

Maß-Übersicht

Fertigtüren

Register	G2.1
Blatt	5.1
Seite	1 von 1
Stand	Apr 2020

Kantenausbildung: eckig

Türtypen Optima 10; 30; LÖ; 34; 41	Tür-Typ	DIN – Maße Breite: 610,735,860,985 Höhe 1985,2110	Sondermaße	
			minimal	maximal
Furnier, Hartplatte roh, Weiß lackiert WL10, Brillantweiß WL16 Mattlack, Farblack NCS HPL 0,8mm ¹⁾	Opt. 10 ²⁾	●	Keine Sonderbreiten, Sonderlängen zwischen 1970 und 2110	
	Opt. 30; LÖ; 34; 41	●	350 x 1600	1360 x 2485
DuriPort	Opt. 10	●	Keine Sonderbreiten, Sonderlängen zwischen 1970 und 2110	
	Opt. 30; LÖ;34; 41	●	760/885/1010 x 1985/2110 ³⁾	
DuriTop	Opt. 10 ⁴⁾	●	Keine Sonderbreiten, Sonderlängen zwischen 1970 und 2110	
	Opt. 30; LÖ; 34; 41	●	350 x 1600	1050 x 2110
vorgrundiert	Opt. 30; LÖ; 34; 41	●	350 x 1600	1235 x 2485
Primata 0,5mm	Opt. 30; LÖ; 34; 41	●	350 x 1600	1235 x 2485

- 1) In den verfügbaren Formaten, ggf. HPL 0,8mm mit Stoßfuge, 0,5mm max. Breite 1235mm
- 2) in Weiß lackiert WL10, Brillantweiß WL16
- 3) Maße Gehflügel bei 2-flg. Norm-Stahlzarge (siehe Reg. G1 Blatt 1.4 Seite 1)
- 4) in DuriTop Uni Weiß, Rotbuche hell, Samtesche Weiß, Nova Ahorn, Uni WeißBlack

Allgemeiner Hinweise:

- Oberblenden sind generell in eckiger Kantenausführung.
- 39mm Türdicke max. Maße: 2235 x 1235mm

Kantenausbildung: Rundprofil

Details zur Kantenausführung siehe Register G5 Blatt 2.1

Türtypen ¹⁾ Optima 10, 30; LÖ; 34; 41	Maße	
	minimal	maximal
Furniere: Ahorn kanad., Buche, Eiche	500 x 1750	1235 x 2485
vorgrundiert	500 x 1750	1235 x 2485
Weiß lackiert WL10, Brillantweiß WL16, Mattlack	500 x 1750	1235 x 2485
DuriTop	500 x 1750	1050 x 2110
DuriTop	500 x 1750	1050 x 2110

- 1) Optima 10 (Verbundkerneinlage) eingeschränkte Oberflächen und Sondermaße siehe oben

Allgemeiner Hinweise:

- Oberblenden sind generell in eckiger Kantenausführung.
- 39mm Türdicke max. Maße: 2235 x 1235mm