



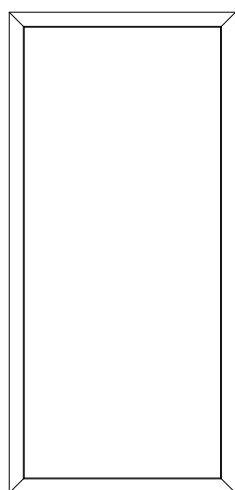
# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

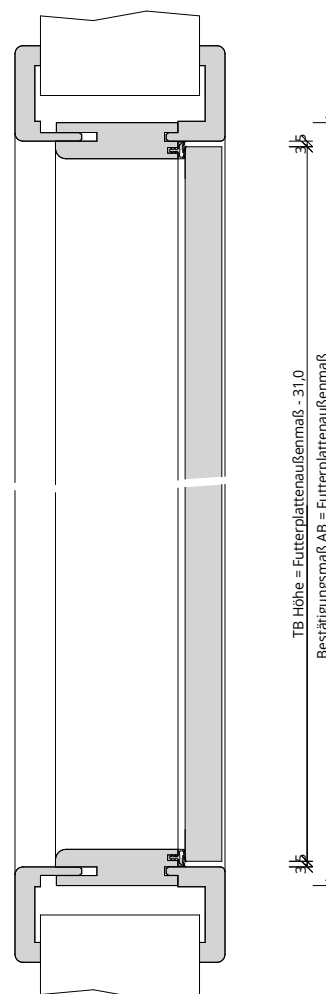
### Wohnraumtüren

Abseitentüren » ABS 1 (Türfutter umlaufend)



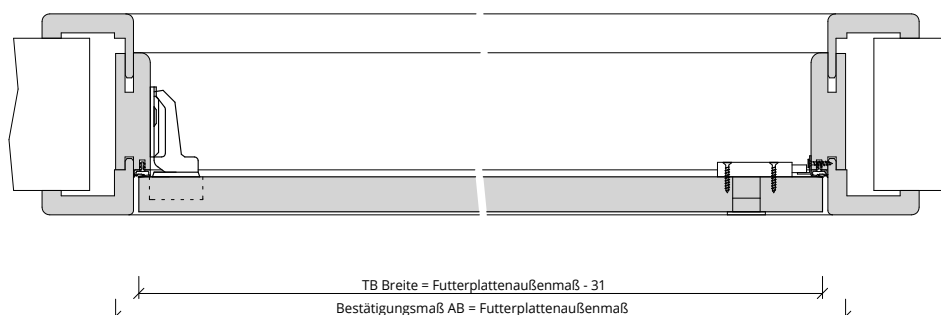


A\_ABS\_ABS1.PDF



H\_ABS\_ABS1.PDF

TB Höhe = Futterplattenaußenmaß - 31,0  
Bestätigungsmaß AB = Futterplattenaußenmaß



TB Breite = Futterplattenaußenmaß - 31  
Bestätigungsmaß AB = Futterplattenaußenmaß

Q\_ABS\_ABS1.PDF



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Türblatt Holz (Platte), 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	250 - 1400
Dicke	ca.22,0mm
Innenlage	Spanplatte FPY
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig EC
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	Möbelschloss
Bänder	Topfband
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Türfutter - Variante für Abseitentür ABS 1
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Dichtung	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform	[ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Profil PR, [ ] Softline SLF, [ ] Kleine Rundkante RFKR, [ ] Primo, [ ] Hohlkehle HK65/22 (je nach Oberfläche)
Wandstärke	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge	[ ] CPL, [ ] Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____ x _____ x _____

