

**Türblatt - Produktdatenblatt****neuform Objektür Typ FR (Feuchtraumtür)**

Neue Türblattbezeichnung HT40-0-FR

**Türblattdaten:**

<b>Türstärke:</b>	ca. 41 mm
<b>Deckplatte:</b>	Hartfaser/ HDF 3 mm
<b>Einlage:</b>	Röhrenspanplatte/ Vollspanplatte
<b>Rahmen:</b>	Massivholz mit Stabilisator unten verdeckter PU-Hartschaumriegel
<b>Flächengewicht:</b>	ca. 17 od. 22 kg/m <sup>2</sup>
<b>Klassifizierung:</b>	Standard: II/S wlv. II/E nach RAL-GZ 426 Teil III
<b>Kanten nach DIN 68706:</b>	

**Folienkante:** ähnlich zur Oberfläche/ nach Wahl**Schutzkante aus PU:** 3-seitig angegossen;

Farben: Lichtgrau/ RAL 7035, Braunbeige/ RAL 1011, Reinweiß/ RAL 9010;

Hellelfenbein/ RAL 1015, Schokoladenbraun/ RAL 8017,

Graphitschwarz/ RAL 9011, Sonderfarben auf Anfrage

**ABS – Dickschichtkante:** 3-seitig (nur bei stumpfen Türen),

bei gefälzten Türen: im Falz Folienkante und im Überschlag ABS-Kante

**Kantenausbildung:** Normfalz 25,5 x13 mm  
stumpf einschlagend**Oberfläche:** Schichtstoff DIN-EN 438 – HPL 0,8 mm**Türblatteigenschaften:**

- **Schallschutz nach DIN 4109:** RwP = 32 dB Schallschutzklasse I,  
RwP = 37 dB Schallschutzklasse II, (mit eingebauter Bodendichtung) (Schallschutz optional)

**Zusatzausstattung:** Bodenabsenkdichtung (optional)

Lichtausschnitt (optional)

Lüftungsgitter (optional)

Spion (optional)

**Zargenvarianten:** Holzzarge (nur Variantzarge), Stahlzarge, Aluminiumzarge**Masse:**

Einsatzempfehlung für **einflüglige** Tür: min. RBM (Breite): 510  
max. RBM (Breite): 1260  
min. RBM (Höhe): 1890  
max. RBM (Höhe): 2255

Größere Abmessungen sind je nach Anforderungen an das Türblatt durchaus möglich. Bei Bedarf können diese erfragt werden.