



PUR-GIESSHARZKANTE FÜR TÜREN

Die flüssig angegossene Kante geht mit der Tür eine unlösbare chemische Verbindung ein.

- **SCHUTZ:** schlagfest, stabil, kratzfest
- **HYGIENE:** fugenlos, porenfrei, schmutzabweisend
- **BESTÄNDIGKEIT:** temperaturstabil, lichtecht, lösemittelbeständig
- **ISOLIERUNG:** feuchtfest, wasserdicht
- **DESIGN:** effektiv, zeitlos, individuell

Beschreibung

Die Türen werden in einer geschlossenen Form mit einem 2-Komponenten-Polyurethansystem umgossen. Nach der Aushärtung entsteht eine unlösbare mechanische und chemische Verbindung.

Geometrien

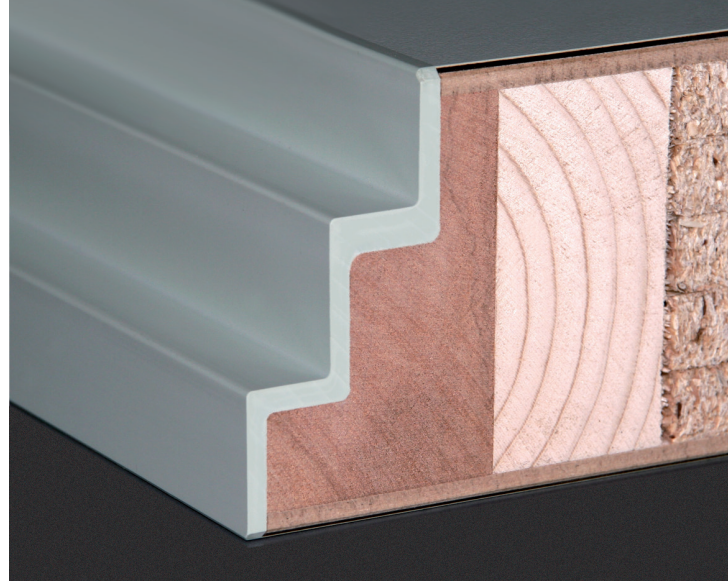
- Kantenstärke 3 mm bis 6 mm,
- Standard 4 mm
- Bekantung 1 bis 4-seitig,
- Standard 3-seitig
- Türstärke 20 mm bis 77 mm
- Türbreite 270 mm bis 1350 mm
- Türlänge bis 2550 mm
- Einfachfalz, Doppelfalz, stumpf
- 2-flügelig mit Gegenfalz
- Zargen, Rahmenstöcke, Oberblenden
- Sondergeometrien auf Anfrage

Eigenschaften

- hohe Schlagzähigkeit
- sehr gute Abriebfestigkeit
- mit Werkzeugen für die Holzverarbeitung bearbeitbar
- hohe Temperaturbeständigkeit
- ausgezeichnete Chemikalien- und Lösemittelbeständigkeit
- Brandschutzklasse B2

Farben

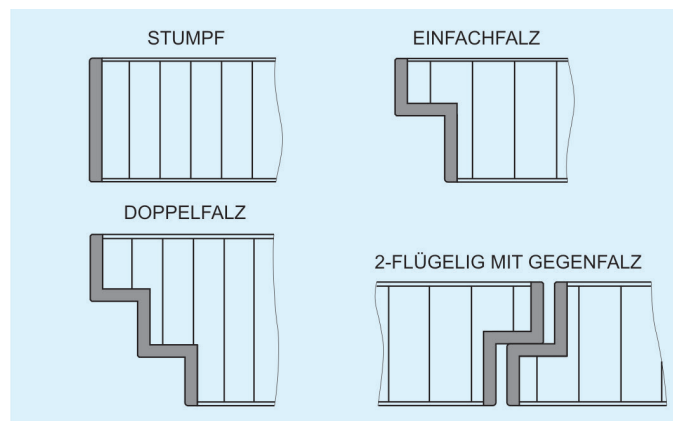
- homogen gefärbt
- weiß, schwarz, alle Graustufen
- alle Farbtöne passend zur Oberfläche
- Signalfarben und Effektpigmente
- Alu-Optik
- angepasst an die individuelle Farbe



Anwendungen

Türen mit PUR - Gießharzkante werden bei hohen Anforderungen an den mechanischen Kantenschutz und an die Hygiene eingesetzt. Bei Objekten mit erhöhter Benutzerfrequenz wird die Lebensdauer der Türen wesentlich verlängert.

- Krankenhäuser
- Seniorenwohnheime und Pflegeheime
- Kindergärten, Schulen und Universitäten
- Arztpraxen und Laboratorien
- Hotels und Thermen
- Wellnessbereiche und sanitäre Anlagen
- öffentliche Bauten und Büros



JANUS Objektüren GmbH

Tirolerstraße 1 / A-3105 St. Pölten-Unterradlberg
Tel.: +43-(0)2742-36533-0 / Fax: +43-(0)2742-36533-12
office@janusobjektueren.at
www.janusobjektueren.at