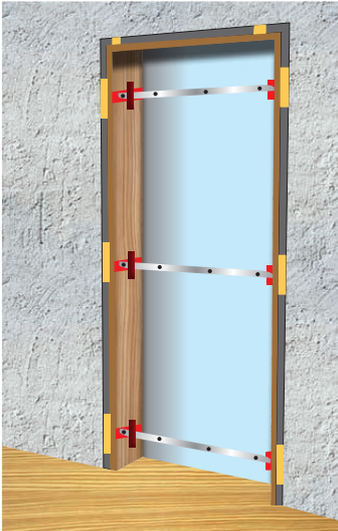


# RALMO® – Innentüren richtig montiert



## Innentüren richtig montiert

### • Zargenteile zusammenfügen!

**Wichtig:** Ab 40 kg Türgewicht wird eine zusätzliche Verschraubung der Zarge am oberen Band empfohlen bzw. eine vollflächige Ausschäumung auf der Bänderseite.

Ab 60 kg ist eine Verschraubung unbedingt erforderlich!

- Zulässiges Größtmaß nach DIN 18100 sind 20 mm Gesamtfugenbreite, zulässiges Kleinstmaß sind 10 mm Gesamtfugenbreite für Dämm- und Abdichtungsmaßnahmen.

- Zarge oberhalb der aufrechten Zargenteile festkeilen.

- Distanzstreifen von ca. 3 mm dicke unterlegen, zur Herstellung einer elastischen Bodenfuge und zur Lastabtragung.

### **Holzargen sollten nicht von unten her feucht werden!**

- Zarge spreitzen und in Höhe der Bandtaschen, des Schließblechs sowie auf der Schließblechseite oben zur Wandleibung hin druckfest hinterfütern, z.B. mit Holzstreifen.

- Türblatt einhängen und Funktion prüfen.

- Bodenluft zwischen Türblatt und Fußbodenoberkante kann nach Normen bis 12 mm betragen – üblicherweise sind 7 mm akzeptabel. (Ausgenommen Wohnungseingangstüren, die müssen bis 27 dB Schalldicht sein).

## Verwendung von RALMO®-ZACK 2K TURBO

- Die Dosentemperatur muss mindestens +15 °C und die Untergrundtemperatur +5 °C betragen.
- Adapterröhrchen fest auf das Ventil der PUR-Schaumdose aufschrauben und Dose mit dem Ventil nach unten halten.
- Aktivierungsflügel am Dosenboden **mindestens 4 volle Umdrehungen** im Uhrzeigersinn drehen (siehe Pfeile auf dem Flügel)
- Dose mit dem Ventil nach unten ca. 30 x kräftig schütteln, damit sich der Doseninhalt gut vermischt und die Schaumqualität optimiert wird.
- Dose mit dem Ventilhebel nach unten zeigend in Sprühposition bringen und durch leichten Druck auf den Ventilhebel den **RALMO®-ZACK 2K TURBO** gleichmäßig ausschäumen.
- Hohlräume zu ca. 70 % ausschäumen, da der **RALMO®-ZACK 2K TURBO** noch expantiert.
- Eventuelle Schaumverschmutzungen sofort mit RALMO®-Reinigungstüchern bzw. Pistolen- und Schaumreiniger entfernen.
- **RALMO®-ZACK 2K TURBO** kann nach ca. 15 Min. – 30 mm Schaumstrang geschnitten und nach ca. 40 Min. entspreizt werden. Nach ca. 4 Stunden voll belastbar.