



## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

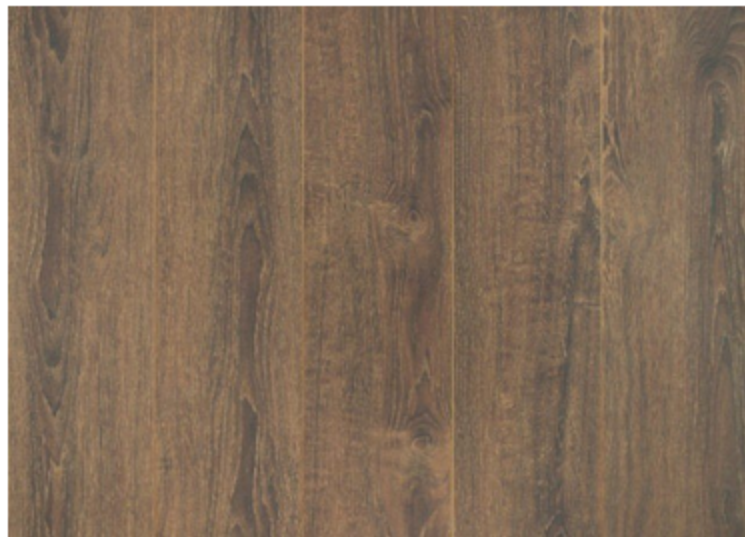
Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w  
ogrzewaniu podłogowym **tak**

Sposób montażu

bezklejewy





## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy





## SPECYFIKACJA

Długość **1383 mm**

Szerokość **193 mm**

Grubość **8 mm**

Możliwość zastosowania w  
ogrzewaniu podłogowym **tak**

Sposób montażu

**bezklejowy**





## SPECYFIKACJA

Długość 1290 mm

Szerokość 192 mm

Grubość 8 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy





## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym **tak**

Sposób montażu

bezklejewy





## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w  
ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejewy





## SPECYFIKACJA

Długość 1383 mm

Szerokość 193 mm

Grubość 8 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy







## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejewy







## SPECYFIKACJA

Długość 1290 mm

Szerokość 192 mm

Grubość 8 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejewy





## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy





## SPECYFIKACJA

Długość 1286 mm

Szerokość 214 mm

Grubość 12 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy





## SPECYFIKACJA

Długość 1290 mm

Szerokość 192 mm

Grubość 8 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy





## SPECYFIKACJA

Długość 1290 mm

Szerokość 192 mm

Grubość 8 mm

Możliwość zastosowania w ogrzewaniu podłogowym tak

Sposób montażu

bezklejowy

