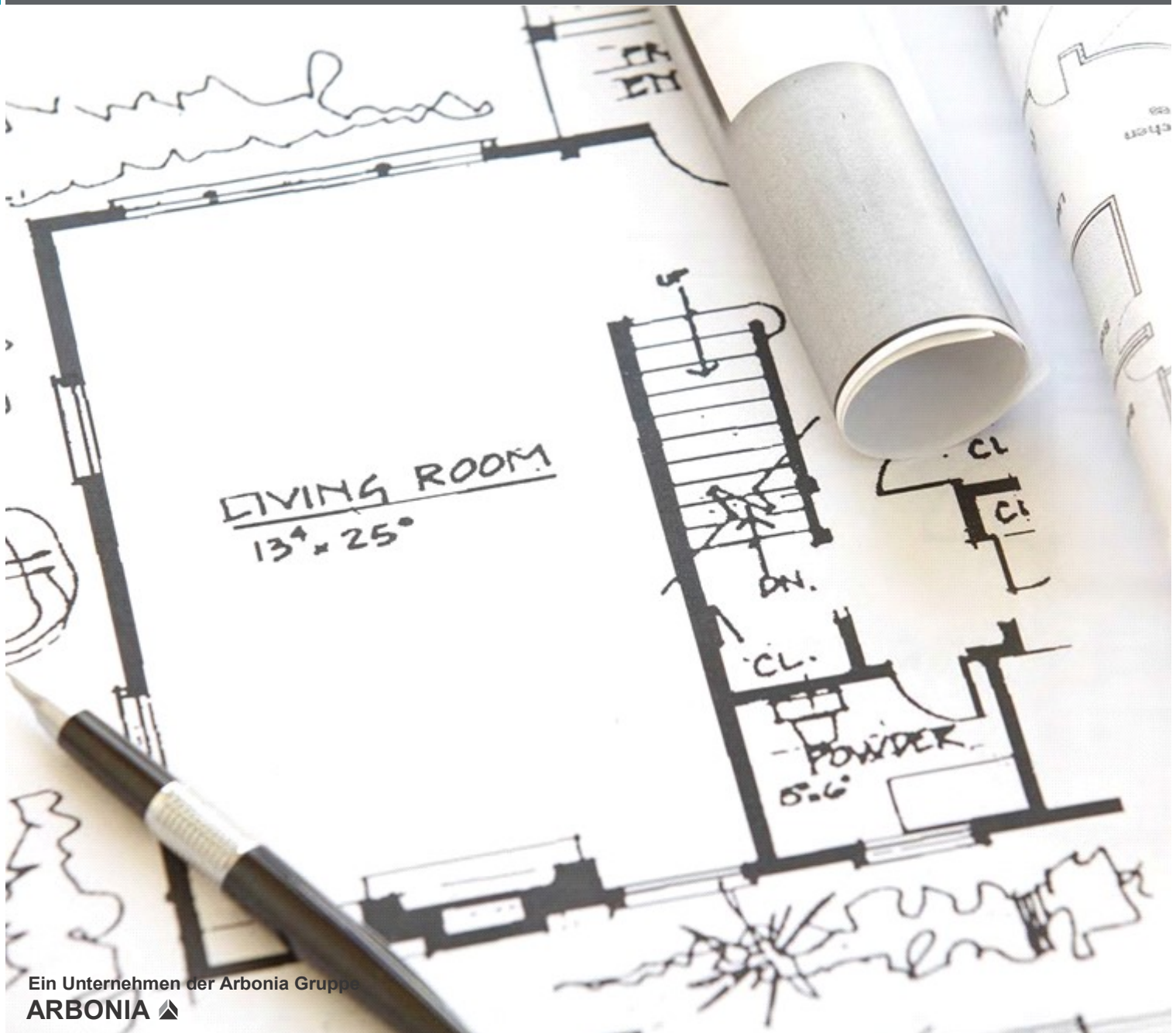


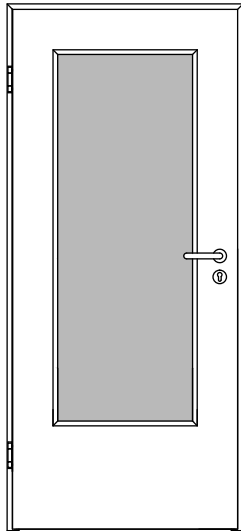
GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

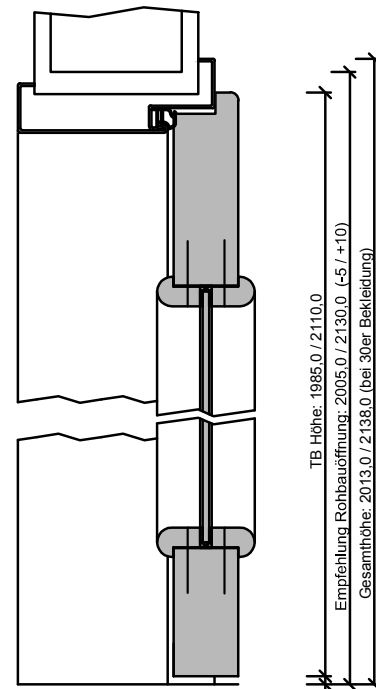
Funktionstüren » Objekt

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » gefälzt » VS1/40-LA BA S, OBT



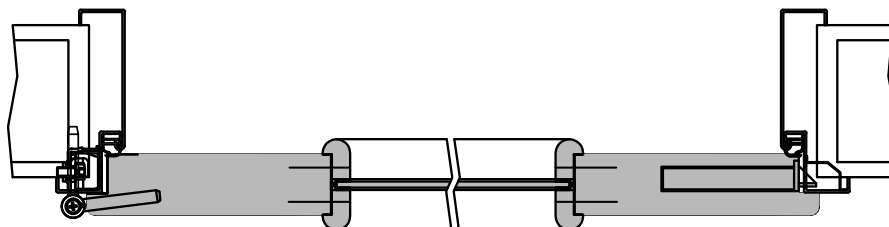


101-100-400-100_Ansicht.dwg



500-400-100-100-Höhenschnitt.dwg

TB Höhe: 1985,0 / 2110,0
Empfehlung Rohbauöffnung: 2005,0 / 2130,0 (-5 / +10)
Gesamthöhe: 2013,0 / 2138,0 (bei 30er Bekleidung)



TB Breite: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0
Empfehlung Rohbauöffnung: 635,0 / 760,0 / 885,0 / 1010,0 (-10 / +10)
Gesamtbreite: 651,0 / 776,0 / 901,0 / 1026,0 (bei 30er Spiegelbreite)

130-107-400-100-Querschnitt.dwg



Klassifizierung:

Objekttür	VS1/40-LA
Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	S (Klasse 3 nach DIN EN)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

Garant-Produktsortiment:

Normelemente	[] TB-LA, [] TB-LA2, [] TB-LA3, [] TB-LA4-S/M/B, [] TB-LA5-S/N/B, [] TB-LA6, [] TB-LA10, [] TB-LA11, [] TB-LA12/13, [] TB-Sonder LA
Stilltüren	nicht möglich
Ganzglastür	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Objekttür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspaneinlage VS1
Rahmen:	MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5)
Falzkannte	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Kantenprofil:	[] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkannte KR, [] Premiumkannte PK2
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, vernickelt
Oberflächenart:	[] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm, [] G-TEC®, [] Lack, [] Dekor
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- x ----

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Eckverbindung	Eckverbindung verschweißt
Verstellbereich	ohne
Schließblech	Stanzung Stahlzarge
Bandaufnahme	Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt
Dichtung	lose beigelegtes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform	Rund R
Oberflächenart	grundiert
Wandstärke	[] >=100, [] Eckzarge
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- x ---- x ----

