

Datablad – Norplank bredde 240 mm

Træsart:	Eg (Sibirisk – Quercus Mongolica)
Dimensioner:	15/4x240x1900 mm
Slidlag:	4 mm +/- 0,4 mm
Kerne:	9 mm fyr (Pinus spp)
Bagside:	Fer og Not til limning eller Vålinge + 5G for limfri lægning
Træfugt:	7 % +/- 1 %
Sorteringer:	<p>Prima Ensartet udseende med mindre forekomster af farve- og strukturforskelle. Splint er ikke tilladt. Mindre knaster på op til Ø 15 mm er tilladt. Spartlinger på op til Ø 8mm er tilladt.</p> <p>Natur Naturlige og større farveforskelle og åretegninger. Splint er tilladt. Mindre knaster på op til Ø 25 mm er tilladt. Spartlinger på op til Ø 10 mm eller 5x20 mm er tilladt.</p> <p>Rustik Åretegninger og knaster øger de naturlige, udprægede farveforskelle. Splint er tilladt. Knaster på op til Ø 50 mm og 30x60 er tilladt. Spartlinger på op til Ø 30 mm eller 20x20 mm er tilladt.</p>
Gulvvarme:	Egnet til gulvvarme.
Pakning:	15/4x240x1900 mm: 6 brd/pkk=2,736 m ² 1 pkk vejer ca. 21 kg 1 palle = 40 pkk = 109,440 m ²
Overflade:	Lakeret med 7 gange UV-lak; ultramat lak glans 4-6, 70-80 gram lak pr. m ² , eller olieret med 2 gange lufthærdende olie.