

## Résistance thermique par produit <sup>123</sup>

### Produit – Valeur Moyenne

	<b>m<sup>2</sup>K/W</b>
<b>ASPECT VISUEL PLANCHE</b>	
WP PLANCHE IMPÉRIAL (18 mm)	0,129
WP PLANCHE LARGE (14 mm)	0,104
WP CHARISMA MONOLAME (14 mm)	0,104
WP QUADRA (14mm)	0,104
WP 2.245 Silent Intelligence (14 mm)	0,124
WP PLANCHE COMFORT (11 mm)	0,085
<b>ASPECT VISUEL LAME LARGE</b>	
WP 4140 (11 mm)	0,084
WP 5100 (13 mm)	0,096
WP 4100 (11 mm)	0,084
WP CHARISMA 2-FRISES (14 mm)	0,104
WP MAXIMA (15 mm)	0,087
<b>ASPECT VISUEL LAMELLE</b>	
WP 550 (11 mm)	0,067
WP 450 (11 mm)	0,084
WP TREND 25 (9,3 mm)	0,055
WP CHARISMA 3-FRISES (14 mm)	0,104
WP CLASSIC 521 (21 mm)	0,121
<b>ASPECT VISUEL STRIP</b>	
WP STRIP (9 mm)	0,053
WP STRIP 45 (11 mm)	0,065

<sup>1</sup> Pour une humidité du bois en 12%

<sup>2</sup> Établie selon EN 14 341 et EN 12 524

<sup>3</sup> Sans colle ou transfert de chaleur int./ext.