

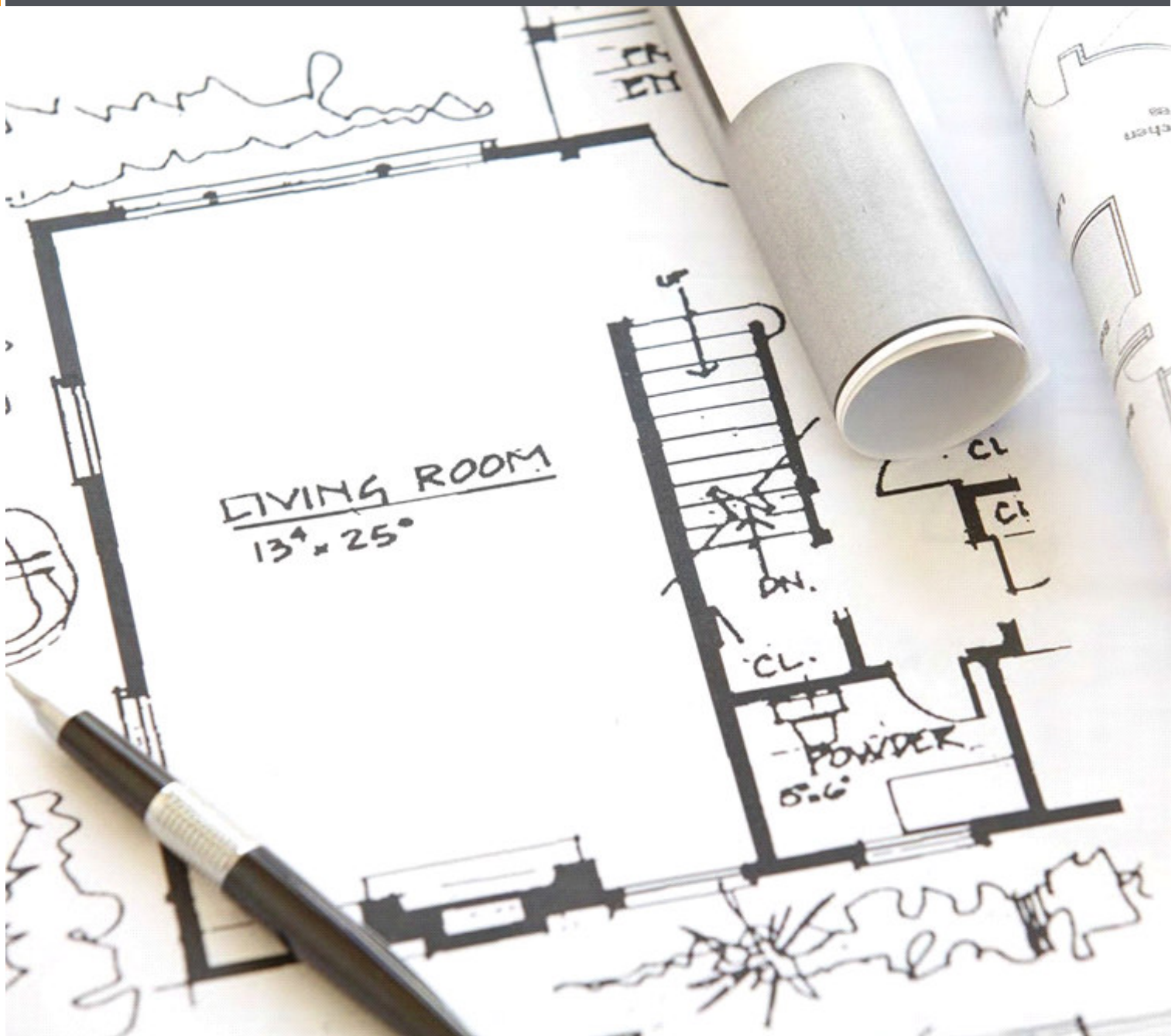


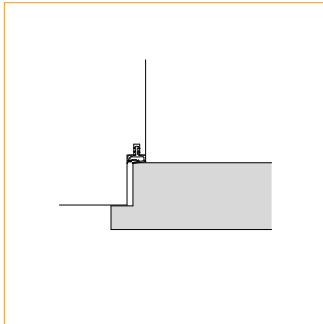
# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Funktionstüren » Strahlenschutz

Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch





gefälzt

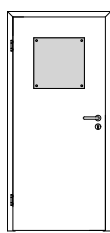
Seite 3



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI1.pdf

BLEI 1

Seite 4



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI1-LA.pdf

BLEI 1 LA

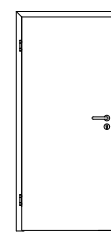
Seite 6



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI1-SD.pdf

BLEI 1 SD (SK2)

Seite 8



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI1-HSD.pdf

BLEI 1 HSD (SK3)

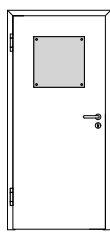
Seite 10



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI2.pdf

BLEI 2

Seite 12



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI2-LA.pdf

BLEI 2 LA

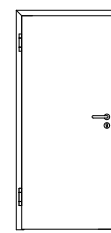
Seite 14



A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI2-SD.pdf

BLEI 2 SD (SK2)

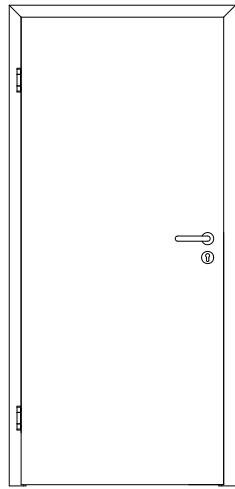
Seite 16



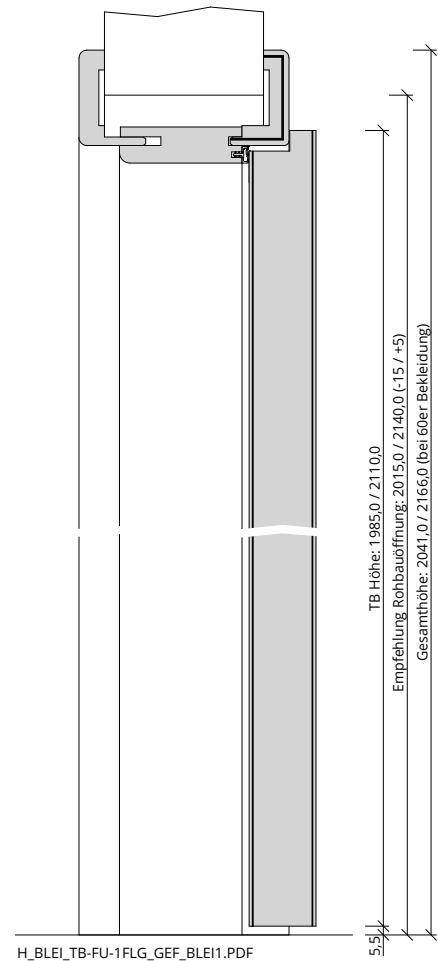
A\_BLEI\_TB-FU+FRG\_GEF\_BLEI2-HSD.pdf

BLEI 2 HSD (SK3)

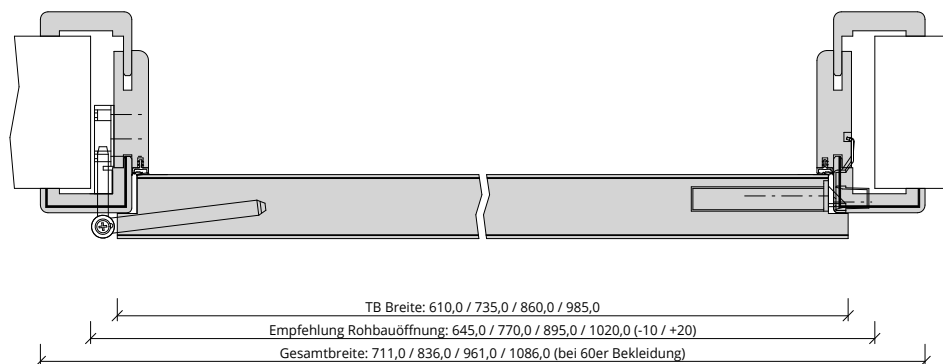
Seite 18



A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1.pdf



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1.PDF



### Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109 (Variante mit Bodendichtung)
Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	[ ] TB-DA, [ ] TB-DQ
ELEGANCE:	[ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

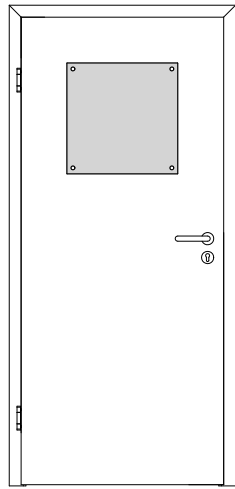
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 1, Strahlenschutztür BLEI-1 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.44,0mm
Flächengewicht:	ca. 37,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte mit 0,5mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	[ ] Eckig EC, [ ] Rund RPKR, [ ] Premiumkante PK2
Schloss:	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder:	3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 70kg!)
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	[ ] Lack, [ ] Schichtstoff

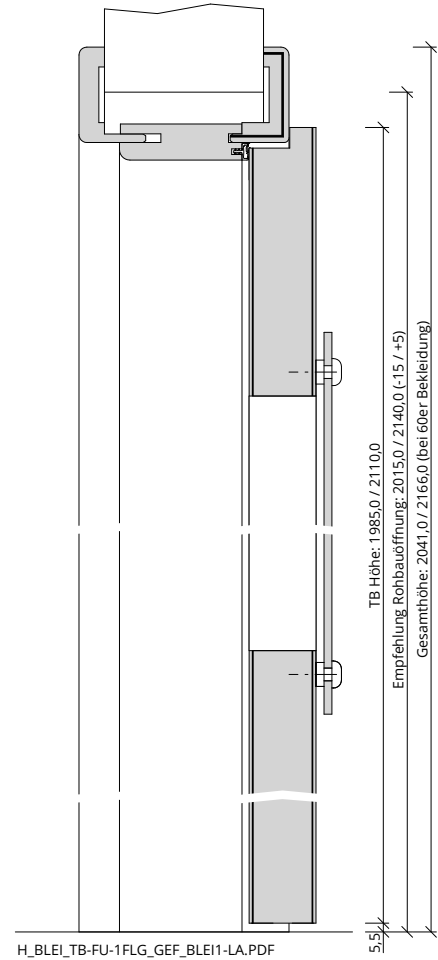
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	[ ] Rund RU (60/80mm), [ ] Eckig EC (50/55/60/80mm), [ ] Profil PR (65mm)
Wandstärke:	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge:	[ ] CPL, [ ] Lack

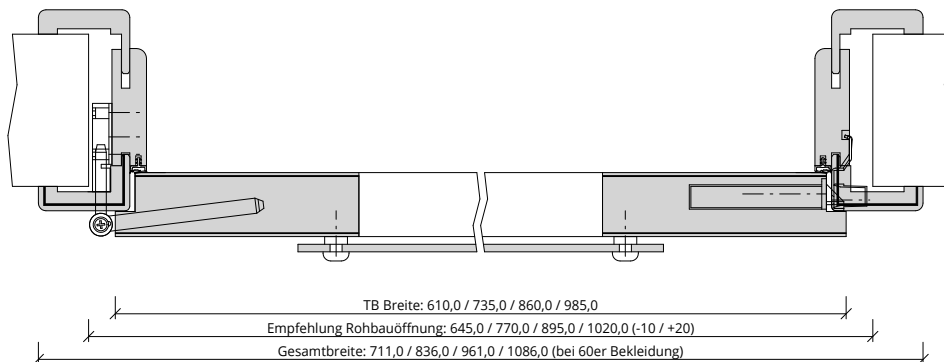




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-LA.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-LA.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-LA.PDF



### Klassifizierung

Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	TB-LA (Sonder-LA)
ELEGANCE:	[ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten (Sonder-LA)
GANZGLAS:	nicht möglich

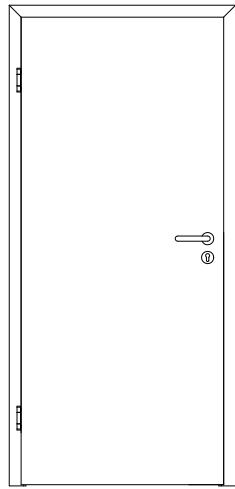
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 1 LA, Strahlenschutztür BLEI-1 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.44,0mm
Flächengewicht:	ca. 30,0 kg/m <sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte mit 0,5mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	[ ] Eckig EC, [ ] Rund RPKR, [ ] Premiumkante PK2
Schloss:	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder:	3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 70kg!)
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Lichtausschnitt:	Typ: Sprechfenster ohne Glasleiste
Glas Türblatt:	Strahlenschutzglas Blei 1
Oberflächenart TB:	[ ] Lack, [ ] Schichtstoff

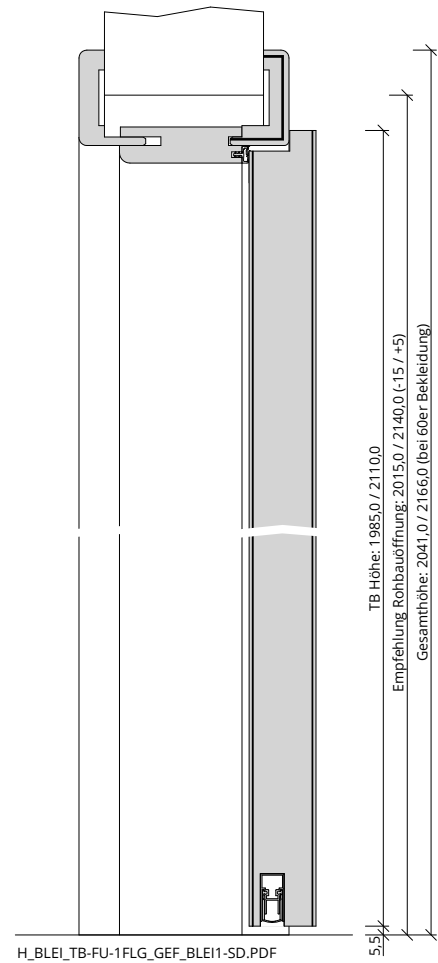
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	[ ] Rund RU (60/80mm), [ ] Eckig EC (50/55/60/80mm), [ ] Profil PR (65mm)
Wandstärke:	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge:	[ ] CPL, [ ] Lack

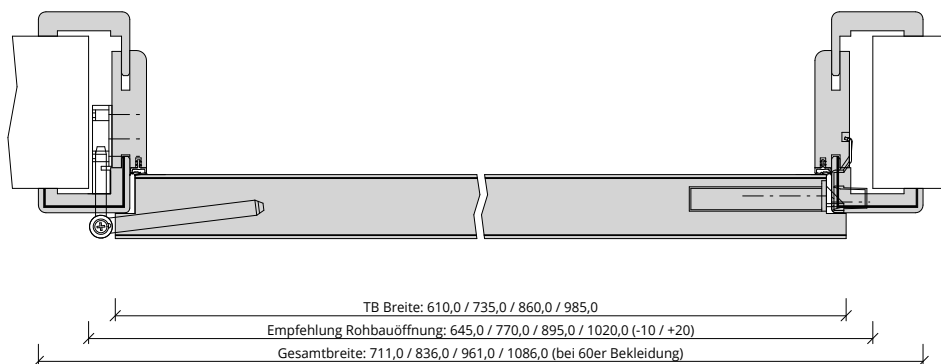




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-SD.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-SD.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-SD.PDF



### Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 37dB nach DIN 4109
Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

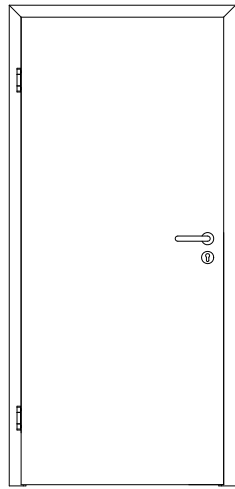
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 1 SD, Strahlenschutztür BLEI-1 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.44,0mm
Flächengewicht:	ca. 38,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte mit 0,5mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder:	3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 70kg!)
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

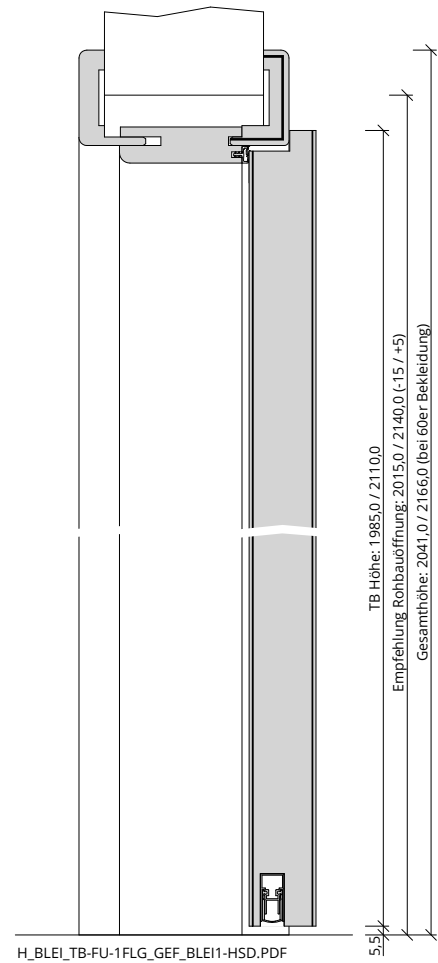
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	<input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm), <input type="checkbox"/> Profil PR (65mm)
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack

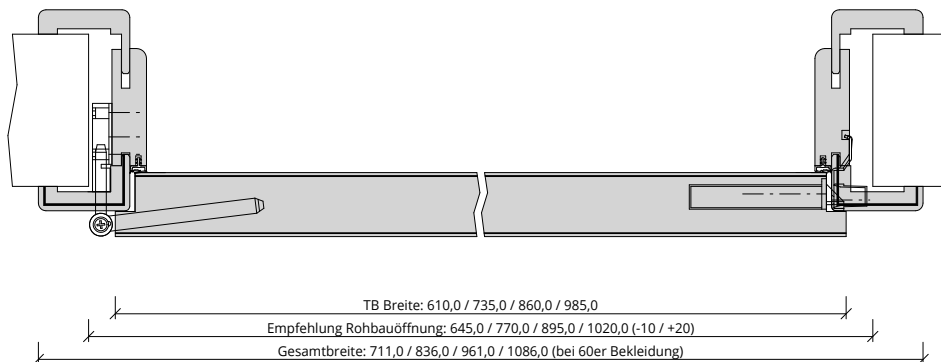




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-HSD.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-HSD.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI1-HSD.PDF



### Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	[ ] TB-DA, [ ] TB-DQ
ELEGANCE:	[ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: nicht möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

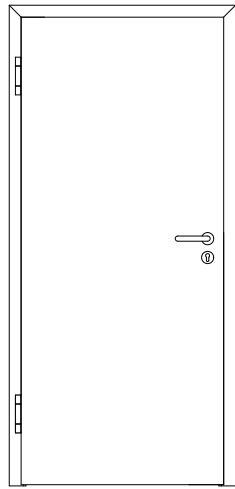
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 1 HSD, Strahlenschutztür BLEI-1 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.44,0mm
Flächengewicht:	ca. 44,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte mit 0,5mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	[ ] Eckig EC, [ ] Rund RPKR, [ ] Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder:	3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 70kg!)
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	[ ] Lack, [ ] Schichtstoff

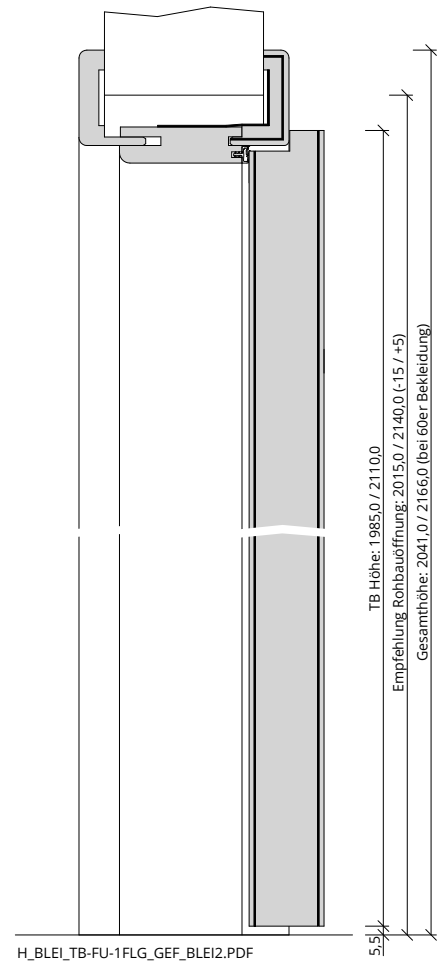
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	[ ] Rund RU (60/80mm), [ ] Eckig EC (50/55/60/80mm), [ ] Profil PR (65mm)
Wandstärke:	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge:	[ ] CPL, [ ] Lack

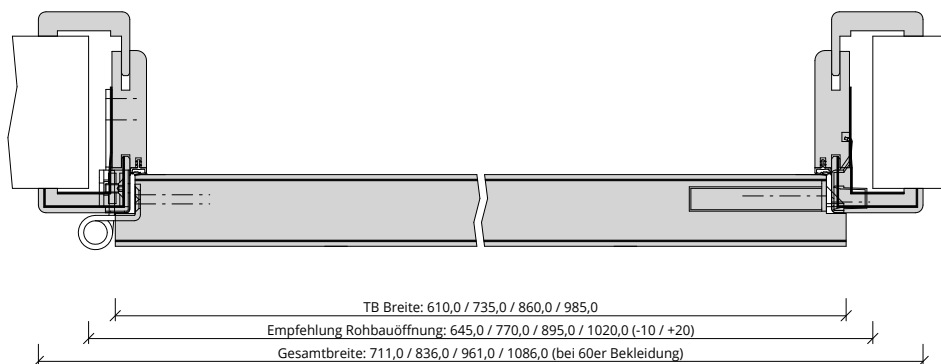




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2.PDF



### Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109 (Variante mit Bodendichtung)
Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-2 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

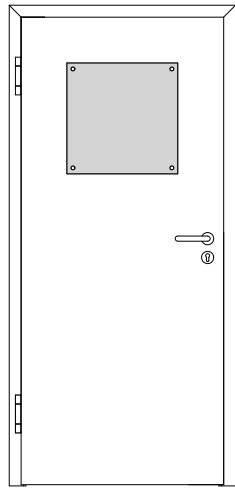
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 2, Strahlenschutztür BLEI-2 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.47,0mm
Flächengewicht:	ca. 48,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte mit 1,0mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Schloss:	Strahlenschutzschloss mit doppelten Lochungen (40/80) (Spezial-Drückergarnitur separat bestellen)
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur:	Spezial-Drückergarnitur separat bestellen
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

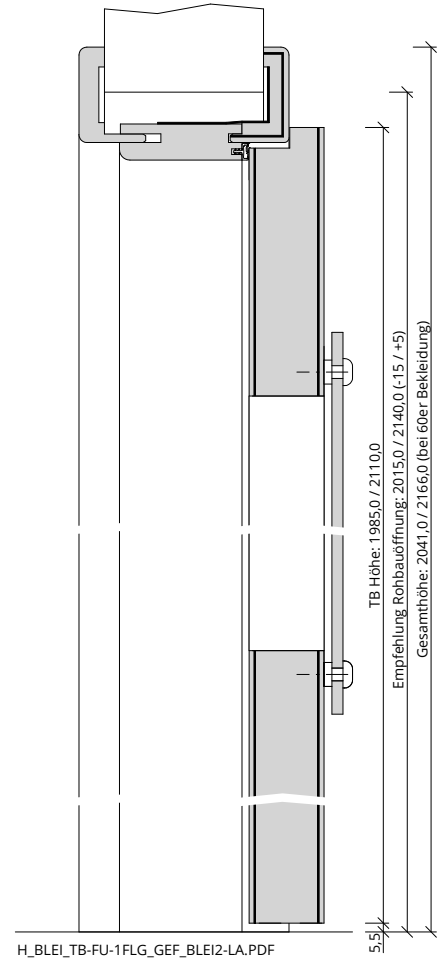
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei (+1mm Blei bauseits)
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	<input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm), <input type="checkbox"/> Profil PR (65mm)
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack

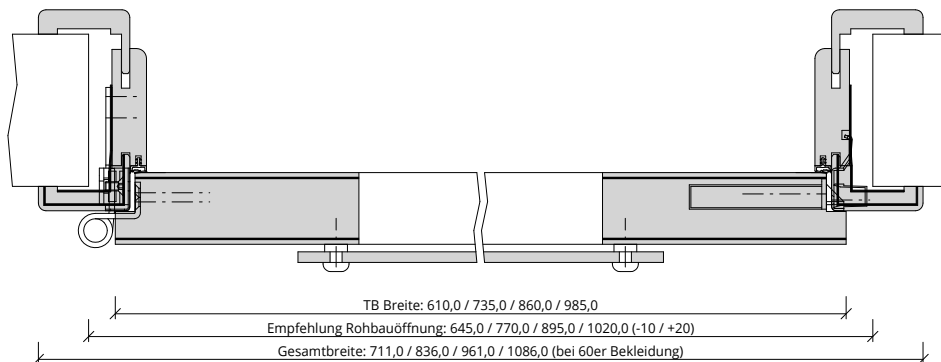




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-LA.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-LA.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-LA.PDF



## Klassifizierung

Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-2 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	TB-LA (Sonder-LA)
ELEGANCE:	[ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten (Sonder-LA)
GANZGLAS:	nicht möglich

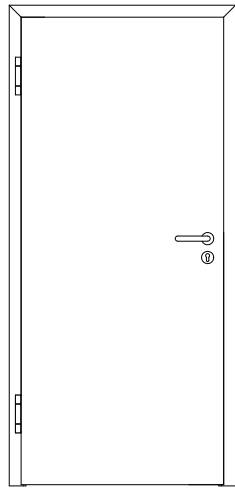
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 2 LA, Strahlenschutztür BLEI-2 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.47,0mm
Flächengewicht:	ca. 40,0 kg/m <sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte mit 1,0mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	[ ] Eckig EC, [ ] Rund RPKR, [ ] Premiumkante PK2
Schloss:	Strahlenschutzschloss mit doppelten Lochungen (40/80) (Spezial-Drückergarnitur separat bestellen)
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Lichtausschnitt:	Typ: Sprechfenster ohne Glasleiste
Glas Türblatt:	Strahlenschutzglas Blei 2
Oberflächenart TB:	[ ] Lack, [ ] Schichtstoff

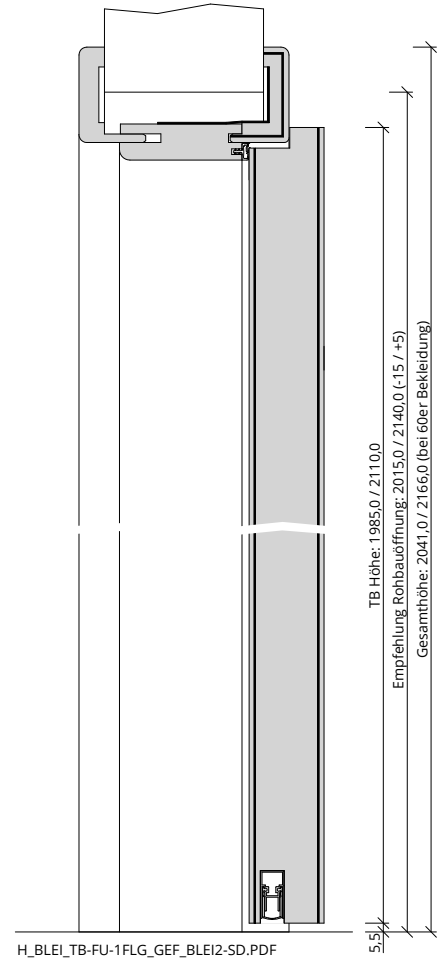
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei (+1mm Blei bauseits)
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	[ ] Rund RU (60/80mm), [ ] Eckig EC (50/55/60/80mm), [ ] Profil PR (65mm)
Wandstärke:	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge:	[ ] CPL, [ ] Lack

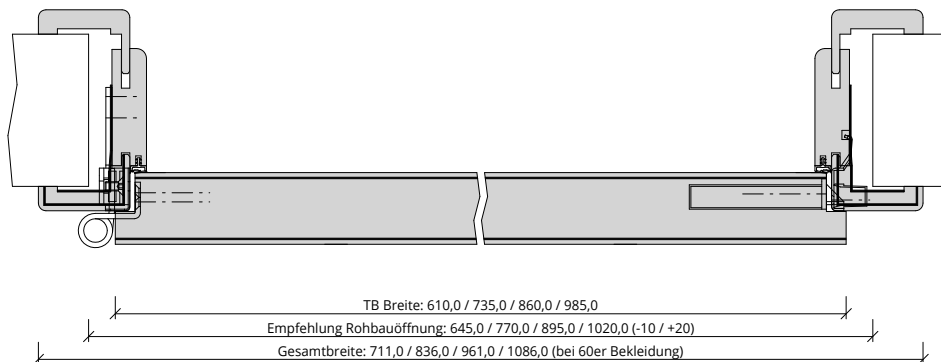




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-SD.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-SD.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-SD.PDF



## Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 37dB nach DIN 4109
Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-2 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

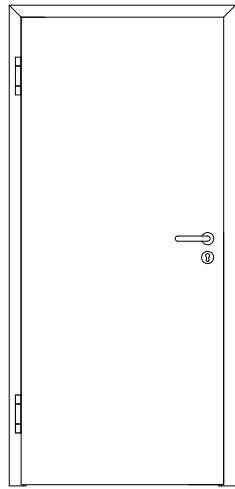
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 2 SD, Strahlenschutztür BLEI-2 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.47,0mm
Flächengewicht:	ca. 49,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte mit 1,0mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Strahlenschutzschloss mit doppelten Lochungen (40/80) (Spezial-Drückergarnitur separat bestellen)
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

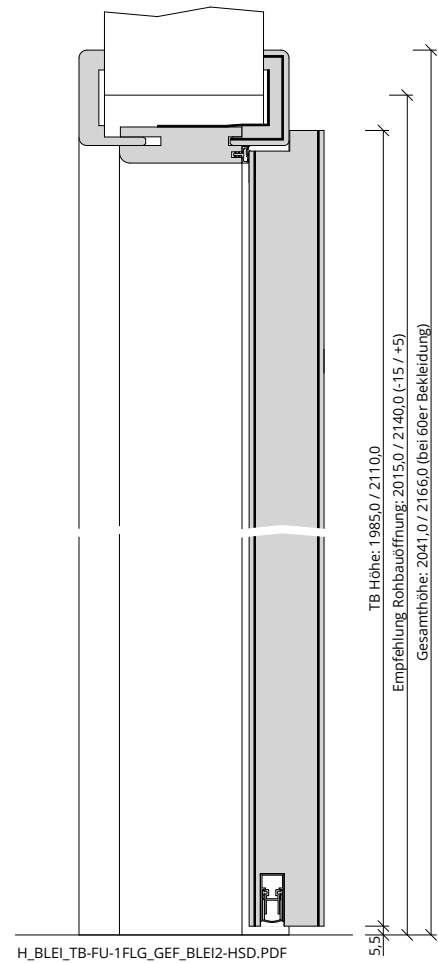
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei (+1mm Blei bauseits)
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	<input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm), <input type="checkbox"/> Profil PR (65mm)
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack

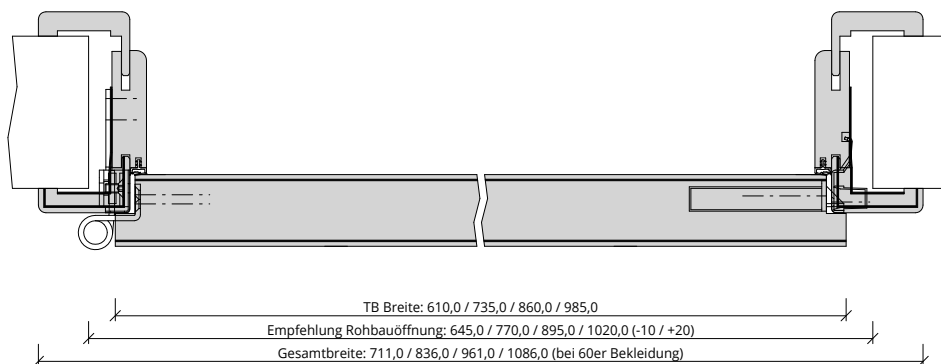




A\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-HSD.PDF



H\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-HSD.PDF



Q\_BLEI\_TB-FU-1FLG\_GEF\_BLEI2-HSD.PDF



### Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Strahlenschutz:	Strahlenschutz BLEI-2 (nach DIN 6834)
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima KKL-III nach RAL-GZ 426 und Prüfklima c nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Primo: nicht möglich
LIFESTYLE:	nicht möglich
ROYAL:	Alle Varianten
GANZGLAS:	nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	BLEI 2 HSD, Strahlenschutztür BLEI-2 nach DIN 6834, kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.47,0mm
Flächengewicht:	ca. 55,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Sandwicheinlage
Rahmen:	MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte mit 1,0mm Blei
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Strahlenschutzschloss mit doppelten Lochungen (40/80) (Spezial-Drückergarnitur separat bestellen)
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Falzmaß Zarge:	11,0 x 29,5
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei (+1mm Blei bauseits)
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Standard mit Haltetaschen, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	<input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm), <input type="checkbox"/> Profil PR (65mm)
Wandstärke:	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack

