Reg. Nr. 2.3 Blatt

Seite 1

gefälzt stumpf einschlagend

Oberflächen:

ASTRA-Türen: Schichtstoff-Oberflächen: ASTRA-Schichtstoff und andere Schichtstoff-Fabrikate, Dicke 2,0 mm

Konstruktionsmerkmale

Abmessungen: nach DIN 18101, sowie Sondermaße

> Türblattmaß max. 1235 mm x 2235 mm, Die Tür ist bauseits ca. 40 mm kürzbar

Dicke: ca 40 mm

Kantenausbildung: gefälzt (Normfalz nach DIN 18101, Falzmaß 13 x 25,5 mm) oder stumpf einschlagend,

gefälzte Türen mit geradem Türaufschlag

Rahmen: Rahmen dreiseitig aus Vollkunststoff, schlagfest und nachhhobelbar, weiß, hellgrau oder schwarz

unten quer Rahmen aus Spezial-Kunststoffplatte

Polystyrol-Hartschaum Einlage:

Flächengewicht: ca. 12 kg/m²

Konstruktion: wasserbeständiges Türblatt, vollständig aus Kunststoffmaterialien

Bänder: gefälzte Türen: 2 Bandbohrungen für Einbohrbänder SIMONS V 0020, (bzw. V0026 WF ab Türbreite 986 mm)

stumpf einschlagende Türen: 2 Bandfräsungen für ein Band nach Kundenvorgabe

Schloss: Schlossfräsung für ein Schloss nach DIN 18251, Dornmaß 55 mm

Hinweis: bei Feucht- und Nassraumtüren ist der Einsatz von Schlössern mit erhöhtem Rostschutz zu empfehlen. Nassraumtürschlösser

haben die meisten Schlosshersteller in ihrem Lieferprogramm z.B. Fa. Schulte-Schlagbaum, Velbert, Schlosstyp SAG 17468 NT

Sonderleistungen: PZ-Schloss, Bad/WC-Schloss, Lüftungsgitter, Lichtausschnitt (Friesbreite min. 180 mm, Sockel min. 300 mm),

Glasleisten in den Farben Grau, Weiß, Schwarz, Beige und Elfenbein

Glasmaße für Nassraumtüren Türblattdicke: max. 40 mm Glasdicke: max. 6 mm

Glasmaße: Ausschnittmaß - 5 mm

Hinweis:

Bei Verwendung von dickeren Glasscheiben muss

die Gleisleiste nachgeschnitten werden.

passend für alle Stahl- oder Aluminiumzargen mit Abmessungen nach DIN 18101 Zarge:

Empfohlener Einsatzort: Räume mit sehr hoher Luftfeuchte und häufiger Spritzwasser- und sonstiger Nässeeinwirkung,

z.B. Zugangstüren zu Schwimmhallen, zu Duschräumen etc.



Westenholzer Straße 118 33397 Rietberg-Mastholte Tel. 02944 – 803765 Fax. 02944 80329 kontakt@bartels-tueren.de www.bartels-tueren.de

