



## PRODUKTDATABLAD

### EK PLANK SATURN 155 MM 5Gc (art. nr: 134115)

<b>LEVERANTÖR:</b>	BARLINEK S.A.		
<b>GOLVTYP:</b>	lamellparkett		
<b>TRÄSLAG:</b>	ek		
<b>STAV:</b>	plank		
<b>SORTERING:</b>	Various/Rustik  Varierande ådring; levande utseende med naturliga och livliga färger, färgnyanser; större sunda och spacklade kvistar får förekomma. Små brister i trä samt i lagningar är möjliga på borstade ytor.		
<b>YTBEHANDLING:</b>	UV mattlack, vitlaserad och borstad; Golvet ytbehandlas med 6 lager: 1 lager grund, 3 lager grundlack, 2 lager ytlack. Varje lager härdas med UV-strålning.		
<b>KANTFASNING:</b>	JA - runt om		
<b>HÅRDHET:</b>	3,7 Brinell		
<b>LACKENS SLITSTYRKA:</b>	> 3000 varv (Taber test med fallande sand, norm: EN-14354); klass WR1		
<b>LÄGGNING:</b>	Clickgolv, limfri läggning; golvet kan också limmas till undergolvet. Fog: Barclick samt 5Gc Barlock på kortsidan. Läggningsanvisning finns i varje paket.		
			
<b>GOLVVÄRME:</b>	Golvet kan monteras på golvvärmsystem (se anvisningen). Detta gäller både elektrisk och vattenburen golvvärme.		
<b>UPPBYGGNAD:</b>	Parketten är uppbyggd av 3 lager äkta trä: ytskikt – hårdträ, mellanskikt – tvärgående mjukträ, bottenskikt – längsgående mjukträ.		
<b>GARANTITID:</b>	20 år		
<b>SLIPNING:</b>	Slitskikten kan slipas 1-2 gånger beroende på golvet's slitage och möjliga skador. Arbetet bör utföras av fackman. OBS! Golvet är inte genomfärgat.		
<b>DIMENSIONER (EN BRÄDA)</b>	längd	2200 mm (tolerans: +/- 0,1 %)	
	bredd	155 mm (tolerans: ± 0,2 mm)	
	tjocklek	14 mm (tillåten fogsprång, dvs. nivåskillnad mellan två ihoplagda brädor: ≤ 0,2 mm)	
	slitskiktens tjocklek	2,5 mm	
<b>FÖRPACKNING</b>	<b>paket</b>	<b>dimensioner (LxBxH)</b> 2208 x 175 x 100 mm	
		<b>antal brädor</b> 7 st. 2200 mm eller 6 st. 2200 mm + 2 st. 1092 mm eller 6 st. 2200 mm + 1 st. 2172 mm	
	<b>m2</b>	2,38 m2	
	<b>vikt</b>	20,6 kg	
	<b>pall</b>	<b>dimensioner (LxBxH)</b> 2208 x 1050 x 890 mm	
		<b>antal paket</b> 6 x 8 = 48 paket	
	<b>m2</b>	114,24 m2	
	<b>vikt</b>	1005 kg	