



**Spezialtüren
in wenigen
Tagen!**



Der Experte für Spezialtüren aus Holz.

Schnellschussprogramm.



Ab **5**
Arbeitstage.



Spezialtüren und Zargen. Extrem schnell, wir machen es möglich.

Jetzt auch inklusive Massivholz-Elemente.

Seit über 50 Jahren gilt unsere **Leidenschaft den Funktionstüren aus Holz**. Auch unser Schnellschussprogramm steht für dauerhafte Qualität und profitiert von unserem gebündelten Fachwissen. In Kombination mit unserem nahezu unbegrenzten Lieferprogramm können Objekte nun von der einfachen Standardtüre bis hin zur **komplexen Mehrfachfunktionstüre** durchgängig mit den erstklassigen Türen von Schörghuber ausgestattet werden.

Mit Schörghuber gewinnen Sie wertvolle Zeit: Heutzutage stellt der Objektbau an Planer, Lieferanten und ausführende Fachbetriebe steigende **terminliche Herausforderungen**. Puffer werden geringer, Abhängigkeiten von anderen Projektbeteiligten immer größer – der Termindruck bleibt. Unsere Antwort darauf: **das Schörghuber Schnellschussprogramm**. Wählen Sie aus dem breitesten Schnelllieferprogramm am Markt. Und jetzt sind sogar **Massivholz-Elemente** im Schnellschussprogramm erhältlich. Türen und Zargen mit Standard- oder Sonderausstattungen werden **auftragsbezogen** gefertigt und sind in kurzer Lieferzeit verfügbar.

Die Produktionszeiten für unser Schnellschussprogramm:

» 5 Arbeitstage.

Für folgende Produkte:

- Stahlfassungs-zargen, Stahleckzargen, 2-geteilte Stahlzargen in Laschen-Klemm-Befestigung zum nachträglichen Einbau in folgender Ausführung:
 - **1-flügelige** Stahlzargen
 - **Gefälzte** Ausführung
 - Normabmessungen:
BR Breiten **750, 875, 1000, 1125, 1250 mm**
 - BR Höhen **2000 + 2125 mm**
- In Massivwand:
MW 145, 205, 270 mm
- In Leichtbauwand:
MW 100, 125, 150 mm
- **Zerlegte** Ausführung
- Gegen geringe Expressgebühr **innerhalb 48 Stunden** lieferbar

» 8 Arbeitstage.

Für folgende Produkte:

- Stahlfassungs-zargen, Stahleckzargen, 2-geteilte Stahlzargen in Laschen-Klemm-Befestigung zum nachträglichen Einbau in folgender Ausführung:
 - **Zwischenmaße**
 - **2-flügelige** Stahlzargen
 - **Stumpfe** Ausführung
 - **Zwischen-Maulweiten**
- **Schattennutzargen**
- **Stahlblockzargen** mit Propelleranker-Befestigung
- Stahlzargen mit gegengefälzter **Oberblende**
- Stahlzargen mit **Zusatzausstattungen**
- **Holzfutterzargen, Massivholzstockzargen** in Standard-Oberflächen
- **Türblätter** in Standard-Oberflächen

» 15 Arbeitstage.

Für folgende Produkte:

- Stahlzargen in folgender Ausführung:
 - **Kämpfer** und **Glaserlicht**
 - Mit **Schraubbefestigung**
 - Vorgerichtet für **Fluchttüröffner**
 - Vorgerichtet für **verdeckt liegende Bänder**
 - **Sanierungszargen** und **2-geteilte Stahlzargen** in Laschen-Klemm-Befestigung mit **Wanddickenausgleich**
 - **Pulverbeschichtet**
- Holzzargen-Elemente mit **Kämpfer** und **Glaserlicht** oder **Oberblende**
- **Holzblockzargen** und **Faltstockzargen**
- **Massivholzstockzargen** in **188 RAL-Farben**
- **HPL-Oberflächen** aus den **Türenkollektionen** von Resopal, Duropal und Egger
- **Premium-Lackierung RAL 9016, 7035**
- **Massivholz-Rahmentüren**
- **25 V Festverglasungen**
- Kombination **T30/NT**
- **Sonderlichtausschnitte**
- **RC 2-Element 2-flügelig**

Das Schörghuber Schnellschussprogramm setzt die Standards neu!

Mit maximaler Vielfalt und Bandbreite – damit Sie flexibel bleiben!

Zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten der Funktionen und vielfältige Maße, Ausstattungen und Oberflächen machen das Schörghuber Schnellschussprogramm zu einem der leistungsfähigsten und attraktivsten am Markt. Kürzere Lieferzeiten bei gewohnt **höchster Ausführung und Qualität** halten Sie länger flexibel und eröffnen Ihnen mehr Möglichkeiten, auf die Dynamik im Objektbau zu reagieren.

Unsere Vielfalt in der Auswahl und Bandbreite auf einen Blick:

» Vielfalt im Überblick	
Funktionen:	 Brand- und Rauchschutz  Schallschutz  Einbruchschutz  Nassraum  Feuchtraum  Objekt
	T 30, T 90, F 30 RS SD 32, SD 37, SD 42 RC 2, RC 3 NT FT VT, RT, MT, OV
Standardausstattung:	<ul style="list-style-type: none"> • Beanspruchungsgruppe 4 (E) „Extrem“ • PEFC-zertifizierte Holzwerkstoffe
Türblätter und Türelemente:	<ul style="list-style-type: none"> • 1- und 2-flügelig • Türen mit Türblattdicke: 42, 50, 70 mm • Massivholz-Rahmentüren mit Türblattdicke: 73 mm • Mit gegengefälzter Oberblende • Mit Kämpfer und Glasoberlicht
Maße:	<ul style="list-style-type: none"> • Breiten: 1-flügelig: 625 – 1280 mm 2-flügelig: 1500 – 2515 mm • Höhen: Durchgängig: 1875 – 2515 mm Mit Oberteil: bis 3000 mm • Auch Zwischenmaße möglich
Lichtausschnitte:	Rechteckige Lichtausschnitte, Bullauge
Wände:	<ul style="list-style-type: none"> • Massivwand und Leichtbauwand • 25 V Festverglasung
Zargen:	<ul style="list-style-type: none"> • Stahlzargen, Holzzargen • Maulweiten: 100 – 450 mm • Auch Zwischenmaße möglich
Oberflächen:	Türen und Holzzargen: Furnier, HPL, CPL, Premium-Lackierung, Weißlack, Grundierfolie, Strukturlack (Massivholz-Elemente) Stahlzargen: Verzinkt grundiert, pulverbeschichtet
Kanten:	Kunststoffkante, Furnierkante, Einleimer, verdeckter Anleimer, PU-Kante, Kanten gerundet
Beschläge:	Umfangreiche Auswahl an Bändern, Schließern, Schließern, Drückern
Zusatzausstattung:	Klimaklasse III, Sockelblech, Spion, Lüftungsgitter, Dreifachverriegelung, E-Öffner, Fluchttüröffner, Magnet-, Riegelkontakt, Sperrelement

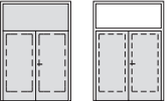
Bei Schörghuber sind PEFC-zertifizierte Elemente ohne Mehrpreis auch im Schnellschussprogramm lieferbar. Wir setzen vorwiegend regionale und zertifizierte Hölzer ein. Entsprechend der Prüfung nach RAL UZ 38 sind unsere Elemente gesundheitsverträglich und begünstigen eine **schadstoffarme** und angenehme Raumluftqualität.

Durch PEFC-zertifizierte Holzwerkstoffe können auch Zertifizierungssysteme wie z. B. DGNB unterstützt werden. Schörghuber bedient hier keinen Trend, sondern **denkt voraus und handelt verantwortungsbewusst** unserer Umwelt und den nächsten Generationen verpflichtet.

PEFC-zertifizierte Holzwerkstoffe ohne Mehrpreis im Schnellschussprogramm!



Die Produktübersicht.

Türblattkonstruktion (Bauart)		Röhrenspan	Vollspan		Vollspan		Vollspan		
Typ		1 N RT	1 N	2 N	3 N/13 N	4 N/14 N	5 N	6 N	
Ansichten									
									
Türblattstärke ca. (mm)		42	42	42	50	50	70	70	
Türblattkante		gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf mit Leibungsfalz		
Mehrfachfunktion	Volltür	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Tür mit Lichtausschnitt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Tür mit Oberblende	-	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Tür mit Oberlicht	-	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	T30		-	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	T90		-	-	-	-	-	-	
	RS		-	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Schallschutz Rw,P 32 dB		-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	
	Schallschutz Rw,P 37 dB		-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Schallschutz Rw,P 42 dB		-	-	-	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	
	Feuchtraum		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	
	Nassraum		-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	
	Einbruchschutz RC 2		-	-	-	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	
Einbruchschutz RC 3		-	-	-	-	<input type="radio"/>	-		
Klimaklasse I		<input checked="" type="radio"/>	-	-	-	-	-		
Klimaklasse II		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
Klimaklasse III		-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Beanspruchungsgruppe E		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
Maße in mm	Baurichtmaß BR	Breite	625 – 1250	625 – 1280	1414 – 2250	625 – 1280 ¹⁰	1414 – 2500	625 – 1280	1414 – 2500
		Höhe	1875 – 2250	1875 – 2250	1875 – 2250	1875 – 2515 ¹¹	1875 – 2515	1875 – 2515 ¹³	1875 – 2515 ¹³
		Höhe mit Oberteil	-	3000	-	3000	3000	3000	3000
	Lichter Durchgang LD	Breite	561 – 1186	561 – 1216	1350 – 2186	561 – 1216	1350 – 2436	561 – 1216	1350 – 2436
		Höhe	1843 – 2218	1843 – 2218	1843 – 2218	1843 – 2483	1843 – 2483	1843 – 2483 ¹²	1843 – 2483 ¹²
		Höhe mit Oberteil	-	2968	-	2968	2968	2968	2968
Zargen	Stahlzargen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Holzfutterzargen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Holzblockzargen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Faltstockzargen	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Massivholzstockzargen	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Verglasung Typ 25	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Wände	Massivwand	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Leichtbauwand	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Holz-/Stahlbauteile	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

Feuerbeständige Einlage			Massivholz		Massivholz	Türblattkonstruktion (Bauart)
3-90	8 N	24 N	25 N	27 N	25 V Verglasung	Typ
						Ansichten
50	70	70	73	73	73 (PA Verglasung)	Türblattdicke ca. (mm)
gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf	gefälzt, stumpf	stumpf mit Leibungsfalz			Türblattkante
●	○	○	-	-	-	Volltür
-	○	○	●	●	-	Tür mit Lichtausschnitt
-	-	-	-	-	-	Tür mit Oberblende
-	-	-	○	○	-	Tür mit Oberlicht
-	-	-	○	○	○	T30
●	●	●	-	-	-	T90
○	○	○	○	○	○	RS
○	○	○	○	○	○	Schallschutz Rw,P 32 dB
-	○	○	○	○	○	Schallschutz Rw,P 37 dB
-	-	-	-	-	○ ⁹	Schallschutz Rw,P 42 dB
-	-	-	-	-	-	Feuchtraum
-	-	-	-	-	-	Nassraum
-	○ ⁵	○ ⁵	-	-	-	Einbruchschutz RC 2
-	○ ⁵	-	-	-	-	Einbruchschutz RC 3
-	-	-	-	-	-	Klimaklasse I
●	●	●	●	●	-	Klimaklasse II
○	○	○	-	-	-	Klimaklasse III
●	●	●	●	●	-	Beanspruchungsgruppe E
625 – 1125	625 – 1280	1414 – 2500	875 – 1260	1510 – 2510	Massivwand	Baurichtmaß BR Breite
1875 – 2250	1875 – 2515	1875 – 2515	1875 – 2250	1875 – 2250	BR-Breite 300 – unbegr.	Höhe
-	-	-	3005	3005	BR-Höhe 300 – 3000	Höhe mit Oberteil
561 – 1061	561 – 1216	1350 – 2436	725 – 1110	1360 – 2360	Leichtbauwand	Lichter Durchgang LD Breite
1843 – 2218	1843 – 2483	1843 – 2483	1800 – 2175	1800 – 2175	BR-Breite 300 – 1400	Höhe
-	-	-	2930	2930	BR-Höhe 300 – 3000	Höhe mit Oberteil
○	○	○	-	-	-	Stahlzargen
-	○	○	-	-	-	Holzfutterzargen
-	-	-	-	-	-	Holzblockzargen
-	○	○	-	-	-	Faltstockzargen
-	-	-	●	●	-	Massivholzstockzargen
-	-	-	○	○	●	Verglasung Typ 25
○	○	○	○	○	○	Massivwand
○	○	○	○	○	○	Leichtbauwand
○	○	○	○	○	○	Holz-/Stahlbauteile

- Standard
- Optional
- Nicht möglich

- 1 Nicht in Kombination mit Brand- und Rauchschutz
- 2 Nur gefälzt, ohne Lichtausschnitt, ohne Oberteile
- 3 Ohne Oberblende
- 4 Bis SD 32

- 5 Nur als Volltüren
- 6 Nicht mit Oberlicht
- 7 Nur in Kombination mit Stahlzarge
- 8 In Kombination mit Brandschutz nur als Volltür ohne Oberlicht

- 9 Nicht in Kombination mit Brandschutz
- 10 Bis BR-Breite 1250 mm bei RC
- 11 Bis BR-Höhe 2250 mm bei RC
- 12 Mindest LD 1881 mm bei Dreifachverriegelung
- 13 Bis BR-Höhe 2500 mm bei RC

» Kombinationsmöglichkeiten siehe FormCalc!

Mehrfachfunktion

Maße in mm

Zargen

Wände

Glas-Details.

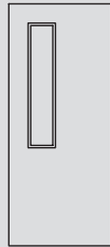


Tageslicht und Transparenz: zwei wesentliche Komponenten bei der Gestaltung im Objektbau. Im Schnellschussprogramm lieferbar sind: Brandschutzglas, ESG, VSG. Objektürblätter mit Lichtausschnitt sind auch für bauseitiges Glas erhältlich.

» Lichtausschnitte (1- und 2-flügelig)

» Lichtausschnitte für Plattentüren

Schlitzglas



Schlitzglas 215/1015

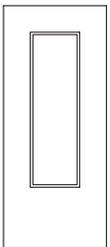


Schlitzglas 215/1400

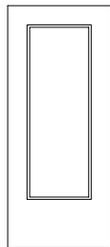


Schlitzglas 250/1600

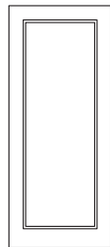
Rechteckige Lichtausschnitte



Friese 220/500

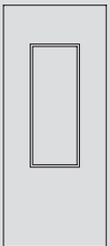


Friese 160/400



Friese 120/220

Weitere Lichtausschnitte



Rechteckausschnitt frei wählbar

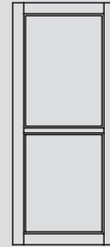


Bullauge \varnothing 350

» Lichtausschnitte für Massivholz-Rahmentüren



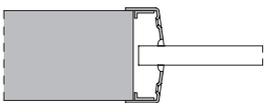
Rahmenbreite umlaufend 105



Rahmenbreite umlaufend 105 mit Sprosse

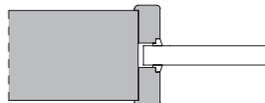


» Glasleisten



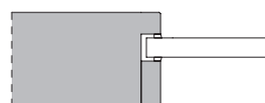
» Alu-Glasleisten für Bullauge

- Alu natur (blank)
- Alu F1 eloxiert
- Premium-lackiert



» Holz-Glasleisten

- Furnierummantelt
- Kunststoffummantelt
- Premium-lackiert
- Streichfähig



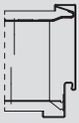
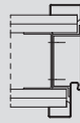
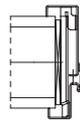
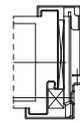
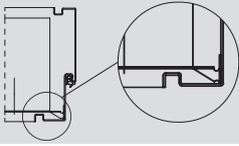
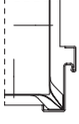
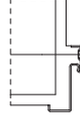
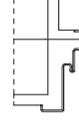
» Holz-Glasleisten für Massivholz-Elemente

- Furnierummantelt
- Premium-lackiert
- Strukturlack
- Streichfähig

Zargen.

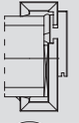
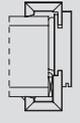
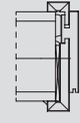
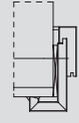
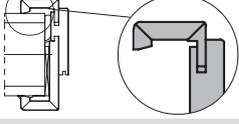
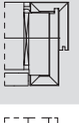
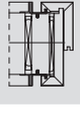
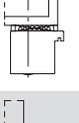
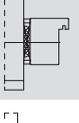
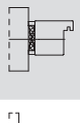
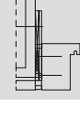
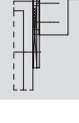
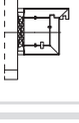
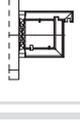
» Stahlzargen

5
In 8
oder 15
Arbeitstagen.

Stahlfassungszargen		Nagel-/ Dübelanker- Befestigung		Hutanker- Befestigung		Propelleranker- Befestigung		Schraub- Befestigung
2-geteilte Stahlzargen (für nachträglichen Einbau)		Laschen-Klemm- Befestigung ohne Wanddicken- ausgleich		Laschen-Klemm- Befestigung mit Wanddicken- ausgleich		Laschen-Klemm- Befestigung mit Wanddicken- ausgleich als Sanierungszarge		
Schattennutzargen			Stahlfassungszargen und 2-geteilte Stahlzargen wahlweise als Schattennut-Ausführung (ein- oder beidseitig)					
Stahleckzargen		Doppel-Nagel-/ Dübelanker- Befestigung		Schraub- Befestigung		Doppel-Nagel-/ Dübelanker- Befestigung (PA ≥ 105 mm, T90)		Schraub- Befestigung (Doppelfalz)
Details	<ul style="list-style-type: none"> • Mit/ohne Bodeneinstand • Variable Sicken 				<ul style="list-style-type: none"> • Blechdicke: 1,5 oder 2 mm • Variable Spiegelbreiten 			

» Holzzargen

8
In 15
oder 15
Arbeitstagen.

Holzfutterzargen (eckige Ausführung)		Schraub- Befestigung, 3-geteilt		Kern- und Leibungszarge verleimt, 2-geteilt		SEZ Schraub- Befestigung, 3-geteilt		Schraub- Befestigung (Holz-Eckzarge)
Holzfutterzargen (Softline-Ausführung)			Schraub-Befestigung, 3-geteilt (wahlweise Kern- und Leibungszarge verleimt, 2-geteilt)					
Holzblockzargen		Schraub- Befestigung inkl. Füllstück		Schraub- Befestigung Alu-Schattennut				
Massivholzstockzargen (Blendrahmenmontage)		Schraub- Befestigung						
Massivholzstockzargen (Leibungsmontage)		Schraub- Befestigung (PA 73 mm)		Schraub- Befestigung (PA 54 mm)		Schraubanker- Befestigung (Lasche zur Gegenbandseite)		Schraubanker- Befestigung (Lasche zur Bandseite)
Faltstockzargen (Leibungsmontage)		Schraub- Befestigung T 30		Schraub- Befestigung T 90				

» Hinweis: Kombinationsmöglichkeiten siehe FormCalc!

Oberflächen.

Die ganze Schörghuber Vielfalt zeigt sich auch bei unseren verfügbaren Oberflächen. Profitieren Sie von zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten und Ausführungen.

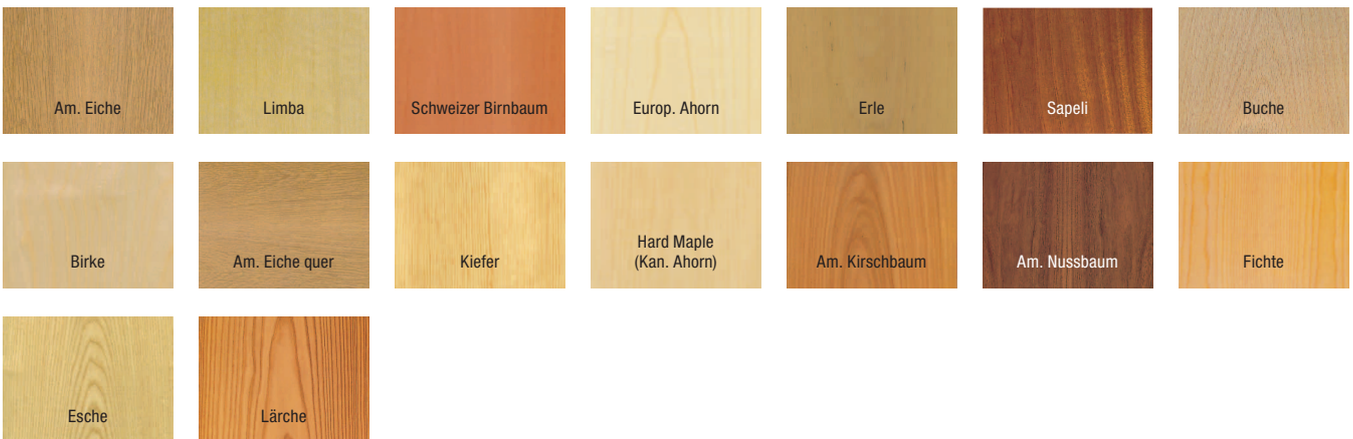


Türblätter und Holzzargen:



» Furnier (transparent lackiert oder unbehandelt)

» Furniere für Plattentüren

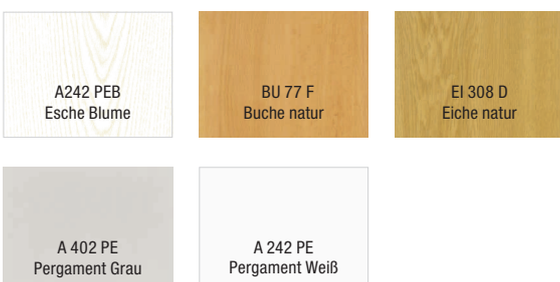


» HPL Lagerprogramm

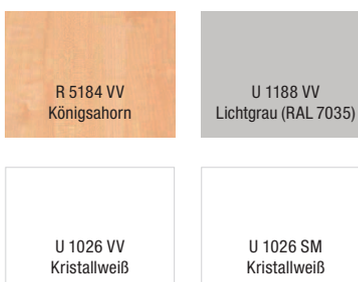
» HPL-Schichtstoffe Resopal:



» HPL-Schichtstoffe Getalit:



» HPL-Schichtstoffe Duropal:



» HPL-Schichtstoffe Egger:



» HPL Bestellprogramm

15
In
Arbeitstagen.



RESOPAL
A WILSONART COMPANY

Doors > 2018
Alle in der „Preisgruppe 02“
befindlichen Oberflächen
in Struktur „60“.
Bis Türblatthöhe 2110 mm.



DUROPAL | **wodego** | **thermapal**

**Pfeiderer Kollektion
2013 – 2016**
Alle Dekore in den vorgege-
benen Standard-Strukturen.
Bis Türblatthöhe 2110 mm.



EGGER

Door Collection
Alle Dekore in den dortigen
Strukturen.
Bis Türblatthöhe 2110 mm.

» CPL Lagerprogramm

8
In
Arbeitstagen.



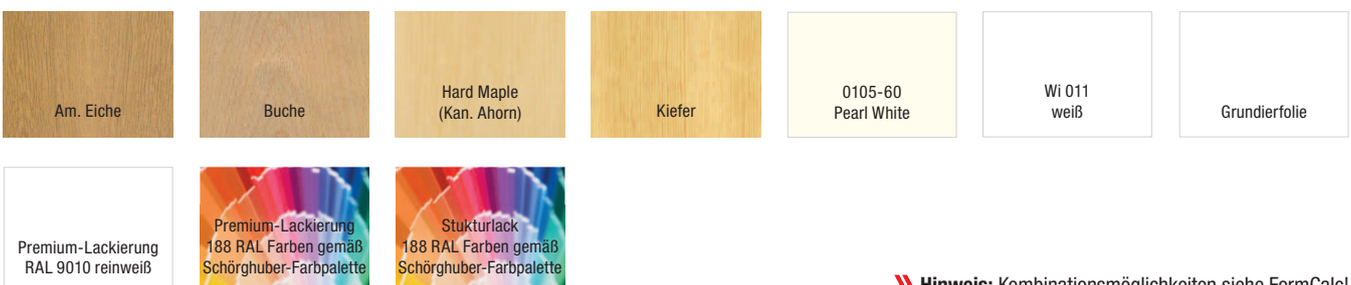
» Lackierung und Anstriche

8
In
oder 15
Arbeitstagen.



Massivholz-Rahmentüren, Verglasungen, Massivholzstockzargen:

8
In
oder 15
Arbeitstagen.



» Hinweis: Kombinationsmöglichkeiten siehe FormCalc!

Stahlzargen:

15
In Arbeitstagen.

- Pulverbeschichtung von 2-geteilten Stahlzargen in Laschen-Klemm-Befestigung zum nachträglichen Einbau in 188 RAL Farben gemäß Schörghuber-Farbpalette

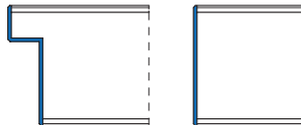


Kanten.

8
In Arbeitstagen.

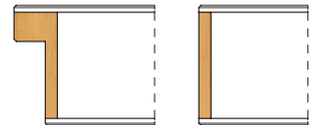
» Kunststoff- und Furnierkanten:

- **Kunststoffkanten** passend zu den Lager-HPL/CPL-Oberflächen
- **Furnierkanten** passend zu den Furnier-Oberflächen



» Massivholz-Einleimer:

- **3-seitig:** in Rotbuche, Europ. Ahorn, Eiche, Esche, Hard Maple, Kiefer, Sapeli, Lärche, Cambara (Rotholz)

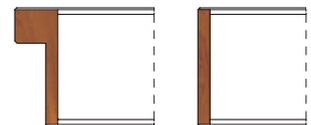


» PU-Kanten:



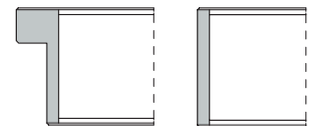
» Verdeckte Anleimer:

- **2-seitig:** in Rotbuche, Europ. Ahorn, Eiche, Esche, Hard Maple, Kiefer, Sapeli, Lärche, Cambara (Rotholz)



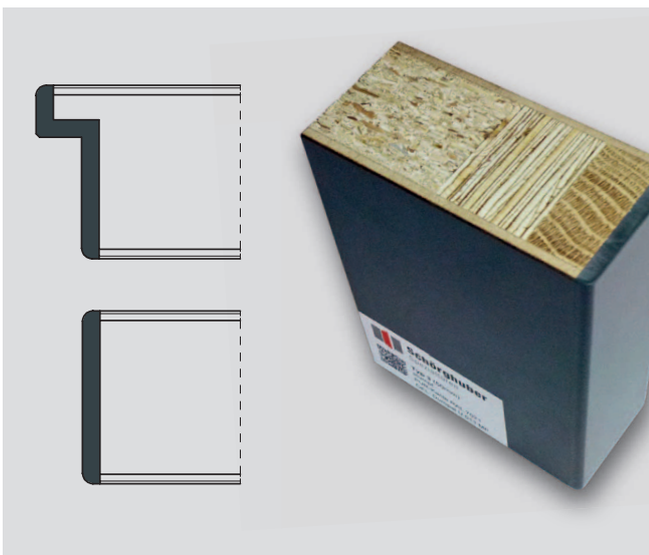
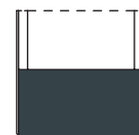
» Verdeckte Kunststoff-Anleimer:

- **3-seitig:** in weiß und grau



» PU-Anleimer:

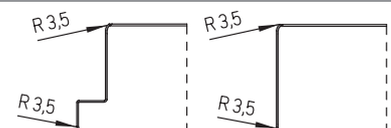
- an Türblatt-Unterkante



» **Hinweis:** Kombinationsmöglichkeiten siehe FormCalc!

» Kanten in Kita-/Schulen-Ausführung (gerundet):

- Kunststoffkanten
- Furnierkanten
- Einleimer
- Verdeckte Anleimer



Beschläge, Zusatzausstattung.

» Bänder



» Bänder für Objekttürblätter für bauseitige Stahlzarge

- Bänder können mitgeliefert oder vorgerichtet werden
- Auf Wunsch ist ein drittes Band erhältlich

gefälzt:

- V 0026 WF
- V 0037 WF
- VS 8939/160
- VSX 7939/160
- VX 7939/100
- VX 7939/120
- VX 7939/160
- VN 7939/160, 3-d
(nur vorgerichtet)
- VN 8939/100
- VN 8938/160
- VN 7939/160 (nur vorgerichtet)
- HEWI B 8107.160 VX
- Glutz 9660.01 GX
(nur vorgerichtet)
- BSW 060-9/100
(nur vorgerichtet)

stumpf:

- V 0087 WF
- VS 8949/160
- VSX 7729/160
- VX 7729/100
- VX 7729/120
- VX 7729/160
- VN 8849/100
- VN 8948/160
- VN 7729/160
(nur vorgerichtet)
- HEWI B 9107.160 VX
- Glutz 9663.01 GX
(nur vorgerichtet)

» Rahmenteile für bauseitige Stahlzarge

- Rahmenteile können bauseitig beschafft oder mitgeliefert werden

» Bandoberflächen

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Verzinkt • Vernickelt • Edelstahl | HEWI-Bänder: <ul style="list-style-type: none"> • Weiß (99) • Grau (95) • Schwarz (90) |
|---|--|

» Bänder für Holz zarge

VHX-Bandunterkonstruktion, 3-d. verstellbar V 3604-Klemmblock bei Typ 1N/2N

- Auf Wunsch ist ein drittes Band erhältlich

gefälzt:

- V 4437 WF (1N/2N)
- V 4426 WF
(1N/2N nicht T30/RS)
- VSX 7939/160, 3-d.
- VX 7939/100, 3-d.
- VX 7939/120, 3-d.
- VX 7939/160, 3-d.
- BSW 060-21 VX, 3-d.
- HEWI B 8107.160 VX, 3-d.

stumpf:

- V 4487 WF (1N/2N)
- VSX 7729/160, 3-d.
- VX 7729/100, 3-d.
- VX 7729/120, 3-d.
- VX 7729/160, 3-d.
- BSW 060-25 VX, 3-d.
- HEWI B 9107.160 VX, 3-d.
- BASYS PIVOTA DX 100 3-d.
(verdeckt liegend)
- BASYS PIVOTA DX 200 3-d.
(verdeckt liegend)
- BASYS PIVOTA DXS 100
„Steel“ 3-d. (verdeckt
liegend)
- VX 7728/160
(stumpf mit Leibungsfalz,
50 mm Türblattstärke)

In Kombination mit SD 42:

- VX 7939/160 FD, 3-d.
- BSW 060-21 VX, DF, d-d.

» Bänder für Stahlzarge

- Auf Wunsch ist ein drittes Band erhältlich

gefälzt:

- V 8037 WF (1N)
- V 8026 WF
(1N/2N nicht T30/RS)
- VN 8939/100 (1N)
- VS 8939/160 (3N/13N)
- VN 8938/160 (3N/13N)
- VSX 7939/160, 3-d.
- VX 7939/100, 3-d.
- VX 7939/120, 3-d.
- VX 7939/160, 3-d.
- BSW 060-21 VX, 3-d.
- HEWI B 8107.160 VX, 3-d.

stumpf:

- V 8087 WF (1N)
- VN 8849/100 (1N)
- VS 8949/160 (3N/13N)
- VN 8948/160 (3N/13N)
- VSX 7729/160, 3-d.
- VX 7729/100, 3-d..
- VX 7729/120, 3-d.
- VX 7729/160, 3-d.
- BSW 060-25 VX, 3-d.
- HEWI B 9107.160 VX, 3-d.
- BASYS PIVOTA DX 100 3-d.
(verdeckt liegend)
- BASYS PIVOTA DX 200 3-d.
(verdeckt liegend)
- BASYS PIVOTA DXS 100
„Steel“ 3-d. (verdeckt
liegend)

In Kombination mit SD 42:

- VX 7939/160 FD, 3-d.
- BSW 060-21 VX, DF, d-d.

» Schließer



» Schließer für 1-flügelige Ausführung

Scherenschließer:

- TS FORM
- GEZE TS 4000
- DORMA TS 89

Integrierter Türschließer:

- GEZE Boxer
- DORMA ITS 96

Gleitschienenschließer:

- TS FORM G
- GEZE TS 3000
- GEZE TS 5000
- DORMA TS 93
- GEZE TS 5000 L
- Dorma TS 93 G

» Schließer-Montagearten

- Normalmontage, bandseitig
- Leibungsmontage auf Bandgegenseite mit Sturzfutterwinkel (GEZE TS 5000 L, 1-flügelig)
- Kopfmontage Bandseite (GEZE TS 5000 L/Dorma TS 93 G)

» Schließer für 2-flügelige Ausführung

Gleitschienenschließer

mit durchgehender Schiene:

- GEZE TS 5000 ISM
- DORMA TS 93 GSR

Integrierter Türschließer:

- GEZE Boxer ISM
- DORMA ITS 96 GSR

» Schließer-Zusatzfunktionen

- Elektromechanische Feststellung (GEZE TS 5000 E, GEZE Boxer E, DORMA TS 93 EMF, DORMA ITS 96 EMF)
- Freilauffunktion (GEZE TS 5000 EFS, DORMA TS 99 FL)
- Integrierter Rauchmelder, bzw. Freilauf mit integriertem Rauchmelder (GEZE TS 5000 R, GEZE TS 5000 RFS, DORMA TS 93 EMR, DORMA TS 99 FLR/K)
- Externe Rauchmeldezentrale GEZE RSZ 6, DORMA RMZ
- Externer Rauchmelder GEZE GC 152, DORMA RM-N (RAL 9016)

» Schließer-Oberflächen

- Silberfarbig
- Weiß
- Abdeckhaube silberfarbig, weiß oder Edelstahl matt (GEZE TS 3000/5000)

» Schlösser



» Schlösser für Objektürblätter für bauseitige Stahlzarge

- Mit vorgerichtetem Schloss
 - 42 mm Türstärke gefälzt 20 mm Stulp
 - 50 mm Türstärke gefälzt 20 oder 24 mm Stulp
 - Bei stumpfen Türblättern 20 oder 24 mm Stulp
 - Dornmaß 65 mm
 - Dornmaß 60 mm
 - Dornmaß 55 mm
- Mit eingebautem Schloss
 - PZ-Schloss DIN 18251, mit Metallfalle, Dornmaß 65 mm, Nuß 8 mm
 - Buntbart-Einsatz (NT/FT/VT)
 - BAD-Schloss, DIN 18251, mit Metallfalle, Dornmaß 65 mm, Nuß 8 mm, (SD/NT/FT/VT)
 - Nassraum-Spezialschloss korrosionsgeschützt
- Ohne PZ-Bohrung
- Drückerhöhe Standard (1050 mm ab OFF) oder nach Wunsch

» Stulp-Oberfläche

- Verzinkt und silberfarbig lackiert • Edelstahl

» Schlösser für 1-flügelige Ausführung

- PZ-Schloss Dornmaß 65 mm
 - Mit besonderer Sicherheitsausrüstung
- PZ-Rohrrahmen-Schloss Dornmaß 45 mm
- Buntbart-Einsatz (NT/FT/VT)
- BAD-Schloss (SD/NT/FT/VT)
- Nassraum-Spezialschloss korrosionsgeschützt
- Dreifachverriegelung
- Panikfunktionen
 - Einseitig feststehender Knopf
 - Beidseitig Drücker
 - Nach außen öffnend
 - Nach innen öffnend
- Ohne PZ-Bohrung
- Drückerhöhe Standard (1050 mm ab OFF) oder nach Wunsch

» Schlösser für 2-flügelige Ausführung

- PZ-Schloss Dornmaß 65 mm oder PZ-Rohrrahmen-Schloss Dornmaß 45 mm, Standflügel mit Falztreibriegelschloss
 - Standflügel mit Treibriegelschloss und Halbdrücker
 - Mit Panikfunktion am Gehflügel, Standflügel mit Falztreibriegelschloss
 - Einseitig feststehender Knopf
 - Beidseitig Drücker
 - Nach außen öffnend
 - Nach innen öffnend
 - Mit Panikfunktion an beiden Flügeln, Standflügel mit Paniktreibriegelschloss und Halbdrücker
 - Einseitig feststehender Knopf
 - Beidseitig Drücker
- Nassraum-Spezialschloss korrosionsgeschützt
- Dreifachverriegelung, Standflügel Falztreibriegelschloss
- Ohne PZ-Bohrung

» Drücker



» Panikgarnitur (beidseitig Drücker)

- Polyamid (PA) mit Kurzschild, RAL 9005 schwarz
- Polyamid (PA) mit Rosette, RAL 9010 weiß, RAL 7038 grau, RAL 9005 schwarz
- Edelstahl mit Kurzschild
- Edelstahl mit Rosette
- Alu F1 eloxiert mit Kurzschild
- Alu F1 eloxiert mit Rosette

» RC 2 · RC 3 Sicherheitswechsellgarnitur mit Langschild

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| Edelstahl: | Alu F1, eloxiert: |
| • ES 1, ohne PZ-Ziehschutz | • ES 1, ohne PZ-Ziehschutz |
| • ES 2, mit PZ-Ziehschutz | • ES 2, mit PZ-Ziehschutz |

» FS-Drücker Rundform

- Polyamid (PA) mit Kurzschild, RAL 9005 schwarz
- Polyamid (PA) mit Kurzschild, RAL 9010 weiß
- Polyamid (PA) mit Rosette, RAL 9010 weiß, RAL 7038 grau, RAL 9005 schwarz
- Edelstahl mit Kurzschild
- Edelstahl mit Rosette
- Alu F1 eloxiert mit Kurzschild
- Alu F1 eloxiert mit Rosette
- HEWI Drücker 111.23R mit Rosette, weiß (99), grau (95), schwarz (90)
- WC-Garnitur mit Schauscheibe
 - Alu F1 elox., mit Rosette
 - Edelstahl mit Rosette

» Wechsellgarnitur (feststehender Knopf/Drücker)

- Polyamid (PA) mit Kurzschild, RAL 9005 schwarz
- Edelstahl mit Kurzschild
- Edelstahl mit Rosette
- Alu F1 eloxiert mit Kurzschild
- Alu F1 eloxiert mit Rosette

» Griffmuschel für Schiebetüren (VT, FT, NT)

- Griffmuschel FSB 4211 Alu F1 elox. (ohne Lochung)
- Griffmuschel FSB 4211 Edelstahl (ohne Lochung)

» Zusatzausstattung

- **Bodendichtung** absenkbar
- **Elektrischer Türöffner** (12 bis 24 Volt, Zargenspiegel Bandseite 35 mm), 1-flügelige Ausführung

🔴 T30, T90

- DORMA Fire 448 Lucky, mit Diode
 - Mit Rückmelder
 - Zarge vorgerichtet für nachträgliche E-Öffner-Montage, inkl. Edelstahl-Schließblech

🔴 RS

- DORMA Smoke 448 Lucky, mit Diode
 - Mit Rückmelder
 - Zarge vorgerichtet für nachträgliche E-Öffner-Montage, inkl. Edelstahl-Schließblech

🟢 SD, 🟡 OT

- DORMA Basic 448 Lucky, mit Diode
 - Mit Rückmelder
 - Zarge vorgerichtet für nachträgliche E-Öffner-Montage, inkl. Edelstahl-Schließblech

- **Magnetkontakt**
 - LINK Typ 100 01 28 A/B
- **Riegelkontakt** (für 1-flg. Türelemente)
 - LINK Typ 100 13 35 C
- **Sperrelement** (für 1-flg. Türelemente)
 - Vorrichtung für eff eff 019 030 (bauseitig beige stellt)
- **Fluchttüröffner**
 - eff eff 332.238 Profix 2 (RR AK RR), 24 Volt für 1-flg. Türelemente Lieferung inkl. Sonderschließblech und Gegenfallenschloss
- **Spion** ø 12 mm, vernickelt
 - Standard, ohne Klappe
 - Mit Klappe
- **Klimabeanspruchung** nach DIN EN 1121
 - Klimaklasse II
 - Klimaklasse III
- **Sicherungsbolzen** (verzinkt oder Edelstahl)
 - 1-5 Stück bandseitig
- **Sockelblech** 1,0 mm in Edelstahl (V2A), Korn 240 geschliffen
 - Aufgeklebt, Höhe von 75 bis 200 mm
- **Lüftungsgitter** nach DIN 68706, Ausschnittgröße 440 x 80 mm
 - Weiß
 - Grau
 - Alu F1 elox.
 - Nur Fräsung
- **Edelstahl-Schließblech** bei Stahlzarge



So wird aus Ihrem Auftrag ein Schnellschuss.

»» Bestellung:

Mit unserem Kalkulationsprogramm FormCalc, einer Software für die Erstellung von Angeboten und Aufträgen, funktioniert das Kalkulieren und Bestellen ganz einfach.

Ihre Bestellung senden Sie per Fax an **+49 8636 / 503 - 820** oder noch bequemer per E-Mail an **schnellschuss@schoerghuber.de**.

Sprechen Sie uns oder unsere Handelsvertretung vor Ort an, wir helfen Ihnen gerne!



Bestellformulare
finden Sie auf
www.schoerghuber.de

- »» Bestellung von Montag bis Freitag, Ihr Auftrag wird am Bestelltage bearbeitet. _____
- »» Bis um 10.00 Uhr eingegangene / freigegebene Aufträge gehen am gleichen Tag in Produktion. _____
- »» Änderungen oder Stornierungen sind daher leider nicht möglich. _____
- »» Stahlzargen werden vom Zargenhersteller separat geliefert. _____
- »» Nach Produktion erfolgt die Anlieferung innerhalb 2-5 Arbeitstagen. _____



© Digital Vision, Thinkstock



Unsere Standorte in Deutschland

A Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Heinz Jürgens GmbH
Große Seestraße 29 | 23795 Bad Segeberg
Tel. +49 4551 / 48 84
juergens@schoerghuber.de

B Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Andreas Varelmann
Brinkstraße 50 | 49393 Lohne
Tel. +49 4442 / 706 30
varelmann@schoerghuber.de

C Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Romuald Ohsmann
Müggenbusch 46 | 14789 Wusterwitz
Tel. +49 33839 / 618 06
ohsmann@schoerghuber.de

D Schörghuber Spezialtüren
Niederlassung Berlin
Sony Center
Potsdamer Str. 4 | 10785 Berlin
Tel. +49 30 / 666 433 40
nl.berlin@schoerghuber.de

E Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Marx & Mainz GbR
Rüthener Straße 39 | 59558 Lippstadt
Tel. +49 2941 / 228 50
marx.mainz@schoerghuber.de

F Schörghuber Spezialtüren
Niederlassung Dresden
Bruno-Paul-Haus | 2. OG
Moritzburger Weg 67 | 01109 Dresden
Tel. +49 351 / 456 89 29
nl.dresden@schoerghuber.de

G Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung
Christian Haller GmbH & Co. KG
In den Heilten 34 | 53919 Weilerswist
Tel. +49 2254 / 830 010
haller@schoerghuber.de

H Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung
Karlheinz Peters GmbH
Martinstraße 27 | 63533 Mainhausen
Tel. +49 6182 / 937 50
peters@schoerghuber.de

I Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Arnold Reinstädler
Kirchendell 39
66787 Wadgassen-Differten
Tel. +49 6834 / 960 10
reinstaedtler@schoerghuber.de

J Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Feldlin & Reißer e.K.
Klingensfeldstr. 14 | 90453 Nürnberg
Tel. +49 911 / 996 400
feldlin.reisser@schoerghuber.de

K Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung Steven Potrykus
Marktplatz 3 | 89257 Illertissen
Tel. +49 7303 / 952 920
potrykus@schoerghuber.de

L Schörghuber Spezialtüren
Handelsvertretung
Fuchs + Heckmeier GmbH
Hans-Urmiller-Ring 17a
82515 Wolfratshausen
Tel. +49 8171 / 969 670
fuchs.heckmeier@schoerghuber.de

