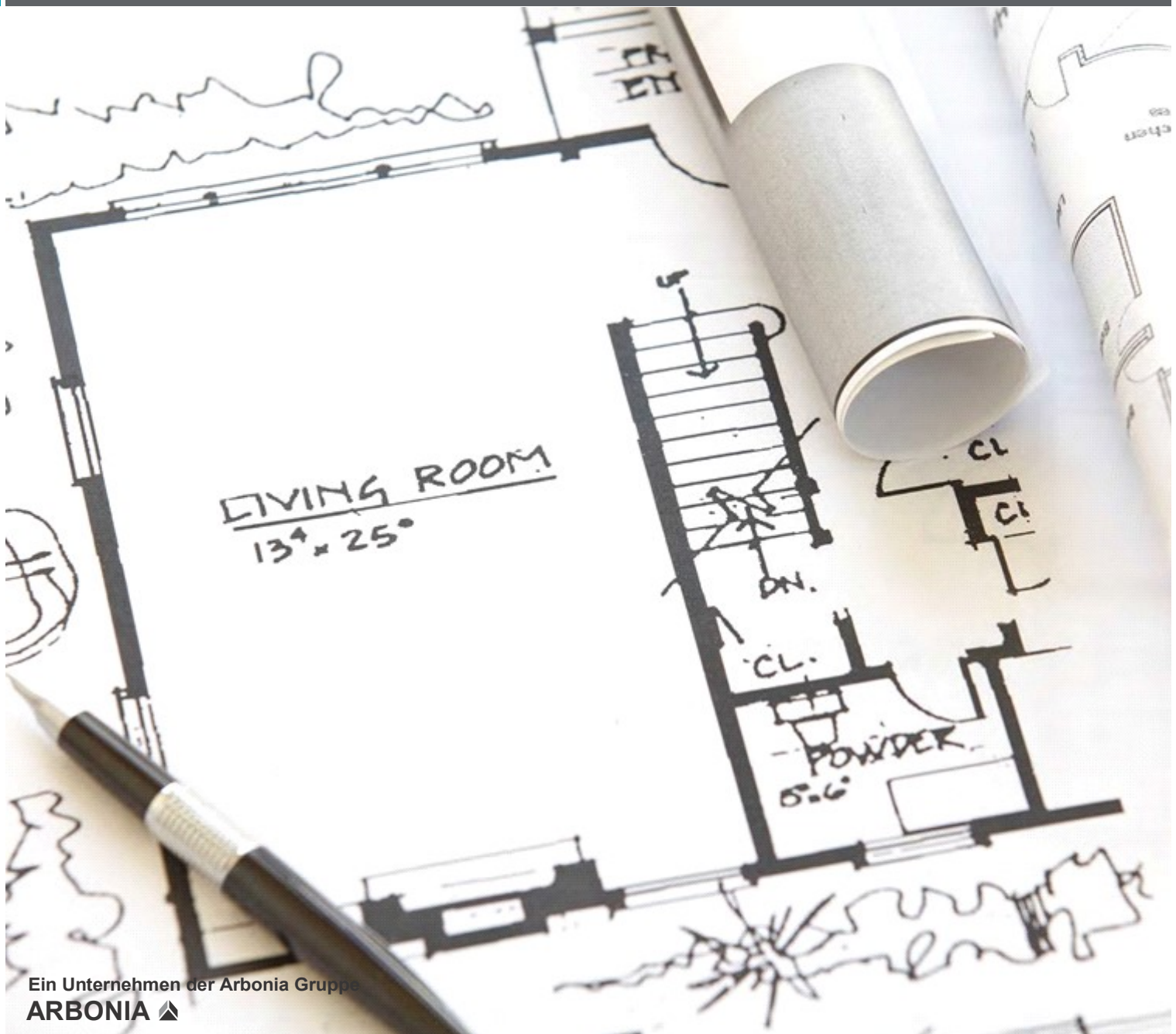


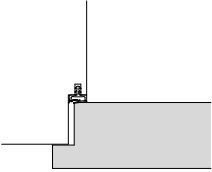
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

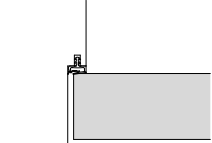
### Funktionstüren

#### Nassraum » Türblatt + Nassraumzarge (1-flg.)

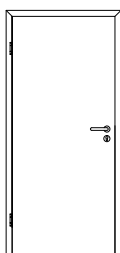




gefälzt
Seite 3



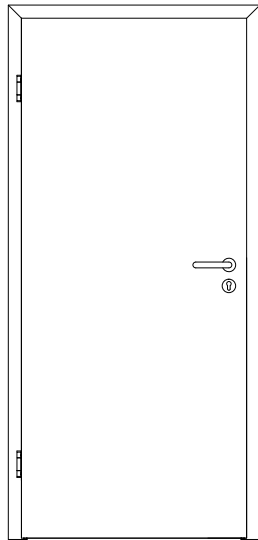
stumpf
Seite 6



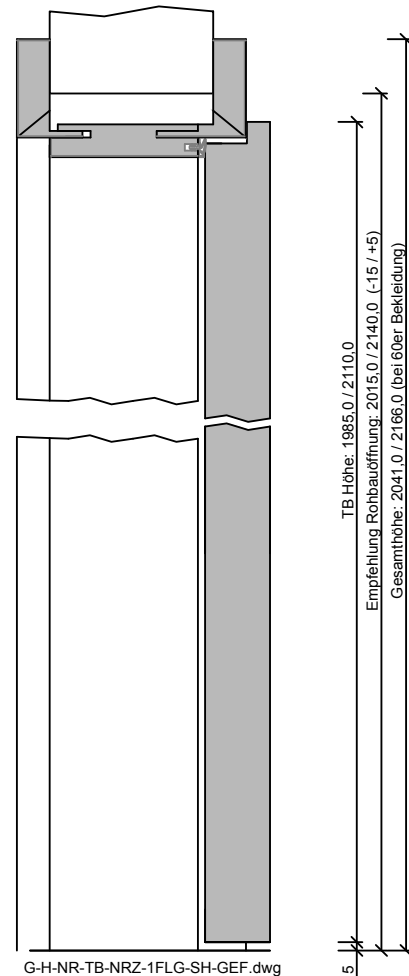
100-100-116-100\_Ansicht.dwg

NR KK III

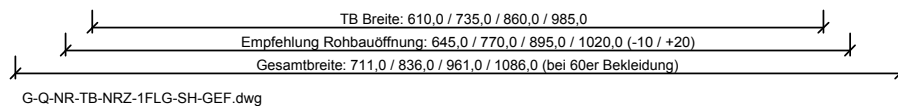
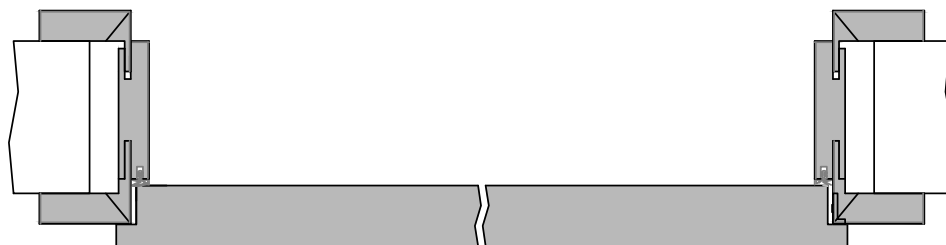
Seite 4



100-100-116-100\_Ansicht.dwg



G-H-NR-TB-NRZ-1FLG-SH-GEF.dwg



G-Q-NR-TB-NRZ-1FLG-SH-GEF.dwg



**Klassifizierung:**

Nassraum	Typ NT nach RAL RG 426 Teil III
Klimaklasse	KK3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)

**Garant-Produktsortiment:**

Normelemente	TB-glatt
Designtüren Aura, Corona	nicht möglich
Profiltüren RIVA, Como, Parma	nicht möglich
Stilltüren	nicht möglich
Ganzglastür	nicht möglich

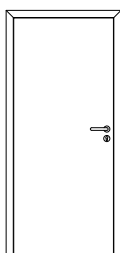
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Nassraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2110
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	ca.42,0mm
Flächengewicht:	ca. 16,0 kg/m²
Innenlage:	Kunststoffwabeeinlage
Rahmen:	Kunststoffrahmen
Absperrung:	2,0mm HPL
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Falzkante	mit Kunststoffeinleimer
Schloss:	PZ-Schlossfräsung nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	Eckig E
Bänder:	Bohrungen für 3-teiliges Einbohrband
Drückergarnitur	ohne
Türschließer	ohne
Kennzeichnung	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Lichtausschnitt:	LA
Leiste:	Kunststoffklippleiste
Glas:	ohne
Oberblende	nicht möglich
Oberflächenart:	Resopal 2,0mm
Oberfläche:	Resopal 2,0 mm Türenkollektion
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	Nassraumzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Kunststoff
Schließblech	Winkelschließblech in Edelstahl
Bandaufnahme	Spezialbandaufnahmen ohne Rahmenteil
Dichtung	werkseitig eingezogenes Dichtungsprofil
Kantenform	Eckig E
Wandstärke	>=100
Oberflächenart	Resopal 0,8 mm Türenkollektion
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- x ---- x ---

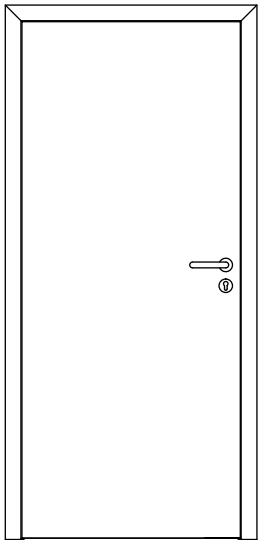




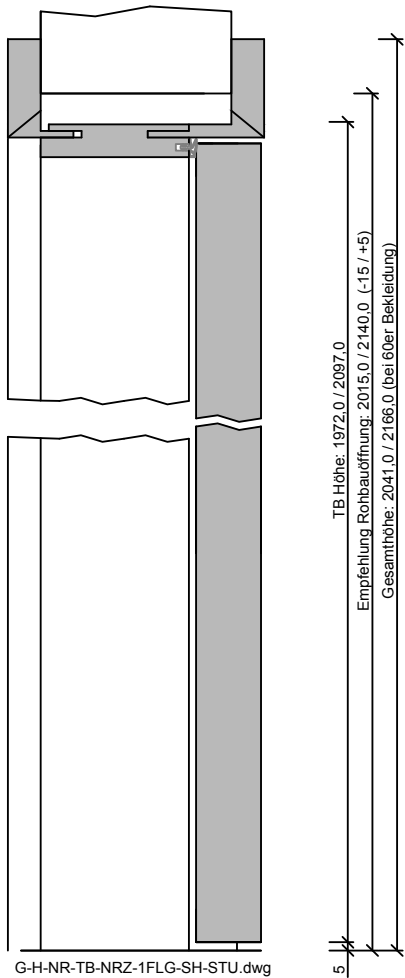
200-104-102-100\_Ansicht.dwg

NR KK III

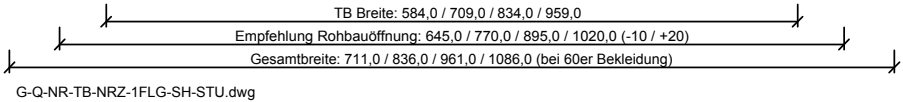
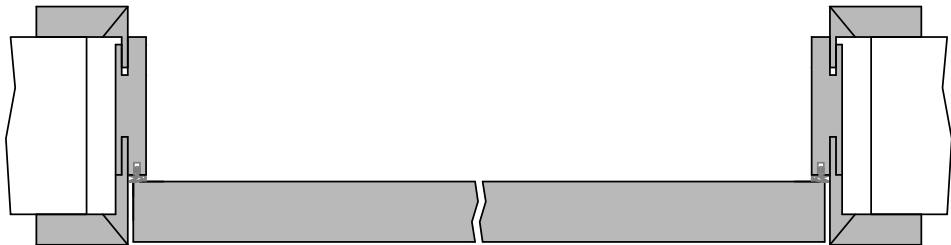
Seite 7



200-104-102-100\_Ansicht.dwg



G-H-NR-TB-NRZ-1FLG-SH-STU.dwg



G-Q-NR-TB-NRZ-1FLG-SH-STU.dwg



**Klassifizierung:**

Nassraum	Typ NT nach RAL RG 426 Teil III
Klimaklasse	KK3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)

**Garant-Produktsortiment:**

Normelemente	TB-glatt
Designtüren Aura, Corona	nicht möglich
Profiltüren RIVA, Como, Parma	nicht möglich
Stilltüren	nicht möglich
Ganzglastür	nicht möglich

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Nassraumtür, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	584 - 1209 x 1722 - 2097
Kürzbarkeit:	10mm
Dicke:	ca.42,0mm
Flächengewicht:	ca. 16,0 kg/m²
Innenlage:	Kunststoffwabeeinlage
Rahmen:	Kunststoffrahmen
Absperrung:	2,0mm HPL
Falz:	stumpf
Falzkante	mit Kunststoffeinleimer
Schloss:	PZ-Schlossfräsung nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	Eckig E
Bänder:	ungebohrt
Drückergarnitur	ohne
Türschließer	ohne
Kennzeichnung	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Lichtausschnitt:	LA
Leiste:	Kunststoffklippleiste
Glas:	ohne
Oberblende	nicht möglich
Oberflächenart:	Resopal 2,0mm
Oberfläche:	Resopal 2,0 mm Türenkollektion
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	Nassraumzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Kunststoff
Schließblech	Schließblech in Edelstahl
Bandaufnahme	Spezialbandaufnahmen ohne Rahmenteil
Dichtung	werkseitig eingezogenes Dichtungsprofil
Kantenform	Eckig E
Wandstärke	>=100
Oberflächenart	Resopal 0,8 mm Türenkollektion
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- x ---- x ---

