

**Unterbaulemente für Holz- und Holz-Metall-Balkontüren**

<b>Deckplatte und Oberfläche</b>	Zementgebundene Spanplatte, weiss grundiert, 10 mm
<b>Wärmedämmung</b>	Intensiv expandierter Polystyrol-Hartschaum (EPS Perimeter), 30 kg/m³, 20–79 mm
<b>Verleimung</b>	Wasserfest D3 (EN 204-D3)
<b>Einleimer</b>	Fichtenholz, umlaufend (PEFC-zertifiziert) Andere Holzarten erhältlich; Sondereinleimer werden nach Ihrem Plan eingelegt
<b>Kantenbearbeitung</b>	Alle möglichen CNC-Kantenbearbeitungen werden nach Ihren Profilingaben allseitig gefertigt
<b>Stärken</b>	Alle Stärken von 40 mm bis 99 mm herstellbar Stärken ab 100 mm siehe Sockelelemente für Holz- und Holz-Metall-Hebeschiebetüren
<b>Formate</b>	Alle Formate von 545 × 95 mm bis 3338 × 1244 mm herstellbar

Alle Elementstärken von 40 mm bis 99 mm herstellbar. Für weitere U-Wert-Berechnungen wenden Sie sich bitte an unsere Berater.

<b>Elementstärken</b>	<b>mm</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>99</b>
Stärke Deckplatte	mm	10	10	10	10	10	10	10
Stärke Wärmedämmung	mm	20	30	40	50	60	70	79
<b>U-Wert</b>	<b>W/m²K</b>	<b>1,159</b>	<b>0,858</b>	<b>0,681</b>	<b>0,564</b>	<b>0,482</b>	<b>0,420</b>	<b>0,377</b>
Gewicht	kg/m²	24,6	24,9	25,2	25,5	25,8	26,1	26,4