



Leitz PlugTec

Die hochstabile Rahmeneckverbindung für Fenster und Türen

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Außergewöhnliche Stabilität bis 180 kg (IV78)
- Effizient und kostengünstig produzierbar
- Flexibel in der Anwendung

Leitz PlugTec – Die hochstabile Rahmeneckverbindung für Fenster und Türen



Extrem stabil, hohe Qualität

- Bestätigte Tragkraft für Flügelgewichte bis zu 180 kg ab Holzdicke 78 mm (Prüfinstitut IFT Rosenheim)
- Exakte und formschlüssige Rahmeneckverbindungen durch Einsatz angefräster Langlöcher und Zapfen
- Deutlich tragfähiger als konventionelle Eckverbindungen wie zum Beispiel Konter/Dübel- oder Schlitz/Zapfen-Verbindungen
- Selbst bei besonders schmalen Friesbreiten einsetzbar

Effiziente Fertigung

- Kostengünstige Herstellung in einer Werkstückaufspannung auf der Maschine
- Materialeinsparung durch Entfall zusätzlicher Verbindungselemente
- Zeitersparnis durch Verkürzung der Prozesszeit

Flexible Anwendung

- In annähernd allen Fenster- und Türsystemen anwendbar
- Kann auf allen gängigen Fenster-CNC-Maschinen realisiert werden

Leitz GmbH & Co. KG
Leitzstraße 2
73447 Oberkochen, Germany
Tel. +49 7364 950-0
Fax +49 7364 950-662
leitz@leitz.org
www.leitz.org

