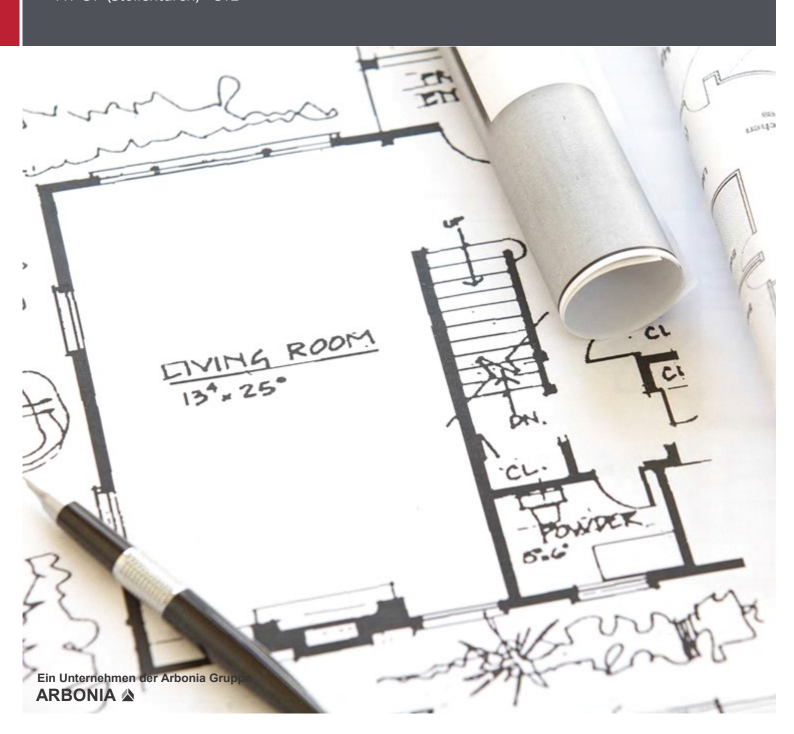


PRÜM Türenhandbuch

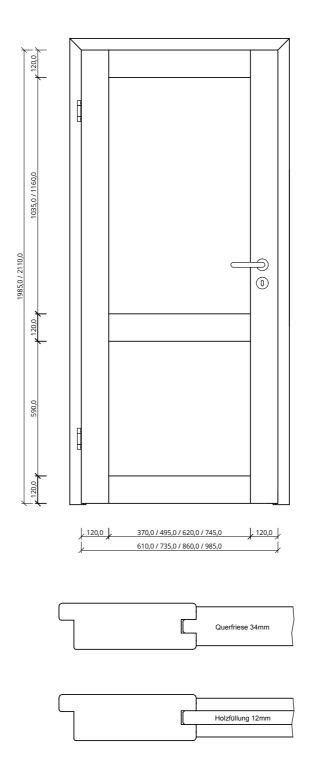
Türenhandbuch

Produktsortiment » STIL

TYP-ST (Stollentüren) » ST2







Maße gelten für gefälzte Elemente, stumpfe Elemente sind nicht möglich

Dateiname: PS_Stil_Typ-ST_ST2.pdf

Zeichnungsdownload

PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch » Produktsortiment » STIL » TYP-ST (Stollentüren) » ST2



Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 FSC FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL Klimaklasse 1 Feuerschutz FS nicht möglich Rauchschutz RD nicht möglich Einbruchschutz EH nicht möglich Schallschutz SD nicht möglich Wärmeschutz WDE nicht möglich Strahlenschutz BLEI nicht möglich Feuchtraum FR nicht möglich Nassraum NR nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Stollentür, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Design Programm: STIL - TYP-ST (Stollentür) - ST2 Beschreibung Rahmentür mit eingenuteter Füllung (12mm)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik

TB-Maße gefälzt (bxh) 610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (höher als 2110 kann nicht gefertigt werden!) DTB-Maße gefälzt (bxh) 1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110 (höher als 2110 kann nicht gefertigt werden!)

Kürzbarkeit 20mm (mit Bodendichtung nicht kürzbar)

Dicke ca.39mm Flächengewicht ca. 15,0 kg/m² Innenlage MDF- Platte Rahmen MDF Absperrung ohne Falz

Anzahl Flügel [] 1-flügelig, [] 2-flügelig

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder 3-teilig, vernickelt (gefälzt)

Kantenprofil Rund RU Oberflächenart TB Lack Oberfläche CPL nicht möglich Oberfläche Lack Weißlack 9010 Oberfläche TB lt. Produktsortiment Abmessungen (bxh)

Konstruktionsmerkmale Zarge

[] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge Zargenvarianten

Schließblech silber

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Bandrahmenteil vernickelt

Oberfläche Zarge It. Produktsortiment

Abmessungen (bxhxWS)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Seite: 3 Druckdatum: 19.05.2024