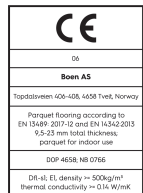


# Ek Brazilian Brown Finale

## Produkt specifikation / Teknisk specifikation

<b>Artikelnummer</b>	10139195 (PLGLT3VD)	<b>Fasning</b>	2-sidig fas	<b>Fukthalt</b>	5-9%
<b>Trä</b>	Ek	<b>Ytstruktur</b>	borstad	<b>Densitet</b>	>= 500kg/m <sup>3</sup>
<b>Sorteringsgrad:</b>	Finale	<b>Antal slitsade toppskikt</b>	0	<b>Brandskydds klassificering</b>	Dfl-s1
<b>Produkt typ:</b>	3-skikts trägolv	<b>Utseende</b>	Brunt golv	<b>Innehåll av formaldehyd</b>	E1
<b>Format</b>	14mm Stavamönster 3-Stav	<b>m<sup>2</sup> per paket</b>	2,84	<b>PCP innehåll</b>	NPD
<b>Dimensioner</b>	14 x 215 x 2200 mm	<b>Brädor per paket</b>	6	<b>Brinell tal (N/mm<sup>2</sup>)</b>	38
<b>Slitskiktets tjocklek</b>	3,5 mm	<b>Vikt per paket (kg)</b>	21	<b>Brytpunkt</b>	NPD
<b>Kärnmaterial</b>	Gran / Gran	<b>m<sup>2</sup> per pall</b>	142	<b>Värmeledningsförmåga W/(m<sup>2</sup>K)</b>	0,13
<b>Sammansättning</b>	5G Click	<b>Paketer per pall</b>	50	<b>Värmebeständighet (m<sup>2</sup>*K)/W</b>	0,11
<b>Golvvärme</b>	mycket lämpligt	<b>Vikt per pall (kg)</b>	1050	<b>Prestanda klassificering</b>	Class 1
<b>Behandling</b>	Live Pure lack	<b>EN Norm</b>	EN 13489	<b>Anti-glid prestanda</b>	USRV 91
<b>Färg</b>	Brazilian Brown	<b>FSC claim</b>	controlled sources	<b>GTIN kod</b>	7035580213635



Trä är en naturlig produkt – varje träd har sin egen struktur och individuella färgkombination. En bild eller ett träprov kommer därför aldrig att ge en komplett bild av det färdiga trägolvet. Vänligen observera att färgnyanser i träslaget kan ändras av att det blir utsatt för ljus. En riktlinje är att mörkare trägolv kommer anta en mer gyllene färgton samt att ljusare trägolv kommer anta en något mörkare färgton - över tiden. Sprickbildningar samt kvistar är fyllda med träspackel varpå små håligheter mellan träspackel och träslaget kan förekomma.