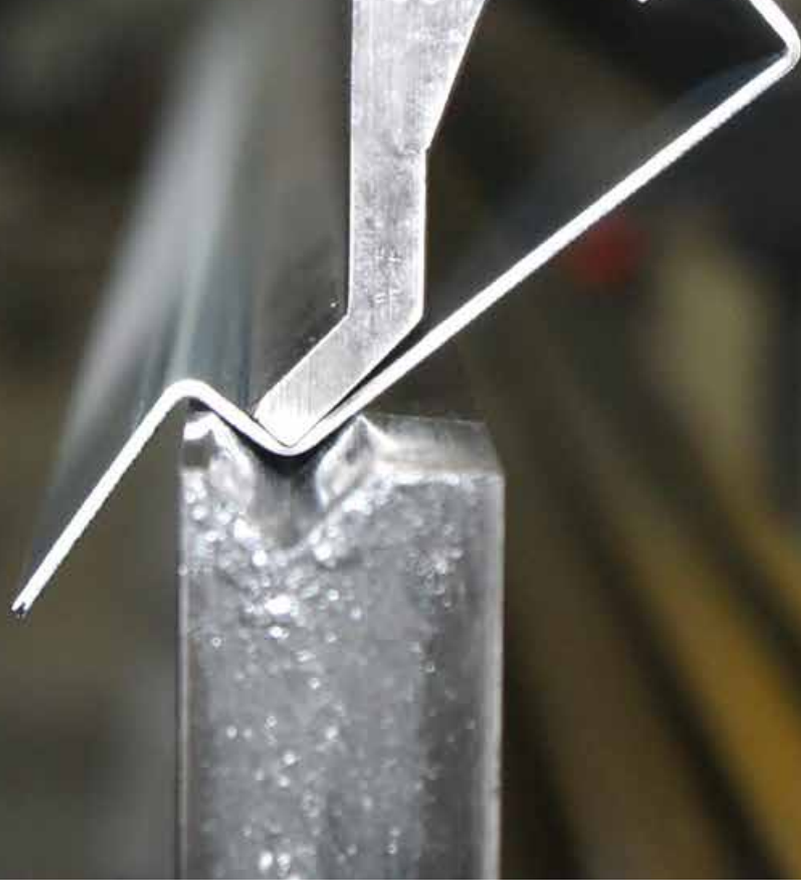
Haustür in Eiche mit massiver Füllung und Schnitzerei

Mehr Aussentüren  
aus Holz unter  
[www.rubner.com/tueren](http://www.rubner.com/tueren)

	Rahmenlicht		Klima	Brandschutz	Preis CHF ab*
	Höhe	Breite			
Haustür H 61	bis 2070	bis 970	3cde	nein	6939.-

\*Preis ohne Garnitur

# STAHLZARGEN



## STAHLZARGEN AUF PRODUKTION

Design und Funktion harmonisch kombiniert

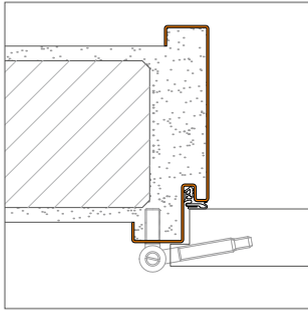
Unsere Stahlzargen werden passgenau zur Wandöffnung und zur Tür angefertigt und entweder einteilig oder zweischalig geliefert für den wandbegleitenden oder den nachträglichen Einbau.

Schnelle Massanfertigung dank Schweizer Produktion!

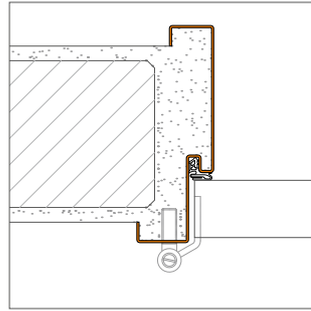


← Lagerstahlzargen: Seite 19

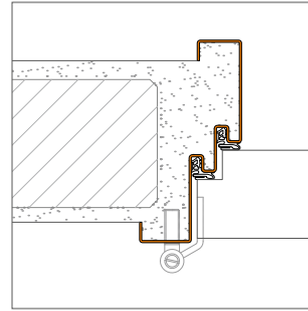
## ZAFAG-ZARGEN, TYPENÜBERSICHT



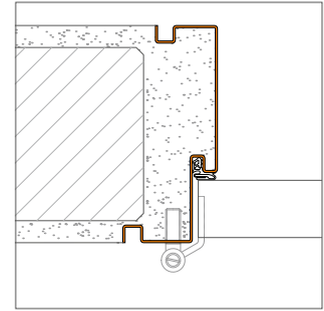
**Typ UD**  
Standard gefälzt



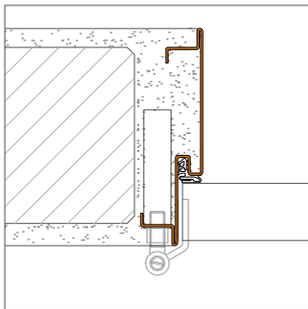
**Typ STUDS**  
Standard stumpf



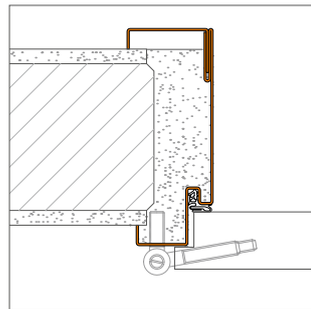
**Typ UDDS**  
Doppelfalz



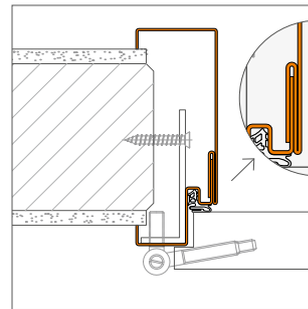
**Typ NUDS**  
mit Schattennut



**Typ OUDS**  
ohne Spiegel / Designzarge



**Typ STUDEF**  
Steckzarge 2-teilig zum  
einmörteln

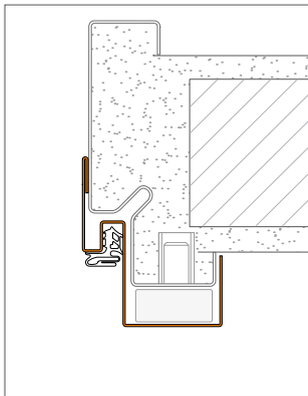


**Typ STUD**  
Steckzarge 2-teilig zum  
anschrauben

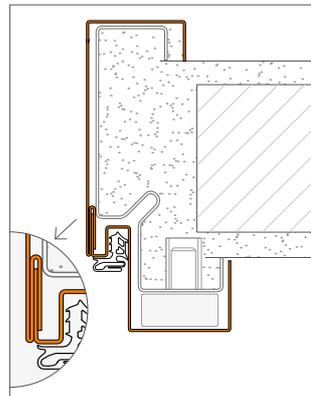
## SUD Sanierungszargen EI30



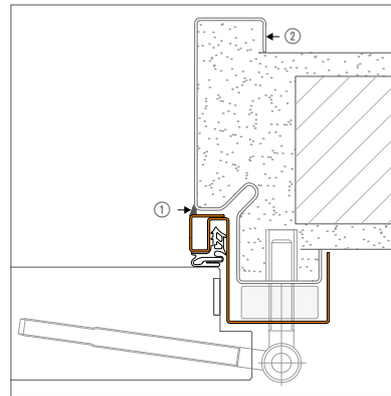
Ausführung 1-flügelig gefälzt und stumpf einschlagend auf bestehende  
Stahlzargen in Mauerwerk (MBW) und Leichtbauwand (LBW)



Variante: **SUD 2 EI30**



Variante: **SUD 3 EI30**



Zargentyp: **SUD 1 EI30**

- ① Kittfuge  
(keine Brandschutz-  
anforderung)
- ② Bestehende Stahlzarge  
eingebaut nach:  
VST 003 (MBW)  
VST 009 (LBW)

## SUD kombinierbar mit folgenden Türtypen

Türtyp	Türstärke	Schall	VKF-Zulassung	EN-Kat.*	max. Durchgangsticht
Perfect 1 EI30	51 mm	34	22949	A	1050 x 2100 mm
Phonopan EI30**	64 mm	42	24099	B	1057 x 2080 mm
Dominant EI30**	64 mm	42	24099	B	1057 x 2080 mm
Dominant EI30 Schallkern**	64 mm	46	24099	B	1057 x 2080 mm

\* EN-Kat. A: keine Vergrößerung möglich. EN-Kat. B: Vergrößerung linear < 15% oder in der Fläche < 20%

\*\* Einbau einer Absenkdichtung zwingend erforderlich. Schallwerte für Elemente können nicht verbindlich angegeben werden.

# BESCHLÄGE



## DRÜCKERGARNITUREN HOPPE

### Amsterdam

Mit Schnellspannstift bis Türdicke 45 mm

Mit Flachschild, 2 mm



Edelstahl matt

● Bundbart 23.50



Edelstahl matt

● Blind 23.50



Edelstahl matt

● RZ 23.50



Edelstahl matt

● WC 43.60

Mit Rundrosette bis Türdicke 42 mm



Edelstahl matt

● Bundbart 18.80



Edelstahl matt

● Blind 18.80



Edelstahl matt

● RZ 18.80



Edelstahl matt

● WC 37.70

### Paris

Mit Schnellspannstift bis Türdicke 45 mm

Mit Flachschild, 2 mm



Edelstahl matt

● Bundbart 23.50



Edelstahl matt

● Blind 23.50



Edelstahl matt

● RZ 23.50



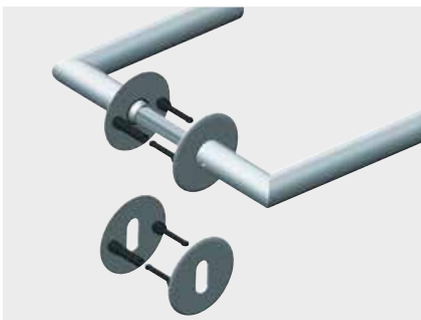
Edelstahl matt

● WC 43.60



## DRÜCKERGARNITUREN SCOOP

### Flächenbündige Optik – ohne zu fräsen



Unsichtbare Verbindung mit Gleitlagertechnik  
 Von 1.5 mm in der Mitte auf 0.5 mm am Rand abgeflachte Rosetten ergeben eine flächenbündige Optik, ohne zu fräsen.

Kein Schrauben

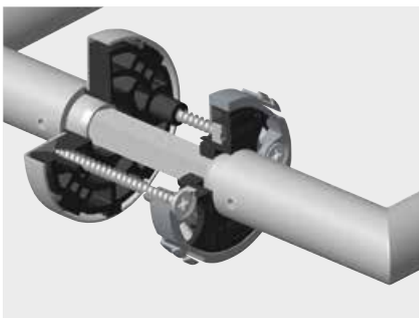
Stufenlose Verbindung von 38–50 mm Türstärke



#### Form 1106

Auf Rundrosette, flächenbündig	Edelstahl matt
● BB/RZ	39.50
● WC	50.50

### Gleitlagertechnik Slidebloc® light



Unterkonstruktion mit bewährter, hochwertiger und langlebiger Gleitlagertechnik Slidebloc® light.  
 Laufruhe und eine stabile, saubere Führung in der Drehbewegung.  
 Bei der Montage enorme Zeitersparnis durch werkseitige Vormontage.

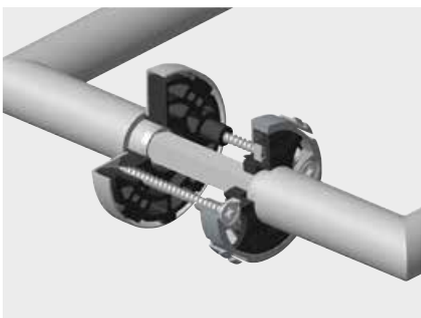
Türstärke von 38–42 mm



#### Form 1106

Auf Rundrosette, Slidebloc® light	Edelstahl matt
● BB/RZ	14.20
● WC	23.00

### Gleitlagertechnik Slidebloc® light mit Stiftschnellverbindung



Die Türdrücker können mühelos innerhalb weniger Sekunden durch einfaches Zusammendrücken sicher und ohne Werkzeug montiert werden.  
 Beliebig oft de- und wieder montierbar. Passt sich der jeweiligen Türstärke an.

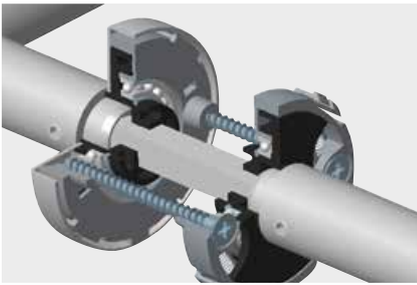
Türstärke von 38–42 mm



#### Form 1106

Auf Rundrosette, Stiftschnellverbindung mit Gleitlagertechnik Slidebloc® light	Edelstahl matt
● BB/RZ	16.40
● WC	25.20

## Kugellagertechnik Pullbloc® 3.0, Klasse 3



Die direkt in die Basis eingepressten wartungsfreien Kugellager aus gehärtetem Stahl sorgen für eine dauerhaft geschmeidige, wie auch geräuschlose Funktion.

Türstärke von 38–42 mm

**Hinweis:**  
Wechselgarnitur = einseitig Knopf / einseitig Drücker



Form 1104

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● BB/RZ	37.30
● WC	48.30
● Wechsel	52.70



Form 1106

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● BB/RZ	37.30
● WC	48.30
● Wechsel	52.70



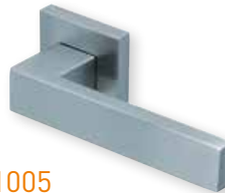
Form 1084

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● BB/RZ	37.30
● WC	48.30
● Wechsel	52.70



Form 1765

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● BB/RZ	43.90
● WC	54.90
● Wechsel	59.30



Form 1005

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● BB/RZ	57.10
● WC	68.10
● Wechsel	72.50



Form 1016

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● BB/RZ	50.50
● WC	61.50
● Wechsel	65.90

## Kugellagertechnik Pullbloc® 4.0, Klasse 4

Mit geteiltem Dorn für Schlösser mit Panikfunktion B oder D.  
Dorn 9 mm für Türstärke 36 bis 45 mm

Fluchwegtauglich  
nach EN 179



Form 1009

Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● RZ	96.60



Form 1104

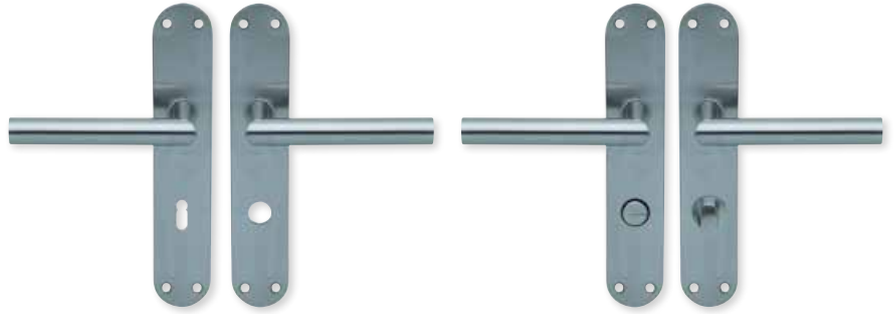
Auf Rundrosette	Edelstahl matt
● RZ	99.00

## Flachschildgarnituren

Für Türstärke 36 bis 45 mm

### Form 1106

Auf Flachschild	Edelstahl matt
● BB/RZ	26.30
● WC	37.30



## formspiele®

Messing und Zinkdruckguss für Türstärke 38 bis 42 mm



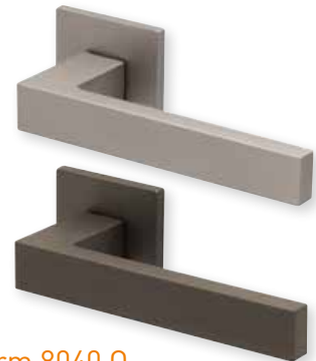
### Form 8044

Auf Rundrosette	Kupfer matt
● OS-Grt.	98.90



### Form 8010

Auf Rundrosette	Nickel satin	Titanium matt
● OS-Grt.	43.90	43.90



### Form 8040 Q

Auf Rundrosette	Nickel satin	Titanium matt
● OS-Grt.	49.40	49.40



### Rosettenkits rund

	Kupfer matt	Nickel satin	Titanium matt
● BB/RZ	27.40	12.00	12.00
● WC	43.90	23.00	23.00



### Rosettenkits quadratisch

	Nickel satin	Titanium matt
● BB/RZ	16.40	16.40
● WC	27.40	27.40

→ Alle Scoop und formspiele® Garnituren sind auch in der Objektbox lieferbar. 28 Garnituren kompakt in 1 Box. Zeitsparend, umwelt- und transportfreundlich.



## SCHUTZBESCHLÄGE SCOOP

### Hinweis:

→ Für dünnere Türstärken können die Verbindungsschrauben und der Dorn bei allen Garnituren gekürzt werden.

### Schutzbeschlag

Geprüft nach DIN 18257 ES1 mit Drücker/Drücker, Griff Form 1106



	Edelstahl matt
● Schutzbeschlag II ES1 Türstärke 57–62 mm, Schilddicke 14 mm, Zylinderüberstand ab Türblatt 12–16 mm	151.70

## SCHUTZBESCHLÄGE HOPPE

### Schutzschild ES 1

Langschild, vorge richtet für Zylinderschutz ein sätze

	Edelstahl matt
● Schutzschild ES 1 mit Drücker Amsterdam, Türstärke 57–62 mm	134.70



### Schutzschild ES 3

Langschild mit Bohr- und Zieh schutz

	Edelstahl matt
● Schutzschild ES 3 mit Drücker Amsterdam, Türstärke 57–62 mm, Zylinderüberstand ab Türblatt 10–18 mm	238.80



### Schutzrosetten ES 1

Schlüsselrosetten paar, vorge richtet für Zylinderschutz ein sätze

	Edelstahl matt
● Schutzrosetten Türstärke 57–72 mm	49.10



### Schutzrosetten ES 1

Schlüsselrosetten paar mit Bohr- und Zieh schutz

	Edelstahl matt
● Schutzrosetten Türstärke 57–72 mm, Zylinderüberstand ab Türblatt 10–14 mm	94.80



### Drücker

Form Amsterdam

	Edelstahl matt
● Rosette durchgehend verschraubt, Dorn 8 mm, Türstärke 67–72 mm	32.20



### Drücker

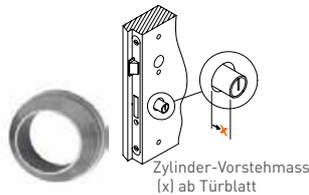
Form Paris

	Edelstahl matt
● Rosette durchgehend verschraubt, Dorn 8 mm, Türstärke 67–72 mm	32.20



### Zylinderschutz ein sätze

Zu Schutzschild und Schutzrosette von Hoppe



### Befestigungsset

Für abweichende Türstärken für Schutzschild ES 1 von Hoppe

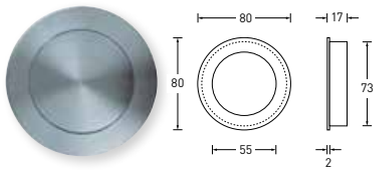


	Überstand ab Türblatt (x)	Überstand ab Schild	Preis CHF
● Zylinderschutz ein sätze	8–11 mm	–4 mm	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	10–13 mm	–2 mm	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	12–15 mm	bündig	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	14–17 mm	2 mm	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	16–19 mm	4 mm	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	18–21 mm	6 mm	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	20–23 mm	8 mm	11.40
● Zylinderschutz ein sätze	22–25 mm	10 mm	11.40

	Stiftlänge*	Schrauben	Preis CHF
● Befestigungsset	42–47 mm	125 M6 x 55	3.90
● Befestigungsset	47–52 mm	130 M6 x 60	3.90
● Befestigungsset	52–57 mm	135 M6 x 65	3.90
● Befestigungsset	62–67 mm	145 M6 x 75	3.90
● Befestigungsset	67–72 mm	150 M6 x 80	3.90
● Befestigungsset	72–77 mm	155 M6 x 85	7.30
● Befestigungsset	77–82 mm	160 M6 x 90	7.30
● Befestigungsset	82–87 mm	165 M6 x 95	7.30

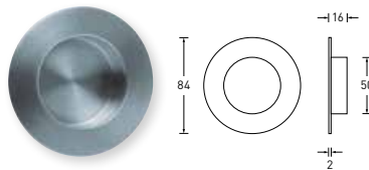
\* Weitere Längen auf Anfrage

## MUSCHELGRIFFE SCOOP



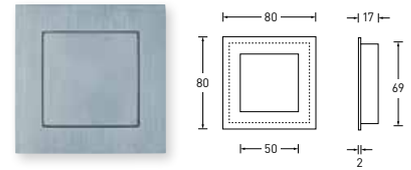
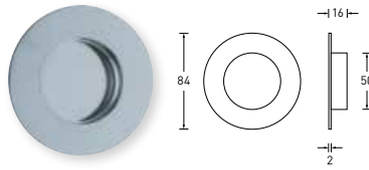
Kreisrund, geschlossen

	matt
● Stück	17.50



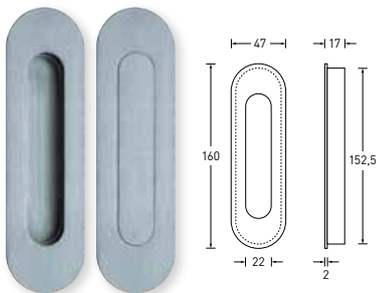
Kreisrund, offen

	matt	poliert
● Stück	13.10	19.70



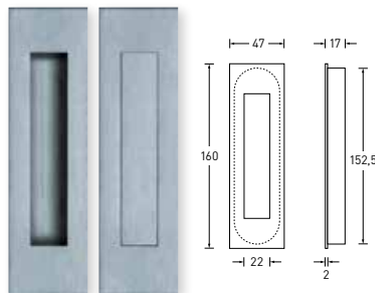
Quadratisch, geschlossen

	matt
● Stück	21.90



Oval offen/geschlossen

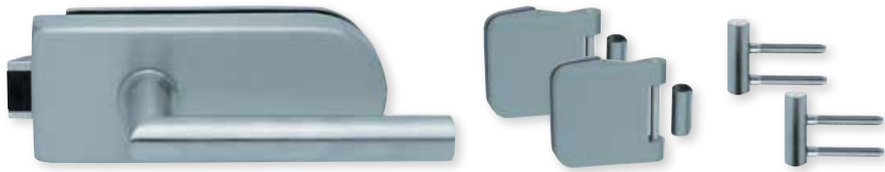
	matt
● Stück, oval offen	19.70
● Stück, oval geschlossen	24.10



Rechteckig offen/geschlossen

	matt
● Stück, quadratisch offen	24.10
● Stück, quadratisch geschlossen	28.50

## GLASTÜRBECHLÄGE SCOOP

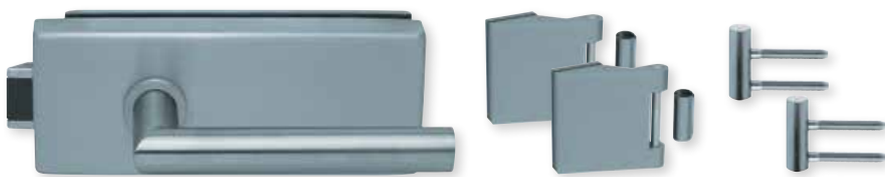


### Glastürset Form A Blind

Mit 3-teiligen Bändern abgerundet und Rahmenteilen für Holzargen

Edelstahl matt

- Set Form A, blind 125.20



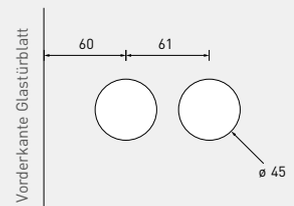
### Glastürset Form B Blind

Mit 3-teiligen Bändern eckig und Rahmenteilen für Holzargen

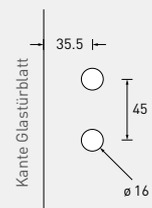
Edelstahl matt

- Set Form B, blind 125.20

#### Bohrmasse Glastürschloss



#### Bohrmasse 3-teiliges Band



### Mögliche Ausführungen auf Bestellung



Blind

BB

PZ

WC

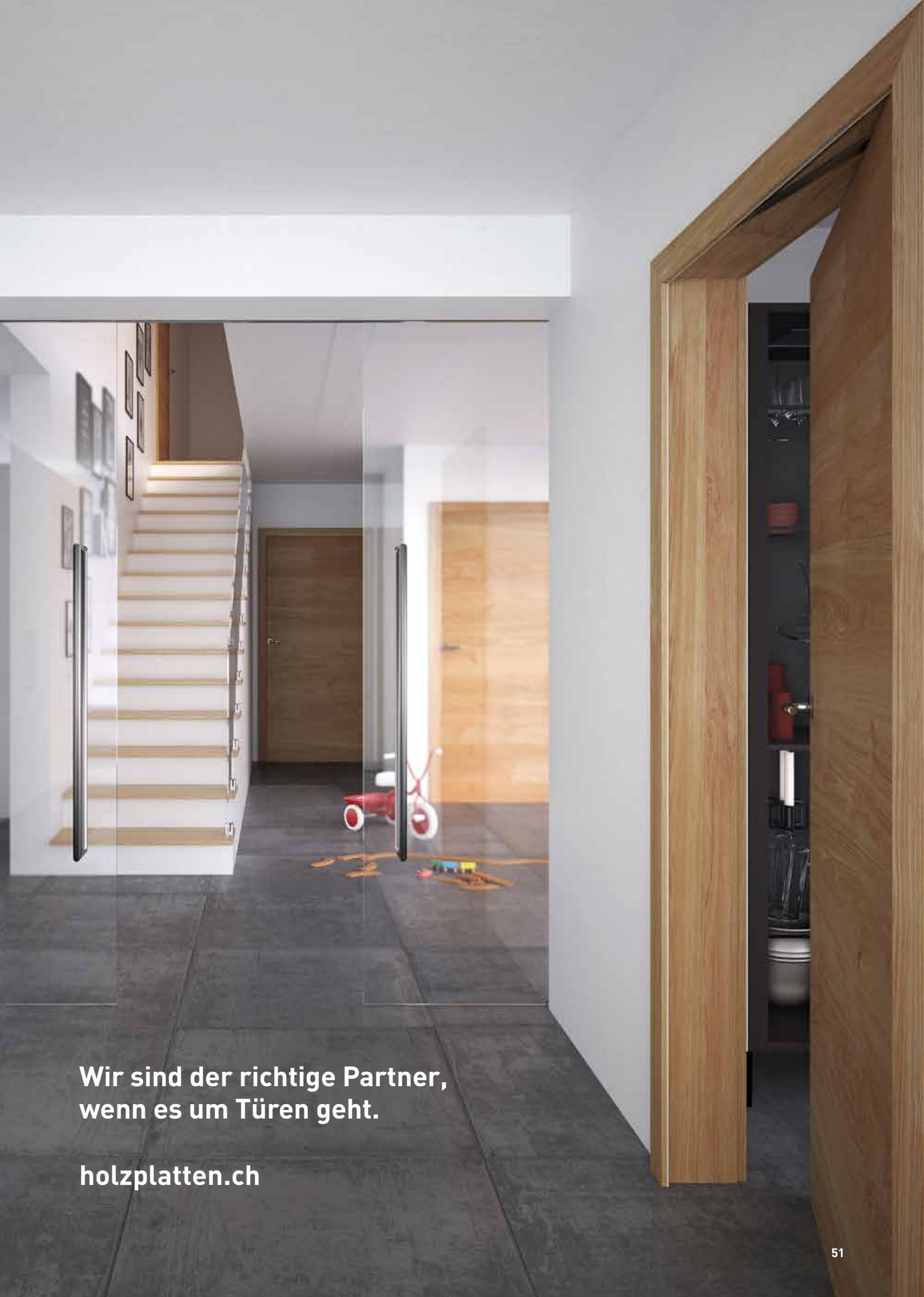
Rahmenteil für Stahlzarge  
Passend zu DIN-Aufnahme-  
element



Edelstahl matt

- Stück 6.50





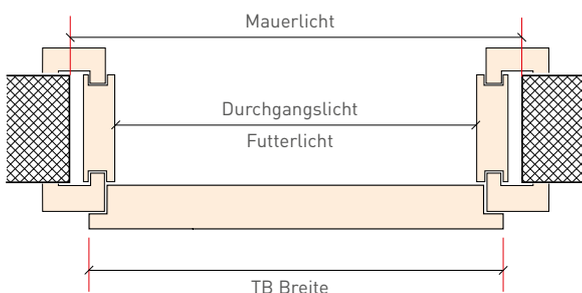
**Wir sind der richtige Partner,  
wenn es um Türen geht.**

**holzplatten.ch**

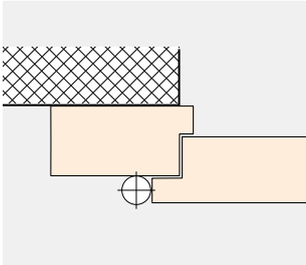
# TÜRENVOKABULAR

## Begriffe und Abkürzungen

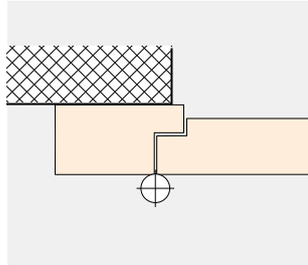
<b>BB</b>	Buntbart/Zimmertürschlüssel
<b>RZ</b>	Rundzylinder wie z.B. von Kaba oder Keso
<b>PZ</b>	Profilylinder wie in der Westschweiz oder in Deutschland üblich
<b>WC</b>	WC-Sperre
<b>blind</b>	Ohne Lochung
<b>OS</b>	Ohne Schlüsselrosetten = nur Drücker und Drückerrosetten
<b>Wechsel</b>	Drückergarnitur mit einseitig Knopf / einseitig Drücker. Zum Öffnen der Tür von der Knopf-Seite, ist ein Schloss mit Wechselfunktion erforderlich.
<b>ES1/ES3</b>	Widerstandsklasse für einbruchhemmende Schutzbeschläge. Je höher, desto sicherer.
<b>VKF</b>	Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen Die VKF erstellt die schweizerischen Vorschriften für den Brandschutz in Gebäuden.
<b>EI30</b>	Brandhemmend für 30 Minuten. Einbauvorschriften des Herstellers müssen zwingend eingehalten werden!
<b>Schall</b>	Schalldämmung des Türblattes in dB/Rw. Gemessen unter Laborbedingungen. Je höher, desto besser schalldämmend. Durch Nebenwege im eingebauten Zustand verliert das Element mindestens 3 dB.
<b>Klima</b>	Definiert die maximal zulässige Verformung bei unterschiedlichen Klimaten. Die Türen werden nach EN 1121 geprüft und in Klimaklassen eingeteilt. Z.B.: ohne / 2a Türen für Innenräume ohne Klimaunterschied 2c Türen für geringe Klimaunterschiede 3c Türen für mässige Klimaunterschiede 3cde Haustüren
<b>U-Wert</b>	Wärmedämmung des Türblattes in $W/m^2K$ . Je niedriger, umso besser. Bei Rohlingen wird der $U_p$ -Wert angegeben. Bei kompletten Elementen wird der $U_d$ -Wert inklusive Nebenwege angegeben. Türen zwischen Wohnraum und Aussenklima $\leq 1.2 W/m^2K$ . Türen zwischen Keller/Nebenraum und Aussenklima $\leq 1.5 W/m^2K$ . Geeignet für Minergie-/Passivhaus: $\leq 0.8 W/m^2K$ eingebaut.
<b>RC</b>	Abkürzung für den englischen Ausdruck «Resistance Class» Bezeichnet die Einbruchhemmung eines Türelementes, je höher, desto sicherer. Ehemals WK für Widerstandsklasse. Die Elemente werden nach DIN EN 1627 geprüft und in Klassen von RC1 bis RC6 eingeteilt. Um die Zertifizierung zu erhalten, muss das Element nach den Vorgaben des Herstellers produziert und eingebaut werden. Für Wohnungsabschluss- und Haustüren werden die Klassen RC2 oder RC3 empfohlen.



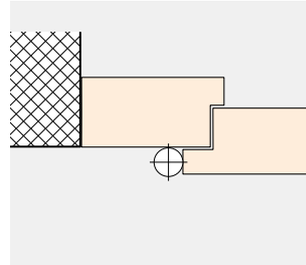
## Tür-Anschlagarten



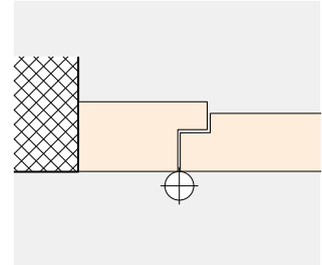
Blendrahmen  
Türblatt mit Überschlag



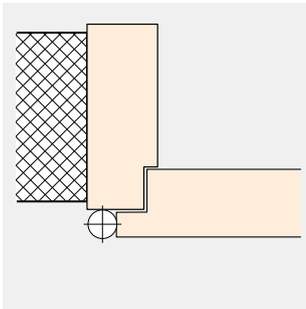
Blendrahmen  
Türblatt stumpf einschlagend



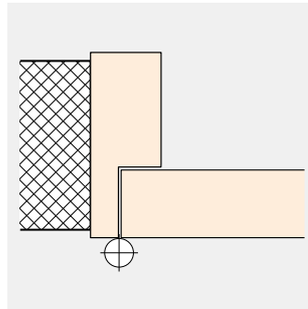
Blockrahmen  
Türblatt mit Überschlag



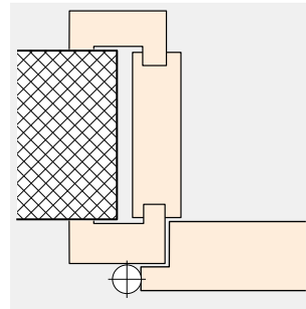
Blockrahmen  
Türblatt stumpf einschlagend



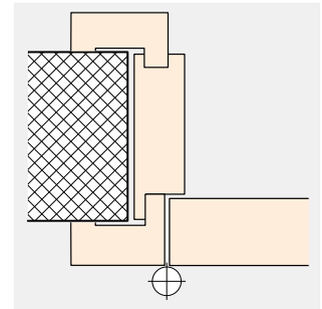
Blockfutter  
Türblatt mit Überschlag



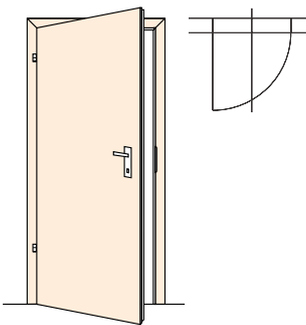
Blockfutter  
Türblatt stumpf einschlagend



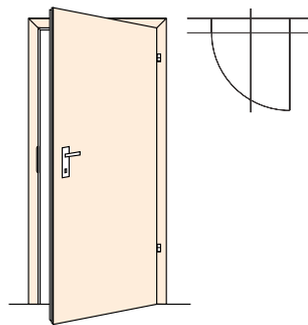
Futtertüre  
Türblatt mit Überschlag



Futtertüre  
Türblatt stumpf einschlagend



Bänder an der linken Seite  
Tür Band links = DIN links



Bänder an der rechten Seite  
Tür Band rechts = DIN rechts



# IHR TÜRENTTEAM



Markus Fischbacher  
Bereichsleiter  
fischbacher@holzplatten.ch



Thomas Brunner  
brunner@holzplatten.ch



Joel Fleischmann  
fleischmann@holzplatten.ch



Christoph Huhle  
huhle@holzplatten.ch



Patrick Kälin  
kaelin@holzplatten.ch



Irene Müller  
irene.mueller@holzplatten.ch



Peter Müller  
mueller@holzplatten.ch



Stefan Steinegger  
steinegger@holzplatten.ch

Lassen Sie sich  
von uns beraten:  
044 786 90 50



## Die Showrooms



### Türegalerie

Weberrütistrasse 10  
8833 Samstagern  
T 044 786 90 50  
Genügend Parkplätze vorhanden



### Parkettgalerie

Weberrütistrasse 10  
8833 Samstagern  
T 044 786 90 60  
[www.parkettgalerie.ch](http://www.parkettgalerie.ch)  
Mo–Fr 8.00–17.30 Uhr (Samstag nach Absprache)  
Genügend Parkplätze vorhanden



### Parkettgalerie

Badenerstrasse 5  
8952 Schlieren  
T 044 786 58 30  
[www.parkettgalerie.ch](http://www.parkettgalerie.ch)  
Mo–Fr 8.00–17.30 Uhr (Samstag nach Absprache)  
Genügend Parkplätze hinter dem Haus



### Terrassengalerie

Weberrütistrasse 10  
8833 Samstagern  
T 044 786 90 60  
Freie Besichtigung rund um die Uhr  
Genügend Parkplätze vorhanden



### Pflegealerie

Weberrütistrasse 10  
8833 Samstagern  
T 044 786 90 60  
[www.proffwoodcare.ch](http://www.proffwoodcare.ch)  
Terminvereinbarungen nach Absprache  
Genügend Parkplätze vorhanden

### Der direkte Draht

#### Türen

**044 786 90 50**

Fax 044 786 90 51

#### Holzwerkstoffe

**044 786 90 40**

Fax 044 786 90 41

#### Bodenbeläge

**044 786 90 60**

Fax 044 786 90 61