

# INNENTÜREN



Weißlacktüren  
CPL Türen  
Beschlüge  
Zubehör

**TMDOORS**  
Für jeden Bereich des Hauses die richtige Tür





4 - 5  
Passen sich jedem Wohnstil an  
**Weisslacktüren**

6-15  
Türen mit dem gewissen Extra  
**Designtüren**

16-23  
Klassisch, elegant und  
hochwertig **Stiltüren**

24-29  
Erzeugen Wärme und  
Wohnlichkeit **CPL Türen**

30-31  
Sie öffnen Ihre Türen  
**Beschläge**

32-37  
Alles was Die Tür braucht  
**Zargen  
Technik**

38-39  
Alles auf einen Blick **Türen-  
Übersicht**



Beschreibung der Details:



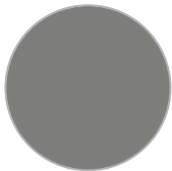
Türblattprofil  
Eckkante



ähnl.  
RAL 9010



auch in ähnl.  
RAL 9003  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Eckkante  
[1] [2] [3] [4]



LA 300  
[1] [3]



LA 301 B  
[1] [3]

# Weißlacktüren Eckkante



LA 301S  
[1] [3]

LA 301M  
[1] [3]

LA 302  
[1] [3]

Wohnwert  
erhalten  
Wohnlichkeit  
erschaffen

Weißlack-Innentüren - schlicht  
und edel - sind absolut im Trend  
und harmonieren ausgezeichnet  
mit allen Stilrichtungen moderner  
Wohnrichtungen



Beschreibung der Details:



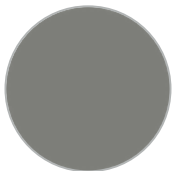
Türblattprofil  
Eckkante



4x 10 mm breite  
geprägte Linien



ähnl.  
RAL 9010



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



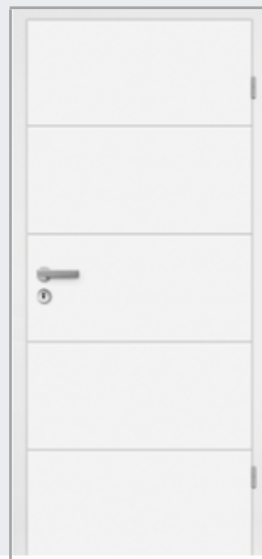
[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Venedig  
[1] [2] [3] [4]



Venedig LA 303  
[1] [3]



Venedig LA 301B  
[1] [3]

# Designtüre Venedig



Venedig LA 301S  
[1] [3]



Venedig LA 301M  
[1] [3]



Venedig LA 302  
[1] [3]

Design und  
zeitlose  
Modernität -  
elegante  
Leichtigkeit  
für Ihren  
Wohnraum

Innentüren mit dem gewissen  
Extra - die 10 mm breiten  
Querprägungen verleihen Ihrem  
Zuhause eine besondere Note



Beschreibung der Details:



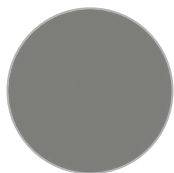
Türblattprofil  
Kleine Rundkante



4x3 mm V-Fuge  
geprägt



ähnl.  
RAL 9003



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



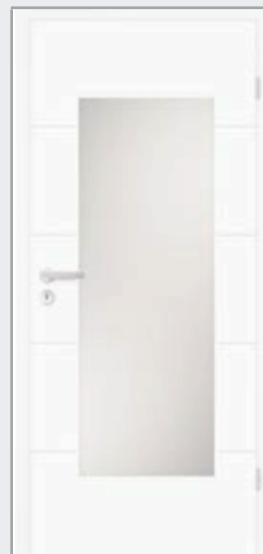
[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Venedig  
[1] [2] [3] [4]



Venedig LA 303  
[1] [3]



Venedig LA 301B  
[1] [3]

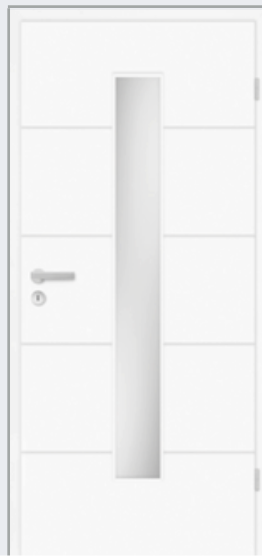
# Designtüren Venedig 900



Venedig LA 301S  
[1] [3]



Venedig LA 301M  
[1] [3]



Venedig LA 302  
[1] [3]

Das weißere  
Weiß -  
ein Statement  
für ein  
individuelles  
Stilgefühl

Durch die Verwendung von offenen Architekturen werden die Einrichtungen immer heller und Tageslicht durchflutet die Wohnräume. Innentüren in „Extra-Weiß“ fügen sich wunderbar in moderne, helle Räume ein.



Beschreibung der Details:



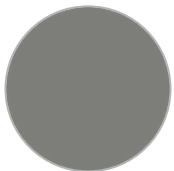
Türblattprofil  
Eckkante



2x 10 mm breite  
geprägte Linien



ähnl.  
RAL 9010



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



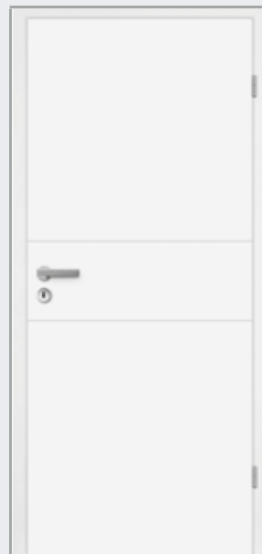
[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Varese  
[1] [2] [3] [4]



Varese LA 303  
[1] [3]



Varese LA 301B  
[1] [3]

# Designtüre Varese



Varese LA 301S  
[1] [3]



Varese LA 301M  
[1] [3]



Varese LA 302  
[1] [3]

Elegante  
Aufwertung für  
Ihre Räume -  
für eine  
angenehme  
Wohn-  
atmosphäre

Innentüren mit dezenten  
Querprägungen - schlicht  
und zeitlos - setzen optische  
Akzente und passen zu jedem  
Einrichtungstil.



Beschreibung der Details:



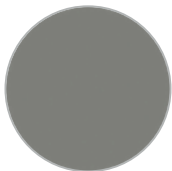
Türblattprofil  
mit kleiner  
Rundkante



2x3 mm V-Fuge  
geprägt



ähnl.  
RAL 9003



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Varese  
[1] [2] [3] [4]



Varese LA 303  
[1] [3]



Varese LA 301B  
[1] [3]



# Designtüren

## Varese 9003



Varese LA 301S  
[1] [3]



Varese LA 301M  
[1] [3]



Varese LA 302  
[1] [3]

Das weißere  
Weiß -  
aktuell und  
elegant

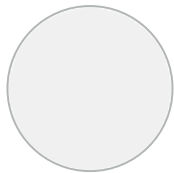
Die Weißlacktüren im besonders strahlenden Weiß sind eine aktuelle Interpretation des Farbklassikers. Dieser Farbton passt perfekt für puristische oder einfache Wohnlandschaften.



Beschreibung der Details:



Türblattprofil  
Eckkante



ähnl.  
RAL 9010



Bologna  
[1] [2] [3] [4]



Bologna LA 303  
[1] [3]



Bologna LA 301B  
[1] [3]

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



4x 40 mm breite  
geprägte Linien

# Designtüre Bologna



Bologna LA 301S  
[1] [3]



Bologna LA 301M  
[1] [3]



Bologna LA 302  
[1] [3]

Leichtigkeit  
trifft Eleganz -  
eine Optik mit  
Mehrwert.

Innentüren mit ausdrucksstarken  
40 mm breiten Querprägungen  
beleben die Atmosphäre der  
Räume.



Beschreibung der Details:



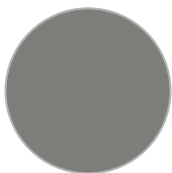
Türblattprofil  
Glattkante



30 mm breite  
Rahmen



ähnl.  
RAL 9010



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)



Ancona  
[1] [2] [3] [4]



Ancona LA

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz





# Stiltüren Ancona



Ancona 3  
[1] [2] [3] [4]

Ancona 3 LA

Tradition  
trifft Moderne -  
elegante  
Aufwertung für  
Ihre Räume.

Klassische Innentüren im  
zeitgemäßen, reduzierten Look für  
höchste Ansprüche.



Beschreibung der Details:



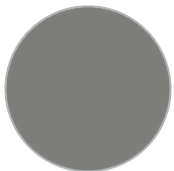
Türblattprofil  
Kleine Rundkante



30 mm breite  
Rahmen



ähnl.  
RAL 9003



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Ancona  
[4]



Ancona LA



# Stiltüren Ancona 900



Ancona 3  
[4]

Ancona 3 LA

Das weißere  
Weiß -  
perfektes  
optisches  
Zusammenspiel  
mit Weißlack-  
möbeln

Die Innentüren in extraweiß sind  
passend auf die Wandfarben  
bekannter Hersteller abgestimmt.  
Sie passen wunderbar zum  
aktuellen Mobiliar und bilden so  
im Gesamtbild eine Einheit.



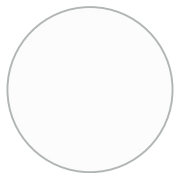
Beschreibung der Details:



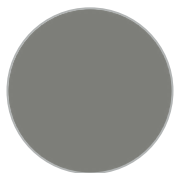
Türblattprofil  
Rundkante



ähnl.  
RAL 9010



auch in  
RAL 9003  
erhältlich



auch in RAL 7037  
erhältlich (Aus-  
nahme Elba 2B)  
Kleine Rundkante

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



Elba 2  
[1] [2] [3]



Elba 2 LA



Elba 2 LA SR6



Elba 2 LA SR9

# Stiltüren

## Elba



Klassisches Design trifft auf zeitlose Eleganz

Innentüren mit formgepressten Kassetten in verschiedenen Ausführungen gilt als klassische Stiltür und garantiert ein entspanntes Wohngefühl.



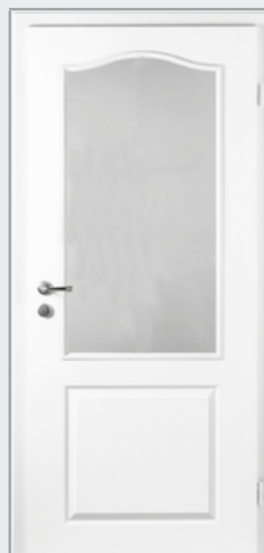
Profilierung



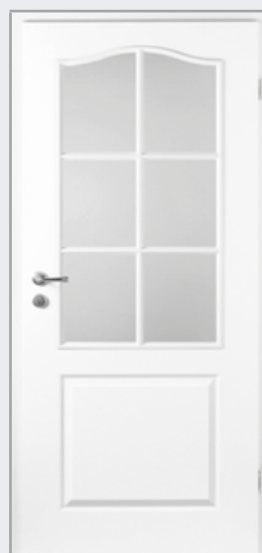
\*sichtbare Friesfuge



Elba 2 B  
[1] [2] [3]



Elba 2B LA



Elba 2B LA SR6



Elba 3 \*  
[1] [2] [3]



Elba 3 LA \*



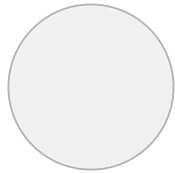
Elba 3 LA SR6



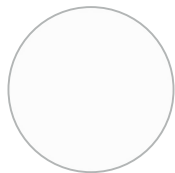
Beschreibung der Details:



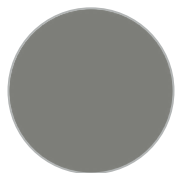
Türblattprofil  
Rundkante



ähnl.  
RAL 9010



auch in  
RAL 9003  
erhältlich



auch in  
RAL 7037  
erhältlich (Kleine  
Rundkante)

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



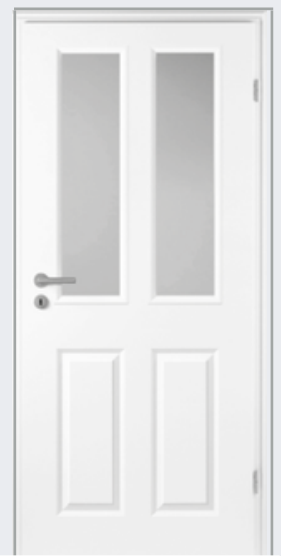
[4] Feuer-/Rauchschutz



Elba 4  
[1] [2] [3]



Elba 4 LA



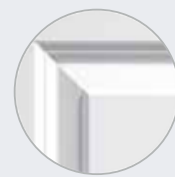
Elba 4 2LA



Elba 4 LA SR6



Elba 4 LA SR9



Profilierung



\*sichtbare  
Friesfuge

# Stiltüren Elba



Elba 4Q \*  
[1] [2] [3]



Elba 4Q LA \*



Elba 4Q 1LA \*



Elba 4Q 3LA \*



Elba 4Q LA SR8 \*

Klassisches  
Design trifft  
auf zeitlose  
Eleganz



Beschreibung der Details:



Türblattprofil  
Rundkante



Türblattprofil  
Kleine Rundkante  
nur CPL weiß  
ähnl. 9003



CPL weißähnl. RAL 9010  
Rundkante  
[1] [2] [3] [4]



CPL weiß ähnl. RAL 9003  
Kleine Rundkante  
[1] [2] [3] [4]

Optional mit folgenden  
Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



LA 300  
[1] [3]



LA 302  
[1] [3]

# CPL-Türen Standard-Deko



CPL Ahorn  
Rundkante  
[1] [2] [3] [4]



CPL Buche  
Rundkante  
[1] [2] [3] [4]



CPL Kalkeiche  
Rundkante  
[1] [2] [3] [4]

CPL-  
Oberfläche  
n - robust  
und  
pflegeleich  
t

CPL-Innentüren sind eine echte Alternative. Sie sind besonders robust, widerstandsfähig, pflegeleicht und lichtecht.



LA 301S  
[1] [3]



LA 301M  
[1] [3]



LA 301B  
[1] [3]



Beschreibung der Details:



Fühlbare Struktur



Türblattprofil  
Rundkante



Eiche natur A  
[1] [2] [3] [4]



Nordlandlärche A  
[1] [2] [3] [4]



LA 300  
[1] [3]



LA 302  
[1] [3]

Optional mit folgenden Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



# CPL-Türen Trend-Deko



Rauchlärche A  
[1] [2] [3] [4]



Pinie Magno A  
[1] [2] [3] [4]

CPL-  
Oberflächen -  
fühlbar  
authentisch und  
Akzente setzend

CPL-Innentüren mit einer  
fühlbaren strukturierten  
Oberfläche sind zeitlos und doch  
modern.



LA 301S  
[1] [3]



LA 301M  
[1] [3]



LA 301B  
[1] [3]



Beschreibung der Details:



Fühlbare Struktur



Türblattprofil  
Rundkante



Eiche natur Q  
[1] [2] [3] [4]



Nordlandlärche Q  
[1] [2] [3] [4]

Optional mit folgenden Funktionen erhältlich:

[1] Schallschutz



[2] Einbruchhemmung



[3] Klimabeständigkeit



[4] Feuer-/Rauchschutz



LA 300  
[1] [3]



LA 302  
[1] [3]



# CPL-Türen Trend-Deko



Rauchlärche Q  
[1] [2] [3] [4]



Pinie Magno Q  
[1] [2] [3] [4]

Wirkungsvolle  
Optik - einfach  
spürbar schön

Innentüren mit einer fühlbaren  
querlaufenden Oberflächen-  
Struktur in trendigen Farbtönen  
werten Ihr Raum-Design auf.



LA 301S  
[1] [3]



LA 301M  
[1] [3]



LA 301B  
[1] [3]



Edelstahl Klasse 2  
Klipptechnik



Bergamo



Como



Garda



Mailand



Palermo



Roma



WC-Ausführung



PZ-Ausführung



Knauf

Bicolor Klasse 2  
Klipptechnik



Catania



Genua



WC-Ausführung



PZ-Ausführung



Knauf

# Beschläge Übersicht



Monza



Parma



WC-Ausführung



PZ-Ausführung

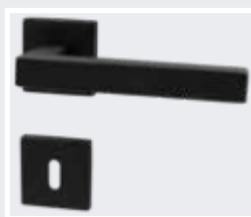


Knauf

Edelstahl Klasse 3  
Klipptechnik



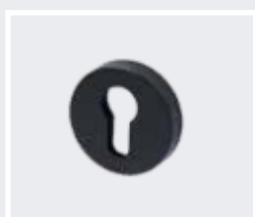
Bergamo



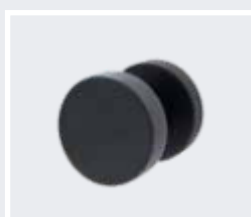
Monza



WC-Ausführung



PZ-Ausführung



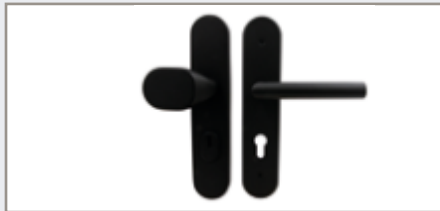
Knauf

Edelstahl schwarz  
Klipptechnik

# Schutzbeschläge



Schutzbeschlag  
Edelstahl black



ES1-L-ZA L-Form-Drücker

Kombischutzbeschlag  
Edelstahl black



ES1-L-ZA L-Form-Drücker

Schutzbeschlag  
Edelstahl matt



ES1-L-ZA L-Form-Drückergarnitur



ES1-L-ZA U-Form-Drückergarnitur

Kombischutzbeschlag  
Edelstahl matt



ES1-L-ZA L-Form-Drückergarnitur



ES1-L-ZA U-Form-Drückergarnitur

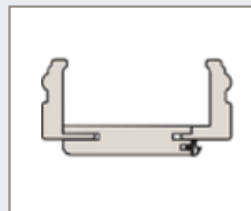
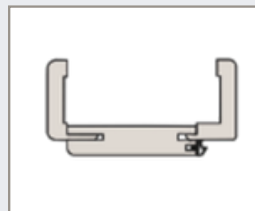
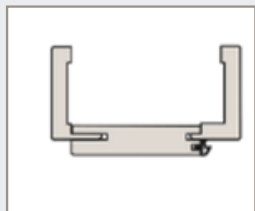
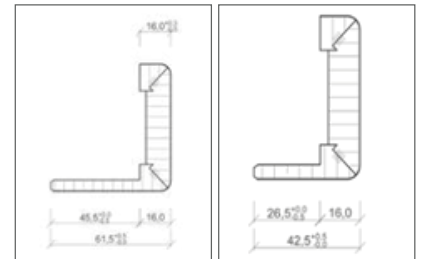
# Zargen und Zubehö

## Zierbekleidung Rundkante-Standard

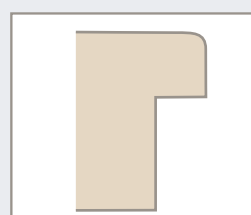
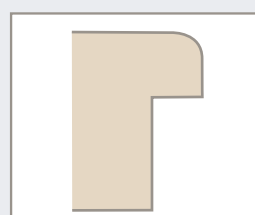
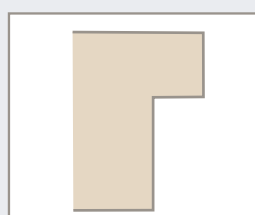
Bestellmaß	80	10	12	14	16	18	20	24	26	28	30	33
Verstell- von	80	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
bereich bis	97	10	12	14	16	18	20	24	26	28	30	33
		0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
		11	13	15	17	19	21	25	28	29	31	34
		7	7	7	7	7	7	7	2	7	7	7

## Zierbekleidung Rundkante-Verlängerte Feder(Zubehör zum Austausch)

Bestellmaß	80	10	12	14	16	18	20	24	26	28	30	33
Verstell- von	80	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
bereich bis	117	10	12	14	16	18	20	24	26	28	30	33
		0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
		13	15	17	19	21	23	27	30	31	33	36
		7	7	7	7	7	7	7	2	7	7	7



kleine Rundung ca. 2 mm Radius | Rundkante ca. 5 mm Radius | Profiliert



Glattkante

Rundkante

Kleine Rundkante

## Zargenprofile

## Türblattprofile

# Türentechnik

## DIN 4109

Da die DIN 4109 in allen Bundesländern als technische Baubestimmung eingeführt ist, sind die Mindestbestimmungen bezüglich der Schalldämmung von Türen zwischen bestimmten Bereichen und Räumen verbindlich.

Baustelle	Anforderungen Rw*in(dB)	Vorhaltemaß in(dB)	um das Vorhaltemaß erhöhte Anforderung R'w* in (dB)	Schallschutz- klassen (SK)
Geschosshäuser mit Wohnungen und Arbeitsräumen Türen, die von Haustüren oder Treppenträumen in Flure und Dielen von Wohnungen und Wohnheimen oder Arbeitsräumen führen.	27	5	32	SK 1
Beherbergungsstätten Türen zwischen Fluren und Übernachtungsräumen	32	5	37	SK 2
Krankenanstalten, Sanatorien Türen zwischen Fluren und Krankenzimmern, Operations- oder Behandlungsräumen, Fluren und Operations- oder Behandlungsräumen	32	5	37	SK 2
Schulen und vergleichbare Unterrichtsräume Türen zwischen Unterrichtsräumen oder ähnlichen Räumen und Fluren	32	5	37	SK 2
Geschosshäuser mit Wohnungen und Arbeitsräumen Türen, die von Haustüren oder Treppenträumen unmittelbar in Aufenthaltsräume (außer Flure und Dielen) von Wohnungen führen.	37	5	42	SK 3
Krankenanstalten, Sanatorien Türen zwischen Untersuchungs- oder Sprechzimmern, Fluren und Untersuchungs- oder Sprechzimmern	37	5	42	SK 3

Die in der Tabelle angegebenen Werte sind Mindestanforderungen nach DIN 4109

\* R'w - Bewertetes Schalldämm-Maß in dB mit Schallübertragung über flankierende Bauteile

Rw - Bewertetes Schalldämm-Maß (im Prüfraum) in dB ohne Schallübertragung über flankierende Bauteile

# Schallschu

Klimakategorie (vereinfachte Tabellendarstellung aus RAL-GZ 426)	Fläche 1 (Öffnungsfläche)	Fläche 2 (Schließfläche)
I	23°C, 30%	18°C, 50%
II	RLF 23°C, 30%	RLF 13°C, 65%
III	23°C, 30% RLF	3°C, 85% RLF

## Klimaklassen Hygrothermische Prüfungen

Eine hygrothermische Beanspruchung der Türen liegt dann vor, wenn ein Türblatt auf beiden Seiten unterschiedlichen Klimaten oder beidseits gleichen Klimaten, aber sehr trockenem oder feuchtem Klima ausgesetzt ist. Dies ist beispielsweise bei Wohnungsabschlusstüren der Fall.

Bei der Prüfung der Türblätter werden diese für einen festgesetzten Zeitraum in einer Prüfkammer unterschiedlichen Klimaten ausgesetzt.

## Geprüfte und zertifizierte einbruchhemmende Türen nach DIN EN 1627 bzw. DIN V ENV 1627 Widerstandsklassen

(vereinfachte Tabellendarstellung aus RAL-GZ 426)	„neue“ DIN EN 1627	„alte“ DIN V ENV 1627
□	RC 2	WK 2
Einbruch	RC 3	WK 3
-	RC 4	WK 4
kemmun	RC 5	WK 5
g	RC 6	WK 6
steigend		
□		
RC2/RC	=im privaten Bereich üblicherweise ausreichend	
3 RC 2	=normale Einbruchshemmung	
RC 3	=erhöhte Einbruchshemmung	
RC 4	=hohe Einbruchshemmung (findet überwiegend im gewerblichen Bereich Verwendung)	

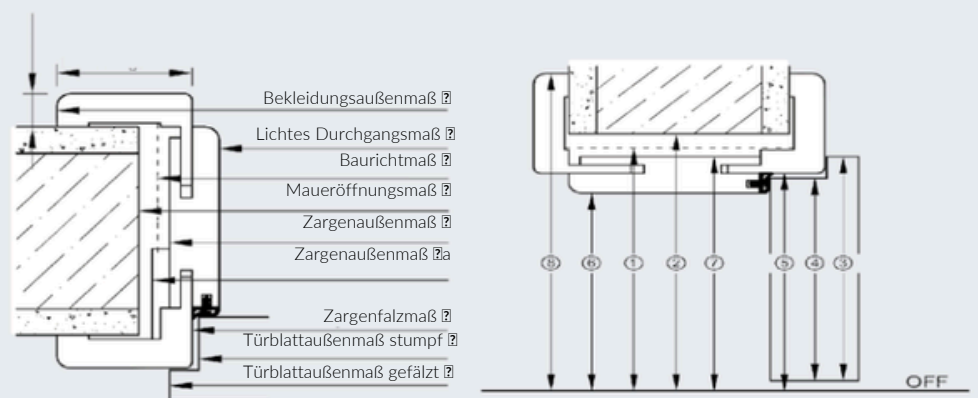
Einbruchhemmende Türen werden in sechs Widerstandsklassen (RC1 bis RC 6) eingeteilt, wobei RC 6 für die höchste Widerstandsklasse steht (RC = resistanceclass). Empfehlenswert sind Türen ab der Widerstandsklasse RC 2.

Gleichwertig sind Türen, die nach der bisherigen, bis September 2011 gültigen Vornorm, der DIN V ENV 1627 geprüft wurden. Die Zuordnung der einzelnen Widerstandsklassen ist mit oben stehender Tabelle annähernd möglich.

# 1-flügelige Türen

Aufgrund der heute üblichen Beschlagtechnik bei Holzzargen hat es sich bewährt, die tatsächliche Maueröffnung etwa 10 bis 15 mm breiter zu erstellen als sich nach DIN 18100 ergäbe. Man vermeidet so in aller Regel notwendige Nachstemmarbeiten am Mauerwerk im Bereich der Zargenbeschläge. So sollte z.B. für eine Baurichtmaßbreite von 875 mm das tatsächliche Mauerloch für eine Holzumfassungszarge etwa 895 mm bis 900 mm breit sein!

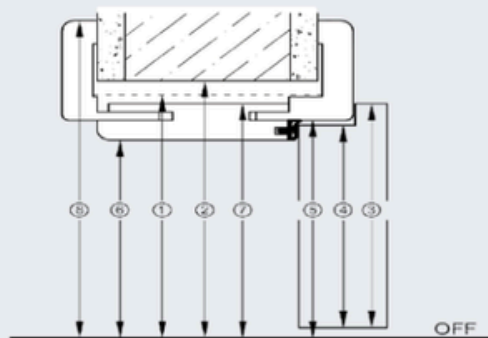
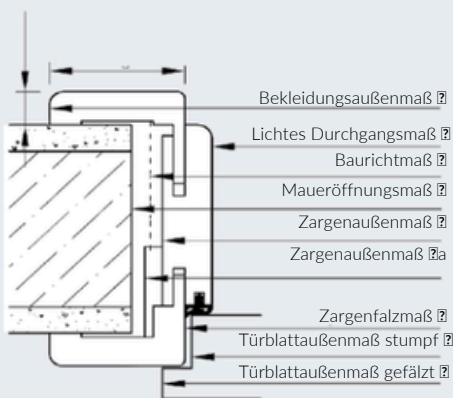
			Türblattaußenmaße (=Zargenbestellmaße)		Zargenmaße								
	Baurichtmaß nach DIN 18100	Maueröffnungsmaß 1)	Türblatt gefälzt	Türblatt stumpf einschlagend	Falzmaß	Lichtes Zargendurchgangsmaß	Zargenaußenmaße		Bekleidungsaußenmaß (ohne Falzzerleisten)				
							Futterinkl. Brettau-rücks. Außenmaß Beschlagteile	Bekleidungsbreite	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	88 mm
1	2	3	4	5	6	7	7a	8	8	8	8	8	
BREITE	625	635	610	584	591	567	612	625	691	711	731	751	767
	750	760	735	709	716	692	737	750	816	836	856	876	892
	875	885	860	834	841	817	862	875	941	961	981	1001	1017
	1000	1010	985	959	966	942	987	1000	1066	1086	1106	1126	1142
	1125	1135	1110	1084	1091	1067	1112	1125	1191	1211	1231	1251	1267
HÖHE	1250	1260	1235	1209	1216	1192	1237	1250	1316	1336	1356	1376	1392
	1875	1885	1860	1847	1854	1842	1864	1868	1904	1914	1924	1934	1942
	2000	2010	1985	1972	1979	1967	1989	1993	2029	2039	2049	2059	2067
	2125	2135	2110	2097	2104	2092	2114	2118	2154	2164	2174	2184	2192
	2250	2260	2235	2222	2229	2217	2239	2243	2279	2289	2299	2309	2317
	2375	2385	2360	2347	2354	2342	2364	2368	2404	2414	2424	2434	2442
	2500	2510	2485	2472	2479	2467	2489	2493	2529	2539	2549	2559	2567



# Türentechnik Zargenmaß

## 2-flügelige Türen

		Türblattaußenmaße (=Zargenbestellmaße)				Zargenmaße								
Bau- richtmaß nach DIN 18100	Mauer- öffnungs- maß 1)	Türblatt gefälzt	Türblatt stumpf einschla- gend	Falzmaß	Lichtes Zargen- durch- gangs- maß	Zargenaußenmaße		Bekleidungsaußenmaß (ohne Falz- zierleisten)						
						Futter- brett- außen- maß	inkl. rücks. Beschlag- teile	Bekleidungsbreite						
1	2	3	4	5	6	7	7a	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	88 mm		
1250	1260	1210	1184	1191	1167	612	1238	1291	1311	1331	1351	1367		
1500	1510	1460	1434	1441	1417	737	1488	1541	1561	1581	1601	1617		
1750	1760	1710	1684	1691	1667	862	1738	1791	1811	1831	1851	1867		
2000	2010	1960	1934	1941	1917	987	1988	2041	2061	2061	2101	2117		
2250	2260	2210	2184	2191	2167	1112	2238	2291	2311	2331	2351	2367		
2500	2510	2460	2434	2441	2417	1237	2488	2541	2561	2581	2601	2617		
1875	1885	1860	1847	1854	1842	1864	1868	1904	1914	1924	1934	1942		
2000	2010	1985	1972	1979	1967	1989	1993	2029	2039	2049	2069	2067		
2125	2135	2110	2097	2104	2092	2114	2118	2154	2164	2174	2184	2192		
2250	2260	2235	2222	2229	2217	2239	2243	2279	2289	2299	2309	2317		
2375	2385	2360	2347	2354	2342	2364	2368	2404	2414	2424	2434	2442		
2500	2510	2485	2472	2479	2467	2489	2493	2529	2539	2549	2559	2567		



## Glatte Türen



## CPL Türen

Standard glatt  
Struktur quer  
Struktur aufrecht



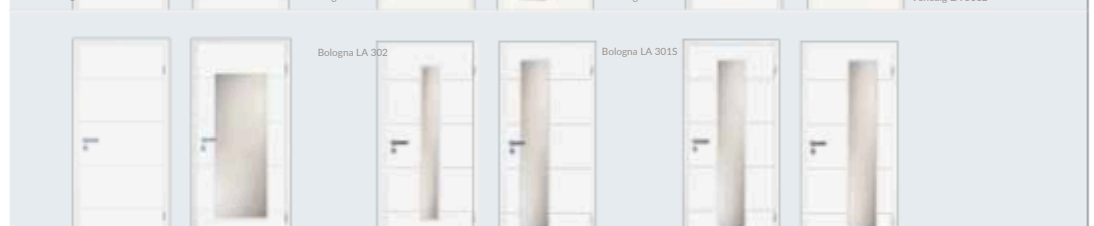
## Designtüren / geprägt



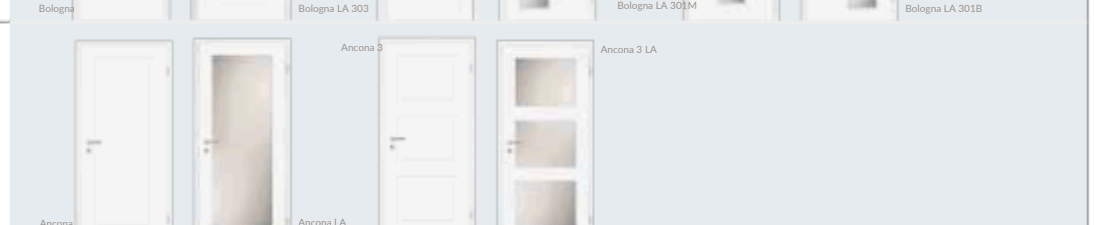
## Venedig



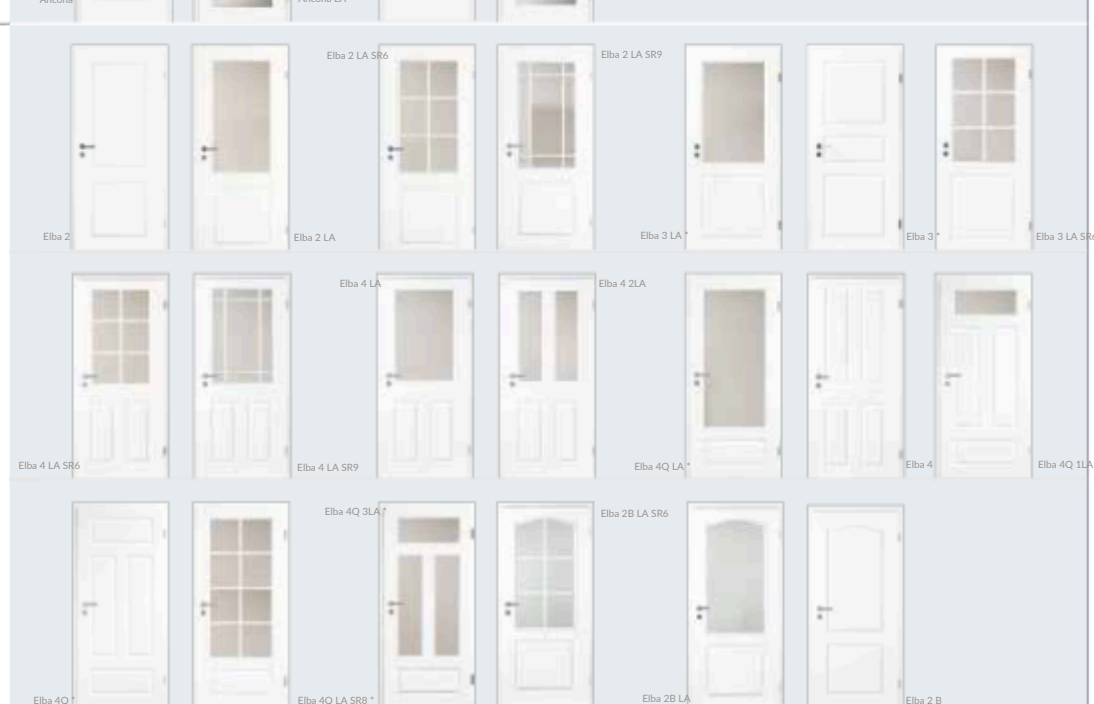
## Bologna



## Stiltüren



## Stiltüren / geprägt



# Glatte Türen



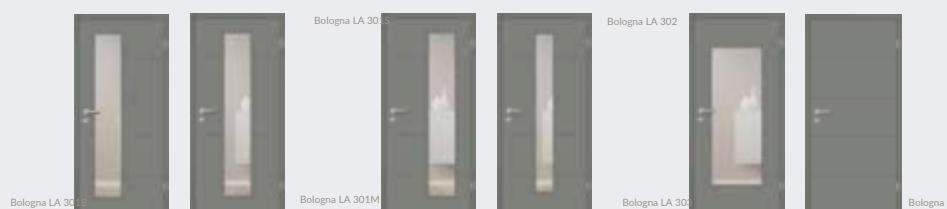
CPL Türen  
Standard glatt  
Struktur quer  
Struktur aufrecht



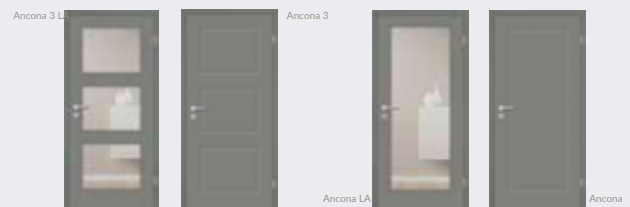
Designtüren / geprägt



Venedig



Bologna



Stiltüren  
Ancona



Stiltüren / geprägt<sub>Elba</sub>





Irrtümer und techn. Änderungen vorbehalten - Stand Juli 2023

Weißlacktüren  
CPL Türen  
Beschlüge  
Zubehör

**TMDOORS**

Für jeden Bereich des Hauses die richtige Tür

Ihr Fachhändler: