

TECHNISCHE ANGABEN

nach DIN	DIN 18101
Türstärke	ca. 40 mm
Kante	Designkante
Oberflächenart	CPL
Mittellage	Röhrenspanplatte
Falz	13 x 25,5 mm
Rahmen	MDF, unten kürzbar um 50 mm
Bänder	V0020 vernickelt
Schloss	BB-Schloss nickelsilber
Absperrung	Hartfaser
Beanspruchungsgruppe	N (normal)

MITTELLAGE



KANTE



MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT | HÖHE (mm)

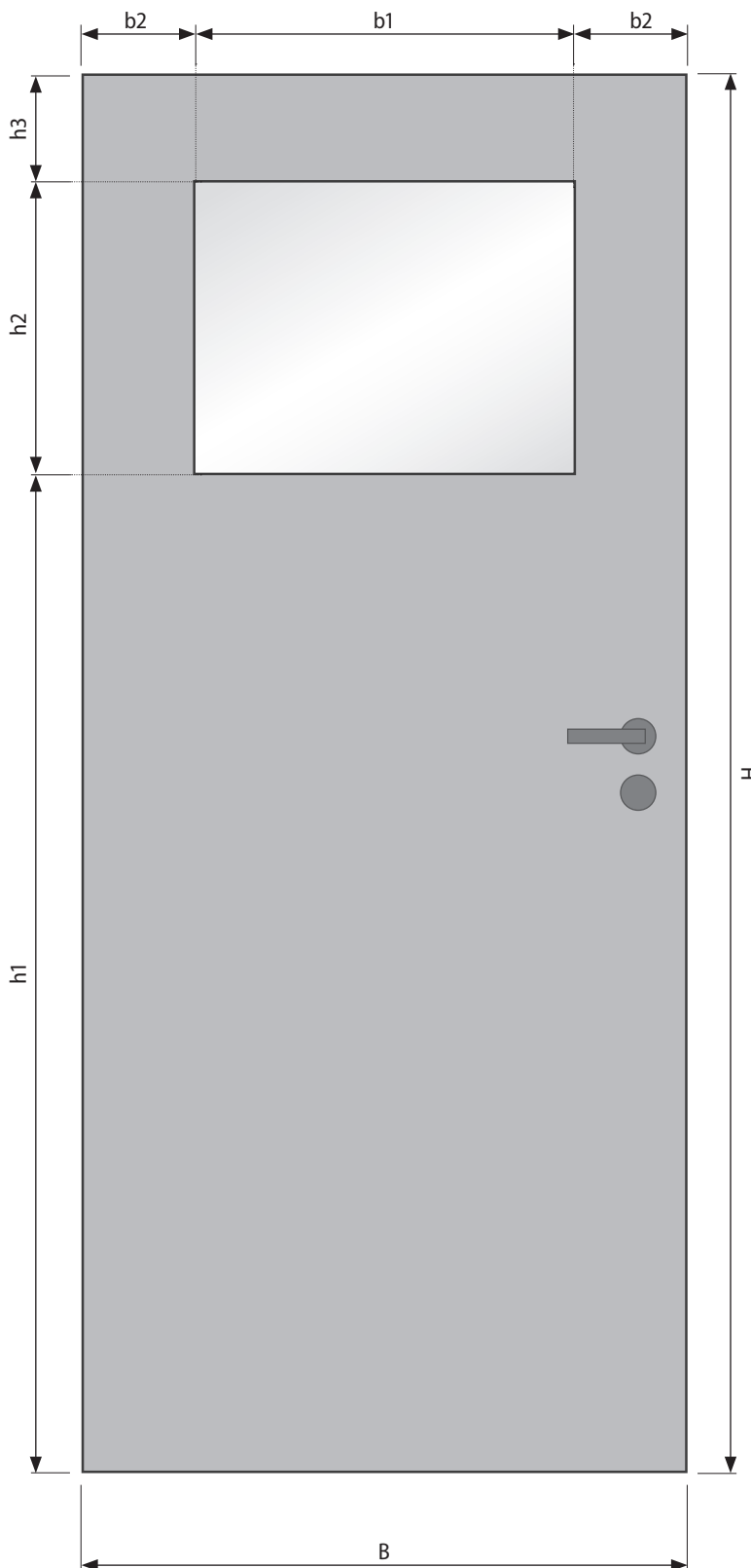
H	1985	2110	Sondermaß
h1	1410	1410	1410
h2	415	540	Rest
h3	160	160	160

MASSE AM FERTIGEN TÜRBLATT | BREITE (mm)

B	735	860	985	Sondermaß
b1	415	540	665	Rest
b2	160	160	160	160

GLASMASSE (mm)

Türblatt	Ausschnitt	Glasmaß
1985 x 735	415 x 415	410 x 410
1985 x 860	415 x 540	410 x 535
1985 x 985	415 x 665	410 x 660
2110 x 735	540 x 415	535 x 410
2110 x 860	540 x 540	535 x 535
2110 x 985	540 x 665	535 x 660
Sondermaß	siehe oben	LA -5 mm



QUERSCHNITT TÜRBLATT | GLASLEISTE

