

# PLANK 138 14 mm Clic

## Teknisk informasjon:

<b>Produsert i henhold til:</b>	EN 13489 - 2002
<b>Dimensjoner:</b>	14 x 138 x 2200 mm
<b>Slitesjikt:</b>	ca. 3,5 mm
<b>Konstruksjon:</b>	3-lags konstruksjon. Slitesjikt i hardved, mellomsjikt i nåletré og undersjikt i granfinér. Slitesjikt ca. 3,5 mm Mellomsjikt 8,8 mm Undersjikt 1,7 mm
<b>Bord pr. pakke/m<sup>2</sup>:</b>	10/ 3,04
<b>Pakker pr. pall/m<sup>2</sup>:</b>	42/ 127,68
<b>Delt toppsjikt pr. pakke/ minimum lengde (mm)</b>	2/ 600
<b>Vekt pr. pakker/pall i kg:</b>	25,5/ 1071
<b>Undergulvsvarme:</b>	Egnet, untatt bøk og lønn
<b>Brannmotstand <sup>1)</sup>:</b>	Cfl-s1 og Dfl-s1 avhengig av tresort og overflatebehandling
<b>Innhold av formaldehyd <sup>2)</sup>:</b>	E1
<b>Innhold av Pentachlorfenol (PCP) <sup>2)</sup>:</b>	ikke funnet
<b>Densitet kg/m<sup>3</sup> <sup>2)</sup>:</b>	ca. 600
<b>Antislipp egenskaper:</b>	Live Satin USRV 11 <sup>2)</sup> Live Matt USRV 26 <sup>2)</sup> Live Natural USRV 40 <sup>2)</sup> Live Pure under utarbeidelse
<b>Slipe motstand:</b>	Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup>
<b>Varme gjennomgang <sup>2)</sup>:</b>	0,15 W/mK
<b>Varme motstand <sup>5)</sup>:</b>	0,093 m <sup>2</sup> K/W



Slitesjikt: Hardved

Mellomsjikt: Nåletré

Undersjikt: Granfinér

DOP 4658-1.1-07.2013



Emissionsgeprüftes  
Bauprodukt nach  
DIBT-Grundsätzen.

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