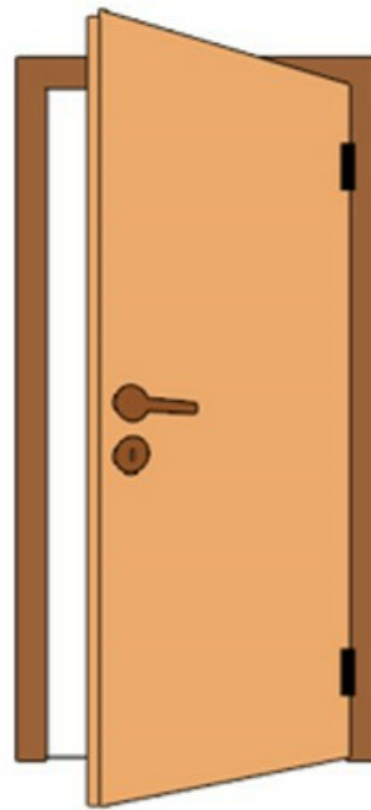
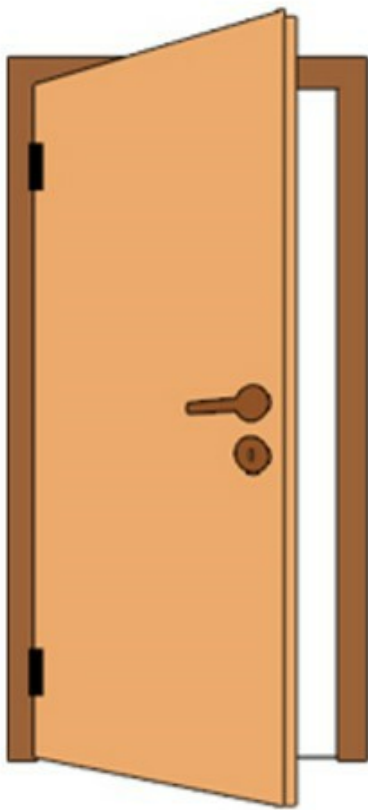


Türblatt Breiten	Türblatt Höhen	Rohbaumaße
610 mm	1985 mm	635 x 2010 mm
735 mm	1985 mm	760 x 2010 mm
860 mm	1985 mm	885 x 2010 mm
985 mm	1985 mm	1010 x 2010 mm
610 mm	2110 mm	635 x 2135 mm
735 mm	2110 mm	760 x 2135 mm
860 mm	2110 mm	885 x 2135 mm
985 mm	2110 mm	1010 x 2135 mm



DIN-links

DIN-rechts



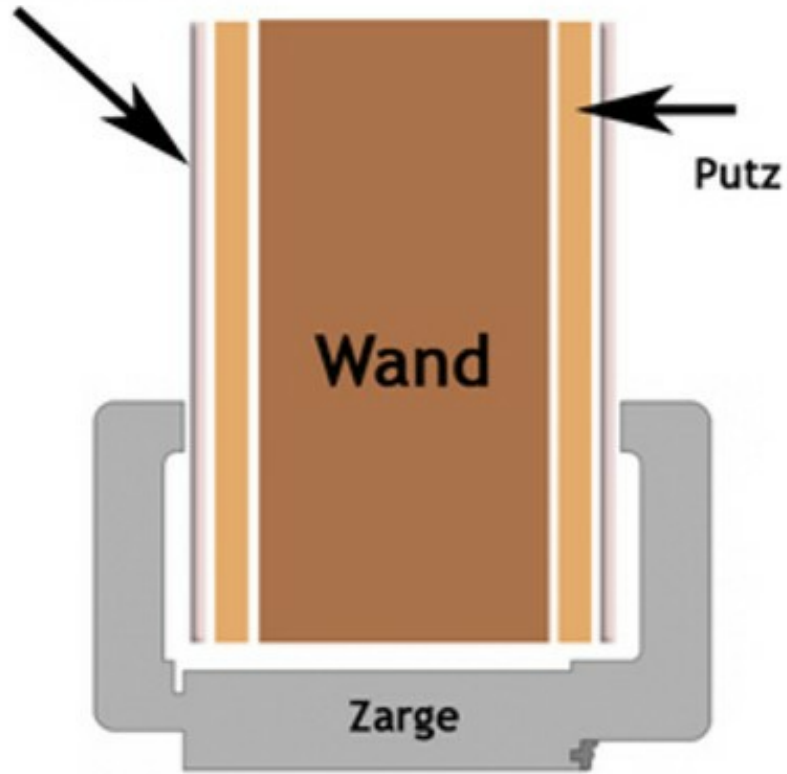
Der **Anschlag** einer Tür wird immer von der Seite bestimmt, auf der die **Bänder (Scharniere)** befestigt sind.

Wenn also die Bänder rechts, ist die Tür / Zarge eine DIN-rechte Tür / Zarge. Dementsprechend sind bei einer DIN-linken Tür / Zarge die Bänder links befestigt.



Die **Türbreite**, sowie **Türhöhe** messen Sie immer an der breitesten bzw. höchsten stelle der Innentür. So sollten Sie in den meisten Fällen auf eines der Standard Masse kommen.

ggfls. Fliesen



Fertige Wand = Wandstärke

Die **Wandstärke** messen Sie bitte immer inkl. Putz und ggfls. Fliesen.



Messen Sie die Höhe auf beiden Seiten. Rechts und links um Unebenheiten im Boden auszugleichen.



Die Breiten messen Sie bitte an 3 Stellen. Achten Sie dabei darauf, dass der Meterstab parallel zum Sturz bzw. Boden verläuft.



Beachten Sie beim messen der Wandstärke, dass ggfls. Putz und Fliesen die Wandstärken erhöhen