

## Wärmedurchlasswiderstand je Produkt<sup>123</sup>

### Produkt-Mittelwerte

	m <sup>2</sup> K/W
Weitzer Diele 2245 (11mm)	0,085
Weitzer Diele 2245 Impuls (10,4mm)	0,076
Weitzer Diele 2245 PLUS (14mm)	0,104
Weitzer Diele 2245 (13mm)	0,095
Weitzer Diele 2245 PLUS Impuls (13,4mm)	0,098
Weitzer Diele 1800 (11mm)	0,085
Weitzer Diele 1800 Impuls (10,4mm)	0,076
Weitzer Diele 1400 (9,3mm, Holzträger)	0,067
Weitzer Diele 1400 Impuls (8,7mm, Holzträger)	0,063
Weitzer Diele 1400 (9,3mm, Holzwerkstoff-Träger)	0,055
Weitzer Diele 1000 (9,3mm, Holzträger)	0,067
Weitzer Diele 1000 Impuls (8,7mm, Holzträger)	0,063
Weitzer Diele 1000 (9,3mm, Holzwerkstoff-Träger)	0,055
Weitzer Stab 500 (9,3mm, Holzträger)	0,067
Weitzer Stab 500 (9,3mm, Holzwerkstoff-Träger)	0,055
Weitzer Stab 750 (9,3mm)	0,055
Weitzer Stab 750 Impuls (8,7mm)	0,051
Weitzer Stab 750 F Plus (10,3mm)	0,073
Weitzer Stab 1110 (13mm)	0,095
Weitzer Stab 2245 (11mm)	0,085
Weitzer Stab 2245 (13mm)	0,095
Weitzer Stab 2245 Impuls (10,4mm)	0,076
Weitzer PRO 2245 (11mm)	0,085
Weitzer PRO 2245 (13mm)	0,095
Weitzer PRO 2245 PLUS (14mm)	0,104
Weitzer PRO 360 (10,3mm)	0,061
Weitzer Strip 360 (10,3mm)	0,061
Weitzer PRO 360 PLUS (11mm)	0,065
Weitzer PRO 1000 (9,3mm)	0,055
Weitzer PRO 1000 Impuls (8,7mm)	0,051
Weitzer PRO 1000 PLUS (10,3mm)	0,061
Weitzer PRO 1000 5,5 (12,2mm)	0,072
Weitzer PRO 500 (9,3mm)	0,055
Weitzer PRO 500 PLUS (10,3mm)	0,061
Weitzer PRO 1190 (9,3mm)	0,055
Weitzer PRO 1110 (13mm)	0,095

<sup>1</sup> Bei einer Holzfeuchte von 12%

<sup>2</sup> Errechnet nach EN 14342 und EN 12524

<sup>3</sup> Ohne Klebstoff oder inneren/äußeren Wärmeübergang