

Sockelelemente für Holz- und Holz-Metall-Hebeschiebetüren

Deckplatte und Oberfläche	Polyurethan-Platte, fäulnisbeständig und unverrottbar, 26 mm
Wärmedämmung	Intensiv expandierter Polystyrol-Hartschaum (EPS Perimeter), 30 kg/m ³ , 20–160 mm
Verleimung	Wasserfest D3 (EN 204-D3)
Kantenbearbeitung	Alle möglichen CNC-Kantenprofilbearbeitungen werden nach Ihren Profilangaben allseitig gefertigt
Stärken	Alle Stärken von 100 mm bis 240 mm herstellbar Stärken unter 100 mm siehe Sockelelemente für Holz- und Holz-Metall-Balkontüren
Formate	Alle Formate von 500 x 95 mm bis 3588 x 1294 mm herstellbar

Alle Elementstärken von 100 mm bis 240 mm herstellbar. Für weitere U-Wert-Berechnungen wenden Sie sich bitte an unsere Berater.

Elementstärke	mm	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240
Stärke Deckplatte	mm	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Stärke Wärmedämmung	mm	48	58	68	78	88	98	108	118	128	138	148	158	168	178	188
U-Wert	W/m²K	0,615	0,518	0,448	0,394	0,352	0,318	0,290	0,267	0,247	0,230	0,215	0,202	0,190	0,180	0,170
Gewicht	kg/m ²	30,04	30,34	30,64	30,94	31,24	31,54	31,84	32,14	32,44	32,74	33,04	33,34	33,64	33,94	34,24

Deckplatte und Oberfläche	Sperrholzplatte IW67, 40 mm
Wärmedämmung	Intensiv expandierter Polystyrol-Hartschaum (EPS Perimeter), 30 kg/m ³ , 20–160 mm
Verleimung	Wasserfest D3 (EN 204-D3)
Kantenbearbeitung	Alle möglichen CNC-Kantenprofilbearbeitungen werden nach Ihren Profilangaben allseitig gefertigt
Stärken	Alle Stärken von 100 mm bis 240 mm herstellbar Stärken unter 100 mm siehe Sockelelemente für Balkontüren
Formate	Alle Formate von 500 x 95 mm bis 2510 x 1294 mm herstellbar

Alle Elementstärken von 100 mm bis 240 mm herstellbar. Für weitere U-Wert-Berechnungen wenden Sie sich bitte an unsere Berater.

Elementstärke	mm	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240
Stärke Deckplatte	mm	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Stärke Wärmedämmung	mm	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160
U-Wert	W/m²K	0,718	0,590	0,501	0,435	0,384	0,344	0,312	0,285	0,262	0,243	0,226	0,212	0,199	0,188	0,177
Gewicht	kg/m ²	40,6	40,9	41,2	41,5	41,8	42,1	42,4	42,7	43,0	43,3	43,6	43,9	44,2	44,5	44,8