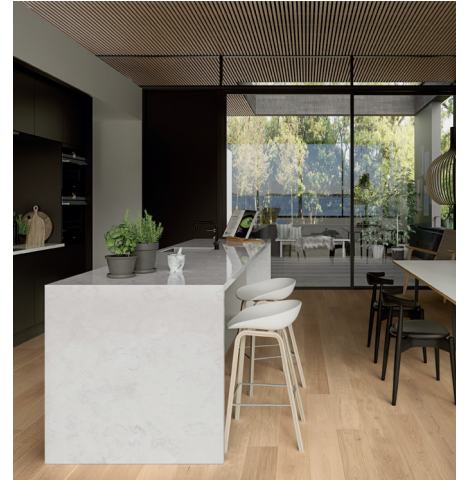


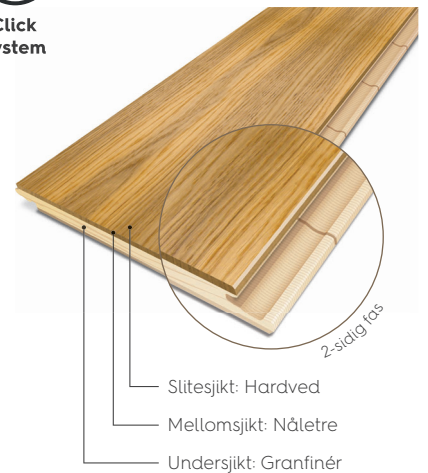
# Plank 181

14 mm Click

Teknisk informasjon	
Produsert i henhold til:	European parquet norm EN 13489 - 2017
Dimensjoner:	14 x 181 x 2200 mm
Slitesjikt:	ca. 3,5 mm
Konstruksjon:	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
Bord pr. pakke/m <sup>2</sup> :	8/ 3,19
Pakker pr. palle/m <sup>2</sup> :	40/ 127,60
Delt toppsjikt pr. pakke/ minimum lengde (mm):	1/ 600
Vekt pr. pakke/palle i kg:	27/ 1080
Undergulvsvarme:	Egnet
Brannmotstand <sup>1)</sup> :	Cfl-s1 og Dfl-s1 avhengig av tresort og overflatebehandling
Innhold av formaldehyd <sup>2)</sup> :	E1
Innhold av pentachlorphenol (PCP) <sup>2)</sup> :	ikke funnet
Densitet kg/ m <sup>3</sup> <sup>2)</sup> :	ca. 600
Antislipp egenskaper:	Live Satin USRV 25 <sup>2)</sup> Live Matt USRV 29 <sup>2)</sup> Live Natural USRV 40 <sup>2)</sup>
Slipe motstand:	Live Satin 70/ 1100 <sup>3)</sup> Live Satin 100 <sup>4)</sup>
Varme gjennomgang <sup>2)</sup> :	0,15 W/ (m·K)
Varme motstand <sup>5)</sup> :	0,093 m <sup>2</sup> · K/ W



**5G**  
Click  
System



DOP 4658



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

**CE**  
BOEN AS  
EN 14342



[www.realwood.eu](http://www.realwood.eu)

<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