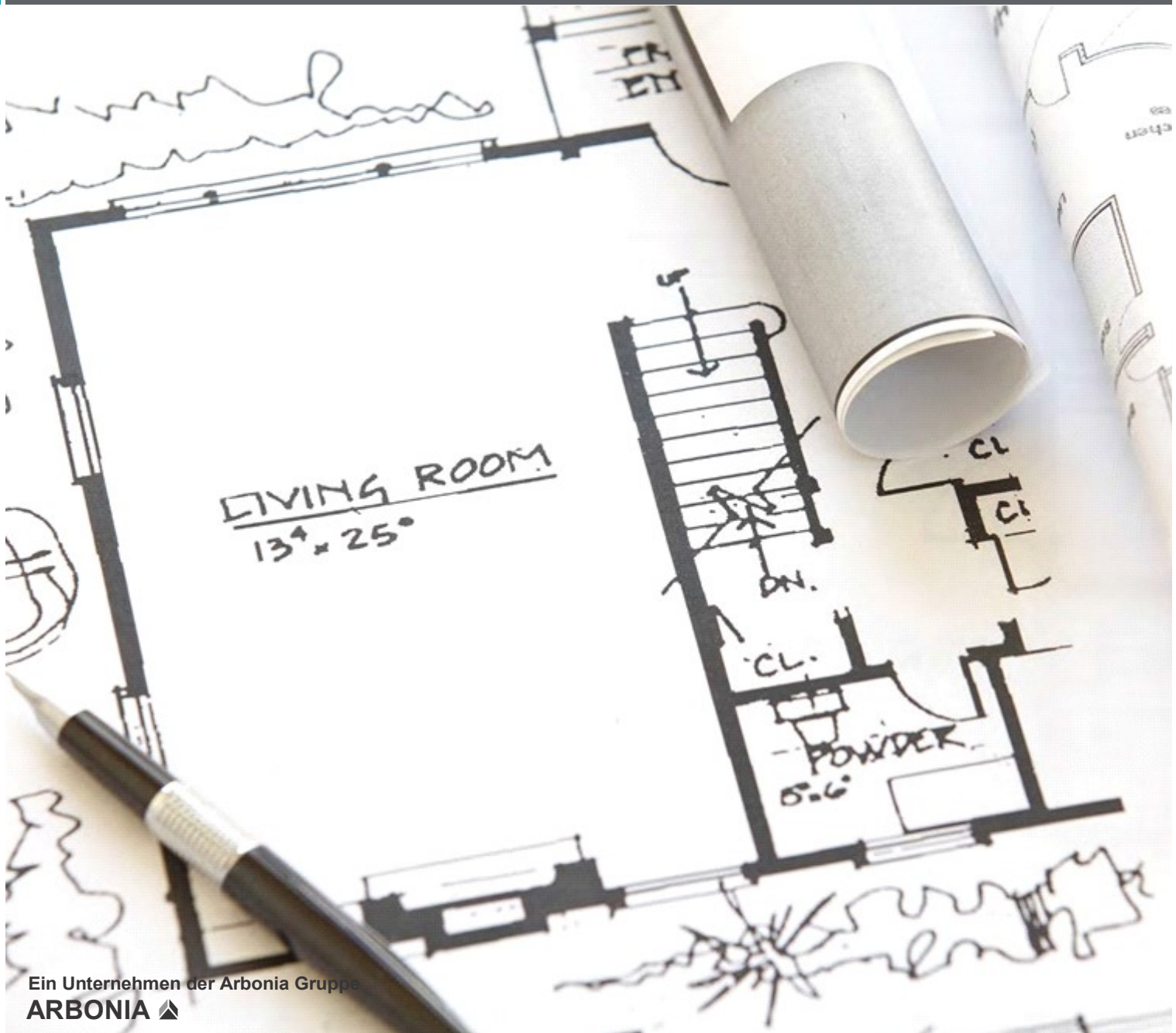


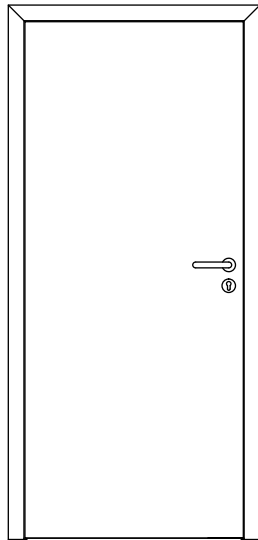
GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

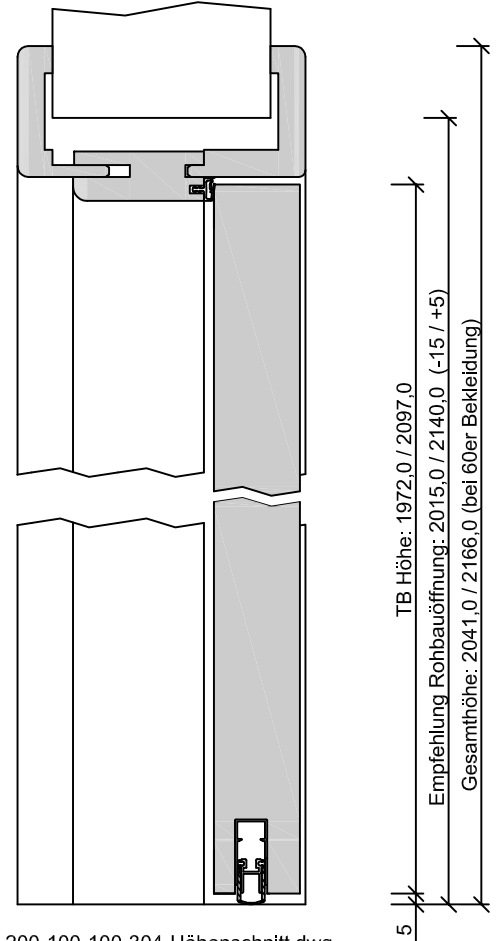
Funktionstüren » Feuchtraum - Schallschutz

Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » stumpf » FR-VS1/40 BA S, SK1

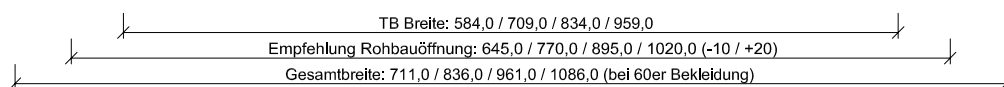
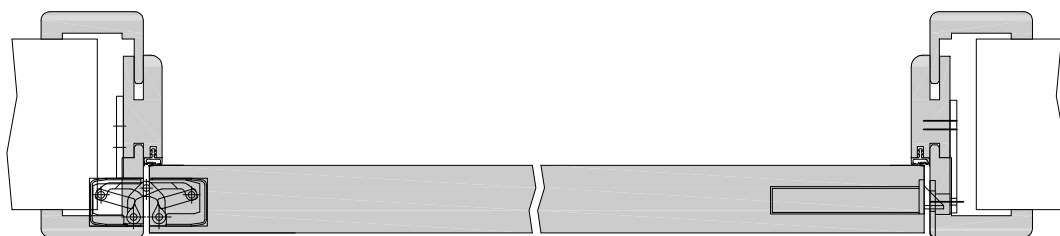




200-104-102-100_Ansicht.dwg



200-100-100-304-Höhenschnitt.dwg



200-800-103-100-Querschnitt.dwg



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum - Schallschutz » Türblatt + Holzarge (1-flg.) » stumpf » FR-VS1/40 BA S, SK1

Klassifizierung

Schallschutz:	Rw >= 32dB nach DIN 4109
Feuchtraum:	Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K2
Klimaklasse:	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)

Garant-Produktsortiment

Normelemente:	TB-glatt
Designtüren Aura, Corona:	[] C700, [] C800
Stiltüren:	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	Feuchtraumtür, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.40,0mm
Flächengewicht:	ca. 23,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspaneinlage VS1
Rahmen:	MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach
Absperrung:	Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[] Eckig E, [] Premiumkante PK2
Falzkante:	mit Kantenbeschichtung
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L
Schloss:	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Bänder:	Fräsung für verdeckt liegende Bänder
Kennzeichnung:	gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	[] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material:	Futterteile aus 22mm feuchtebeständigen MDF, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung:	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung:	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm
Schließblech:	Winkelschließblech, silberfarben
Bandaufnahme:	Montageplatte für verdecktliegende Bänder
Bandrahmenteil:	verdeckte Bänder, lose beigelegt
Dichtung:	eingezogenes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform:	[] Rund R, [] Eckig E
Wandstärke:	[] 105, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 220, [] 240, [] 260, [] 270, [] 290, [] 310, [] 325, [] 340, [] 360, [] 380, [] 400
Oberflächenart Zarge:	[] CPL, [] Schichtstoff

