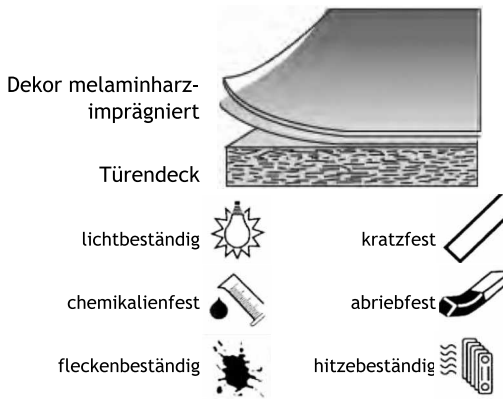
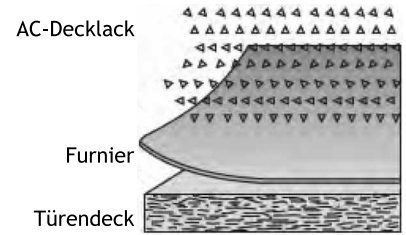


OBERFLÄCHEN

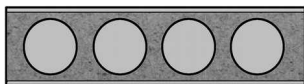
CPL



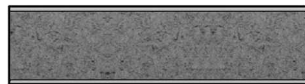
Furnier



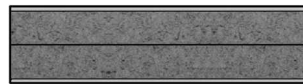
MITTELAGEN



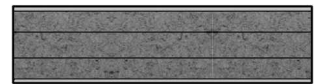
Röhrenschan



Vollspan



Vollspan 2fach

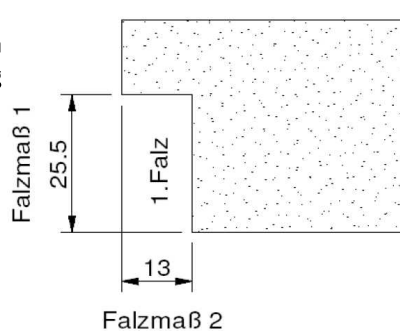


Vollspan 3fach

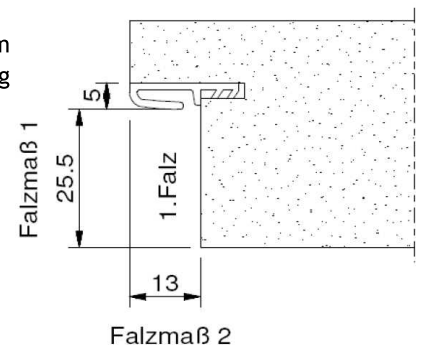
Da für das Verziehen von Türen keine normativen Vorgaben bezüglich zulässiger Toleranzen existieren, werden in der Praxis die Werte der Güterrichtlinie RAL-RG herangezogen. Eine Verformung von 4 mm im Mittel ist zulässig, wenn dabei kein Einzelwert über 5,5 mm liegt. Voraussetzung dabei ist, dass die Funktionserfüllung in Bezug auf Schall-, Dicht-, Rauch- und Brandschutz erfüllt werden. Ferner sollten die Türen auch von Kindern ohne besondere Anstrengung geöffnet und geschlossen werden können. Die Messung zu der Verformung erfolgt nach der zweiten Heizperiode.

MASSANGABEN

DIN-Falz 25,5 x 13 mm
ohne Aufschlagdichtung



DIN-Falz 25,5 x 13 mm
mit Aufschlagdichtung



Irrtum und Änderungen vorbehalten