

Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.
Stand 01.01.2011

Position	Stückzahl	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Türelement Teckentrup Objekt DIN rechts oder links verwendbar Türblatt aus feuerverzinktem Feinblech, 40 mm dick, 3-seitig gefälzt. Röhrenspaneinlage mit Türschalen vollflächig verklebt. Zarge verzinkt und grundiert mit dreiseitiger Dichtung. BB/PZ-Schloss. Rundgriff-Drückergarnitur schwarz. Fabrikat „Teckentrup Objekt“ oder vergleichbar.		



Technische Daten

- Produkt:** Innentür „Teckentrup Objekt“
Klimaklasse III
Beanspruchungsgruppe S
- Größenbereich:** Breite: 625 – 1250 mm
Höhe: 1875 – 2250 mm
- Anschlagart:** DIN rechts oder DIN links
- Türblatt:** 3-seitig gefälzt aus feuerverzinktem Feinblech (Dickfalz)
Isolierung: Röhrenspaneinlage mit Türschalen vollflächig verklebt
Türblattstärke: 40 mm
- Zarge:** Element-Zarge verzinkt pulverbeschichtet Verkehrsweiß ähnlich RAL 9016, mit dreiseitig umlaufender Dichtung, angeschweißte Mauer-Dübelanker.
- Oberfläche:**
- Türblatt verzinkt oder verzinkt/pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß),
 - verzinkt und pulverbeschichtet in den Farben: Sepiabraun, Moosgrün, Schilfgrün, Taubenblau, Kaminrot und Reinweiß
 - Holzdekor: Eiche hell, Esche weiß, Buche natur, Eiche classic und Kirsche
- Beschläge:**
- Bänder 3tlg., V8026 (Paar)
 - Schloss vorgerichtet für Profilzylinder mit Wechsel und Buntbarschlosseinsatz
 - Rundgriff-Drückergarnitur, schwarz
- Sonderausstattungen:**
- Badezellschloss / WC-Schloss
 - Profilzylinder mit 3 Schlüsseln
 - Spionlochbohrung ohne Spion
 - Spionloch mit Micro-Türspion
 - Briefschlitz mit Briefeinwurfklappe, Abdeckhaube zum Briefschlitz
 - Alu-Lüftungsgitter/Stahl-Trafogitter
 - Bodendichtung absenkbar
 - Türblatt vorgerichtet für Rosettenbeschlag
 - Türblatt vorgerichtet für Obentürschließer
 - Obentürschließer
 - Zarge ohne Bodeneinstand
 - Vollspaneinlage/Mehrschichtspaneinlage auf Anfrage
 - RAL nach Wahl

Verglasung:

Türblatt	Glasleisten-ausführung	Verglasung
verzinkt	- mit E6-eloxierten LM-Leisten (natureloxiert) - Rundverglasung, Ø 300 (Edelstahlglashalteleiste)	Drahtornamentglas bis 6 mm
verzinkt und pulverbeschichtet Verkehrsweiß	- mit E6-eloxierten LM-Leisten (natureloxiert) - Rundverglasung, Ø 300 (Edelstahlglashalteleiste)	Drahtornamentglas bis 6 mm
Color	- mit E6-eloxierten LM-Leisten (natureloxiert) - Rundverglasung, Ø 300 (Edelstahlglashalteleiste)	Drahtornamentglas bis 6 mm
Holzdekor	- mit E6-eloxierten LM-Leisten (natureloxiert)	Drahtornamentglas bis 6 mm

Normgrößen:

Bestellmaße/ Baurichtmaße B x H	Scheiben- größe L1 B x H	Scheiben- größe L2 B x H	Scheiben- größe L3 B x H
625 x 2000	270 x 385	270 x 985	270 x 1235
750 x 1875	395 x 385	395 x 985	395 x 1235
750 x 2000	395 x 385	395 x 985	395 x 1360
750 x 2125	395 x 385	395 x 985	395 x 1485
875 x 1875	520 x 385	520 x 985	520 x 1235
875 x 2000	520 x 385	520 x 985	520 x 1360
875 x 2125	520 x 385	520 x 985	520 x 1485
1000 x 1875	645 x 385	645 x 985	645 x 1235
1000 x 2000	645 x 385	645 x 985	645 x 1360
1000 x 2125	645 x 385	645 x 985	645 x 1485

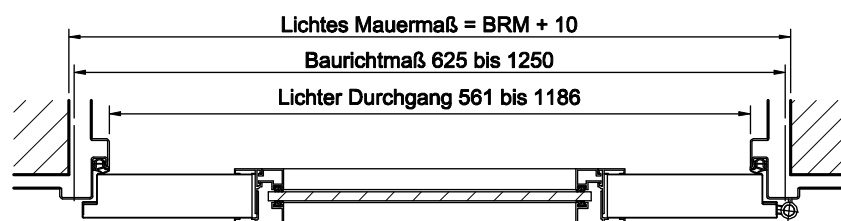
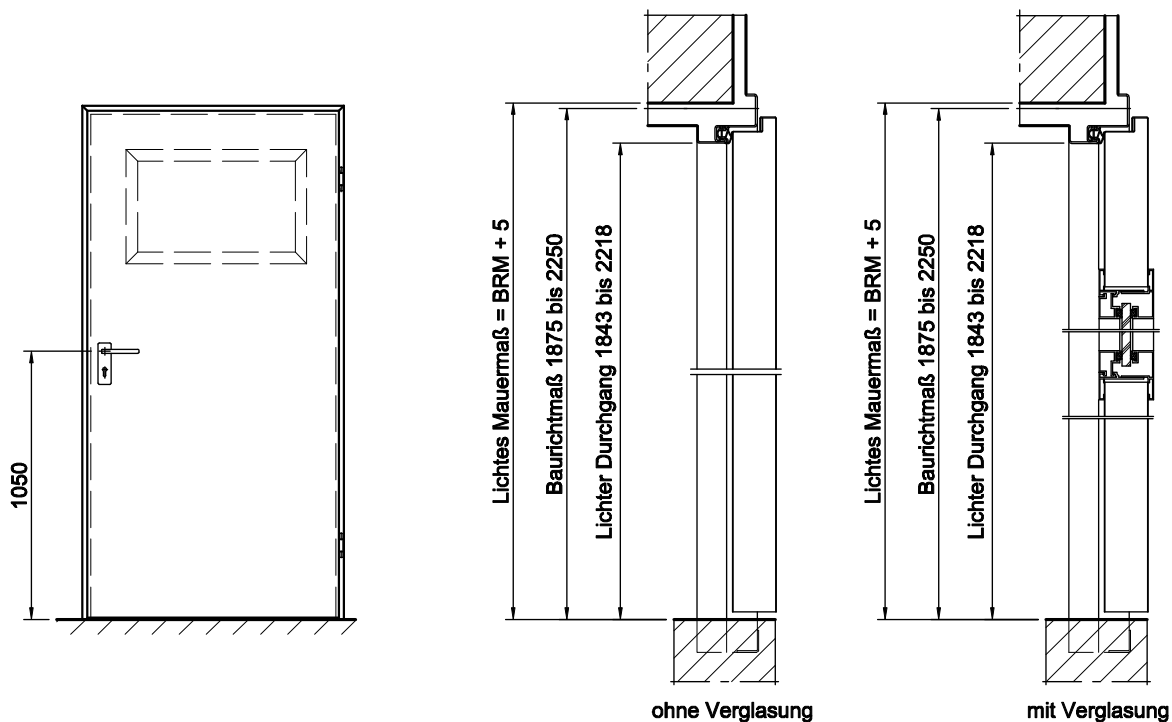
Sondergrößen: von 625 x 2000 mm bis 1250 x 2250 mm



Sonderausstattung (nur bei Vollblatt):
♦ **Schalldämmend nach DIN EN 20140/717 Teil 1 RW 25dB mit Bodendichtung absenkbar**

Innentür „Teckentrup Objekt“ 2flg.

Größenbereich 1500 x 1875 mm bis 2500 x 2250 mm



Darstellung DIN rechts,
DIN links spiegelbildlich

Bodenanschlüsse

Bild 1: ohne Bodeneinstand

Bild 2: absenkbare Bodendichtung

Bild 1

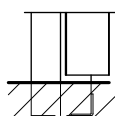
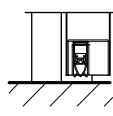


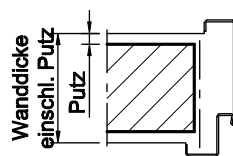
Bild 2



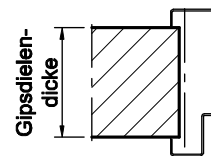
Einbau in Mauerwerk- /Betonwänden



(Eckzarge)



(Umfassungszarge)



(Umfassungszarge
für Gipswände)