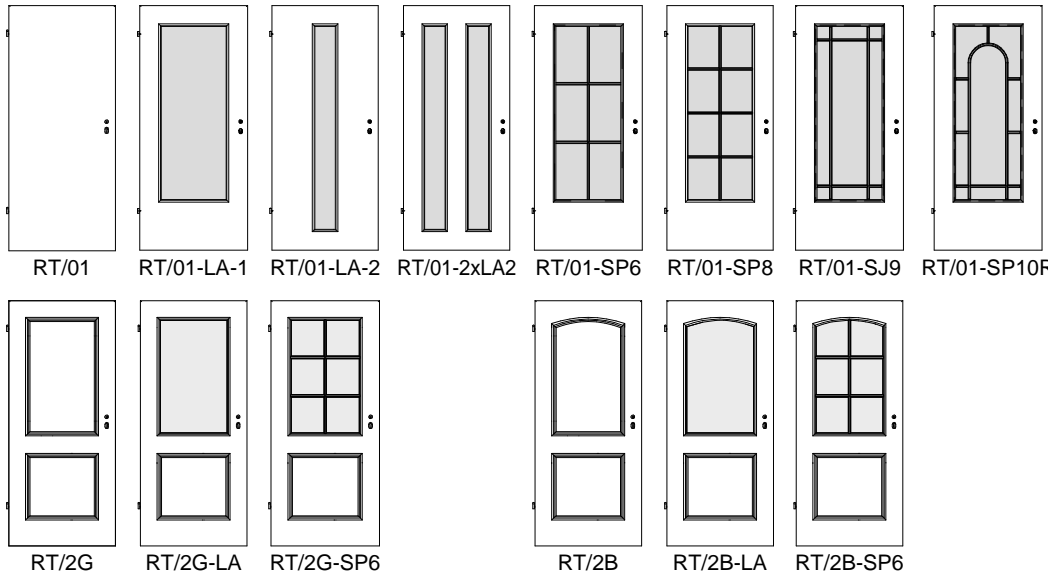
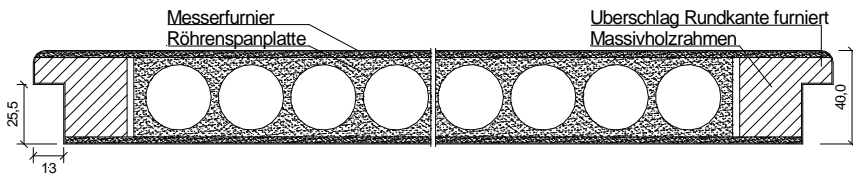




## Normtür Rundkante *RT* und eckig *NE* am. Ahorn, Buche, Eiche astfrei, Eiche astig, am. Nussbaum

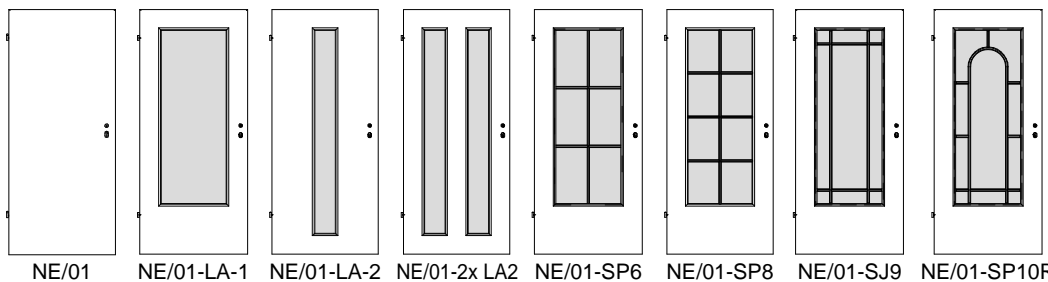
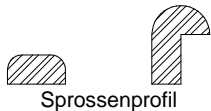


Türstärke ca. 40 mm, Rahmen Fichte mit Band- und Schlossverstärkung  
Mittellage Röhrenspanplatte, Aufbau 5-fach, längsfurniert, Längskante *furniert*, Überschlag 3-seitig *Rundkante furniert*  
Marken-BB-Schloss mit Stulp silberlack, 2x Bandoberteile V0020 vernickelt  
volle Türen haben aufgesetzte Leisten, LA-Türen haben Vorsatzleisten bzw. Vorsatzsprossen

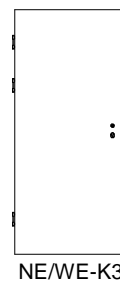
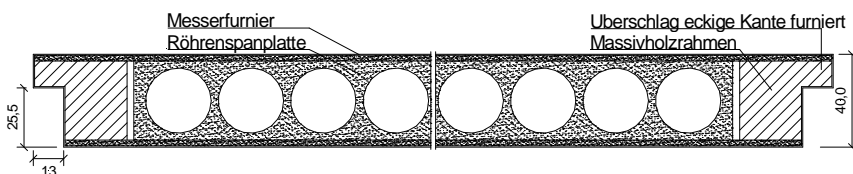


Türstärke 43 mm  
Spezialeinlage mit Stabilisator, HDF + Alufolie, Klimaklasse 3, Schallschutzkl. 2  
3x V0026WF, PZ-Schloss, Schall-Ex

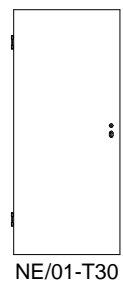
Modell RT/2G-LA, RT/2G-SP6, RT/2B-LA, RT/2B-SP6



Türstärke ca. 40 mm, Rahmen Fichte Mit Band- und Schlossverstärkung  
Mittellage Röhrenspanplatte, Aufbau 5-fach, längsfurniert, Längskante *furniert*, Überschlag 3-seitig *Eckkante furniert*  
Marken-BB-Schloss mit Stulp silberlack, 2x Bandoberteile V0020 vernickelt  
LA-Türen haben Vorsatzleisten bzw. Vorsatzsprossen



Türstärke 43 mm  
Spezialeinlage mit Stabilisator, HDF + Alufolie, Klimakl. 3, SSK2, PZ, 3x V0026WF, Schall-Ex



Türstärke 49 mm  
Brandschutztür rauchdicht, Falz 31 x 13 mm  
Klimakl. 1, SSK2, PZ, Schall-Ex, Türschließer