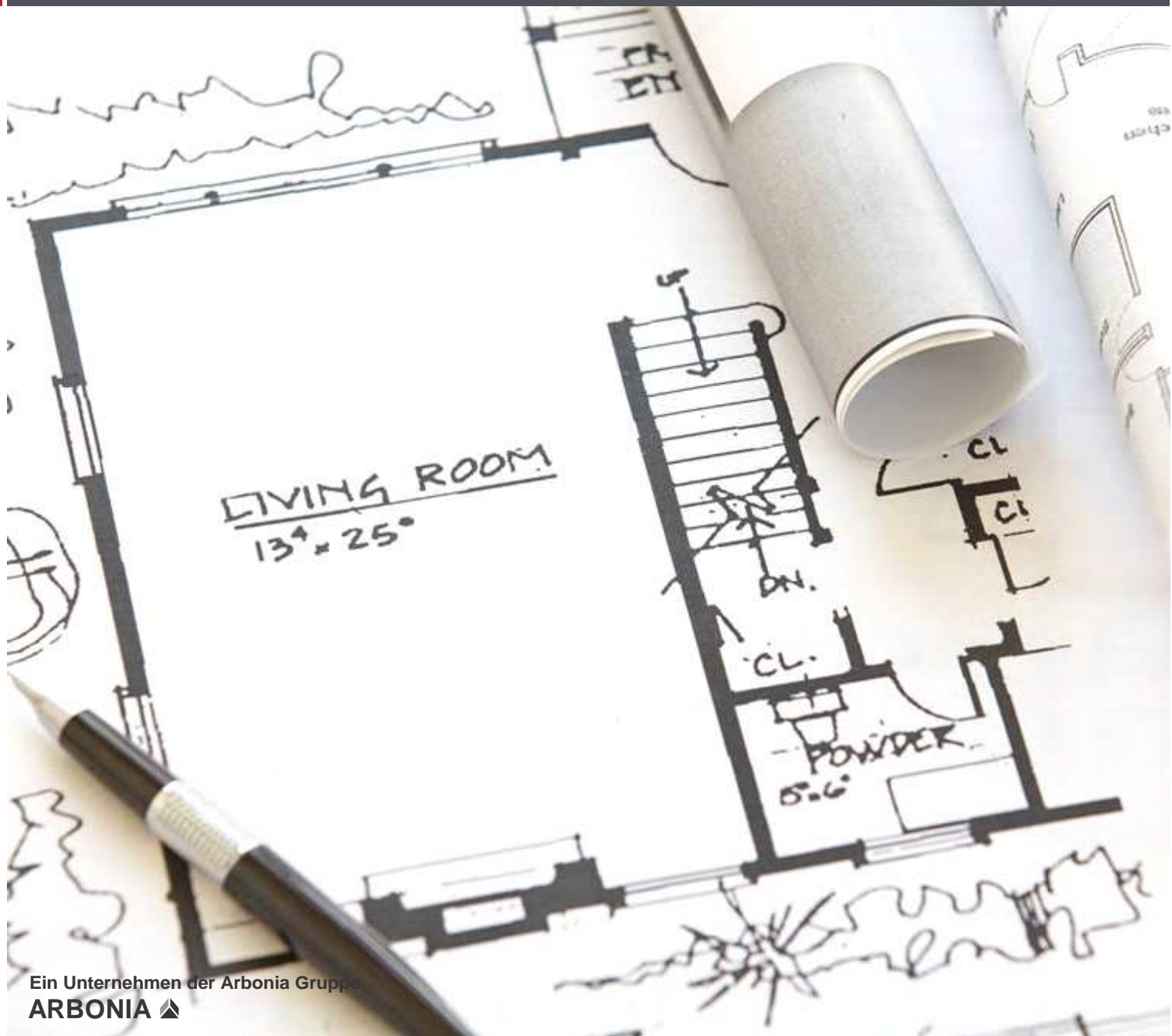


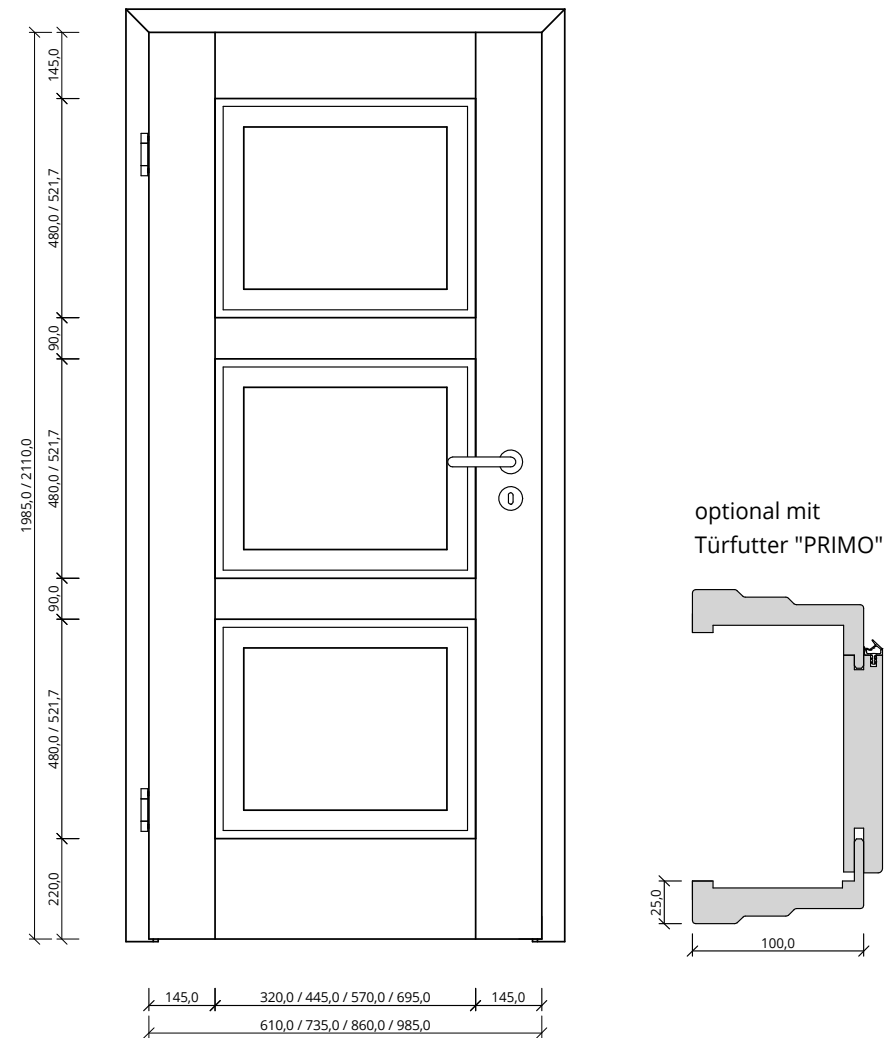
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

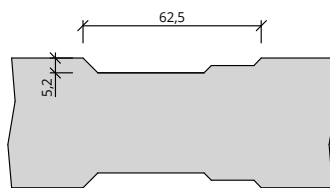
Produktsortiment » ELEGANCE

PRIMO » PM3

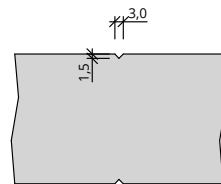




Detail Profil Primo



Detail Brüstungsfuge



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS_Elegance_Primo_PM3.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	N (Klasse 1 nach DIN EN 947/948/949/950/1192/1191/12400)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz EH	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz WDE	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz BLEI	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum FR	ohne
Nassraum NR	ohne
Barrierefreiheit	auf Anfrage möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: ELEGANCE - PRIMO - PM3
Beschreibung	Türblatt "PRIMO" mit eingravierten Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Move, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (bxh)	834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110, 2235
DTB-Maße stumpf (bxh)	1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.45mm
Flächengewicht	ca. 22,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS (Standard), Vollspanplatte VS (optional)
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	2 x HDF- Platte 3,1mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 3-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> 3-teilig, verchromt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	Eckig EC (WL9010), Rund 2,8mm (WL9016)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Furnier	nicht möglich
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack exclusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exclusiv 9016
Abmessungen (bxh)	_____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Türfutter PRIMO, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber, verchromt
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	<input type="checkbox"/> vernickelt, <input type="checkbox"/> verchromt

Abmessungen (bxhxWS) _____

