




## YDRE

Træ og mineraler mødes, med kolde nuancer fra frost salt og tang. Den skrabe, flydende overflade følger strukturen, og giver hver brædde en nedslidt følelse.

PRODUKT BESKRIVELSE		FAKTA		TEKNISKE EGENSKABER		
<b>Artikelnummer</b>	151NCSEK04KW240	<b>Træsorter</b>	Eg	<b>Moisture content</b>	EN13183	7%±2%
<b>Overfladebehandling</b>	Olie	<b>Design</b>	1-stav	<b>Minimum Mean Density kg/m³</b>		>500 kg/m³
<b>Forædling</b>	Faset 4-sider, Børstet, Let røget, Håndskrabet	<b>Sortering</b>	Dynamic	<b>Reaction To Fire</b>	EN13501-1	Dfl-s1
<b>Dimensioner</b>	2420 x 187 x 15 mm	<b>Skala</b>	Kährs Supreme	<b>Formaldehyde Emission</b>	EN717-1	E1
<b>Vægt pr. pakke</b>	22 kg	<b>Kollektion</b>	Småland Collection	<b>Content PCP</b>	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
<b>Areal pr. pakke</b>	2,72 m²	<b>Kan slibes</b>	2-3 ganger	<b>Breaking Strength N/mm²</b>	EN1533	NPD
<b>Areal pr. brædt</b>	0,453 m²	<b>Natur/Indfarvet</b>	Laseret	<b>Thermal Conductivity</b>	EN12664	0,14 W/mK
<b>DETALJE BESKRIVELSE</b>		<b>Hårdhed (Brinell)</b>	3,7	<b>Thermal Resistance R-Value</b>		.11 (m2KW)
Naturlige variationer i træets farve kan forekomme, fra lysebrun til mørkebrun. Ydertræ kan forekomme. Produktet indeholder meget store solide og sorte knaster og revner. Knaster og revner forekommer i forskellige størrelser og antal.		<b>Fuge</b>	Woodloc® 5S	<b>Biological Durability</b>	EN350-2	Class 1
<b>FARVEFORANDRING</b>		<b>Gulvarme</b>	Ja	<b>CARB2</b>		Compliant
Laserede produkter - mærkbar farveforandring med tiden.		<b>Garanti</b>	30 år			
		<b>Slidlag</b>	Hårdttræ			
		<b>Slidlag</b>	3,5 mm			
		<b>Tykkelse</b>	15 mm			
		<b>Installations vejledning</b>	Flydende, Fuldlimning			
		<b>Overflade-farve</b>	Mørkegrå			

### CERTIFIKAT

