

# 3-LAMELA 13 mm Clic

## Technické informace:

<b>Vyrobeno podle:</b>	Evropská norma pro parkety EN 13489 - 20017
<b>Rozměry:</b>	13 x 215 x 2200 mm
<b>Vrchní vrstva:</b>	cca 2.5 mm
<b>Konstrukce:</b>	Třívrstvá konstrukce; Vrchní vrstva z tvrdého dřeva, prostřední vrstva a spodní vrstva jsou vyrobeny ze smrku Vrchní vrstva cca 2.5 mm Prostřední vrstva 8.8 mm Spodní vrstva 1.7 mm
<b>Počet prken/ m<sup>2</sup> v krabici:</b>	6/ 2.84
<b>Počet krabic/ m<sup>2</sup> na paletě:</b>	50/ 142
<b>Počet vložených vrstev v krabici/ minimální délka (mm):</b>	-
<b>Váha krabice/ palety v kg:</b>	23.5/ 1175
<b>Systémy vytápění podlahy:</b>	Dobře vyhovující
<b>Požární odolnost <sup>1)</sup>:</b>	Dfl-s1
<b>Obsah formaldehydu <sup>2)</sup>:</b>	E1
<b>Obsah pentachlorophenolu (PCP) <sup>2)</sup>:</b>	nezjistitelný
<b>Hustota kg/ m<sup>3</sup> <sup>2)</sup>:</b>	cca 550
<b>Protiskluzový výkon:</b>	Live Satin USRV 25 <sup>2)</sup> Live Satin USRV 29 <sup>2)</sup> Live Matt USRV 26 <sup>2)</sup>
<b>Odolnost proti oděření:</b>	Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup>
<b>Tepelná vodivost <sup>2)</sup>:</b>	0.15 W/ mK
<b>Plošný tepelný odpor <sup>5)</sup>:</b>	0.093 m <sup>2</sup> K/ W



BOEN AS  
EN 14342  
DOP 4658



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)



<sup>1)</sup> podle DIN EN 13501-1, <sup>2)</sup> podle DIN 14342, <sup>3)</sup> podle ENV 13696, <sup>4)</sup> podle DIN 68861, <sup>5)</sup> podle EN 12524

# 1-LAMELA 138 13 mm Clic

## Technické informace:

<b>Vyrobena podle:</b>	Evropská norma pro parkety EN 13489 - 2017
<b>Rozměry:</b>	13 x 138 x 2200 mm
<b>Vrchní vrstva:</b>	cca 2.5 mm
<b>Konstrukce:</b>	Třívrstvá konstrukce; Vrchní vrstva z tvrdého dřeva, prostřední vrstva a spodní vrstva jsou vyrobeny ze smrku Vrchní vrstva cca 2.5 mm Prostřední vrstva 8.8 mm Spodní vrstva 1.7 mm
<b>Počet prken/ m<sup>2</sup> v krabici:</b>	10/ 3.04
<b>Počet krabic/ m<sup>2</sup> na paletě:</b>	42/ 127.68
<b>Počet vložených vrstev v krabici/ minimální délka (mm):</b>	3/ 600
<b>Váha krabice/ palety v kg:</b>	23/ 966
<b>Systémy vytápění podlahy:</b>	Dobře vyhovující
<b>Požární odolnost <sup>1)</sup>:</b>	Dfl-s1
<b>Obsah formaldehydu <sup>2)</sup>:</b>	E1
<b>Obsah pentachlorophenolu (PCP) <sup>2)</sup>:</b>	nezjistitelný
<b>Hustota kg/ m<sup>3</sup> <sup>2)</sup>:</b>	cca 550
<b>Protiskluzový výkon:</b>	Live Satin USRV 25 <sup>2)</sup> Live Matt USRV 29 <sup>2)</sup> Live Natural USRV 40 <sup>2)</sup>
<b>Odolnost proti oděření:</b>	Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup>
<b>Tepelná vodivost <sup>2)</sup>:</b>	0.15 W/ mK
<b>Plošný tepelný odpor <sup>5)</sup>:</b>	0.093 m <sup>2</sup> K/ W



BOEN AS  
EN 14342  
DOP 4658



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)



<sup>1)</sup> podle DIN EN 13501-1, <sup>2)</sup> podle DIN 14342, <sup>3)</sup> podle ENV 13696, <sup>4)</sup> podle DIN 68861, <sup>5)</sup> podle EN 12524