

# Nortex Fine

Oprindelse: Brasilien

Træsart: Nåletræ (Elliotis Pine)

Beskrivelse:	Profileret krydsfiner med sporbredde 100 mm c-c. Anvendes til beklædning af skur, garage etc.
Kvalitet:	Pladen har en flot ens struktur med meget få propper/reparationer. Forside er pudset. Spordybde er 3,5 mm. Der tillades åbne finer-revner samt knastudfald i mellemlagsfineren - disse kan være synlige i sporet. Bagside er upudset og kan indeholde åbne fejl i form af knastudfald. Leveres med ship lap 2 langsider.
Formater:	Føres i tykkelsen 9 og 12 mm. Standardformat er 244 x 122 cm.
Dækmål:	Dækmål er 244 x 120 cm
Tolerancer:	Tykkelsestolerance er +/- 1,0 mm.
Lim:	Anvendt lim er fenollim, der er WBP (vand- og kogefast).
Fugtklasse:	Pladen er fugtklasse 2 og kan derfor anvendes både indendørs og udendørs under beskyttede forhold.  Pladen må kun anvendes i fugtklasse 3, hvis den er behandlet med et dokumenteret træbeskyttelsesmiddel på relevante flader og kanter. Vær opmærksom på, at alle olieholdige grundere som f.eks Gori 22 / Gori 11 ikke må anvendes, da de opløser limen og derfor forårsager delaminering af pladerne.

## Tekniske data:

EN 13986:2004	9 mm	12 mm
DB-nr.	1970077	1970078
Densitet, kg/m <sup>3</sup>	550 - 580	
Finerlag	5	5
Plader / Bundt	100	75
Formaldehyd	E1	
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,do	
Fugtindhold	Max. 13%	
Tolerance, tykkelse	+/- 1 mm	
Tolerance, længde og bredde	+/- 2 mm	
Tolerance, vinkelrethed	+/- 2 mm pr. m	

Hent montagevejledningen på [www.npi.dk](http://www.npi.dk)

info@npi.dk - Tel: +45 7669 4141

05.07.2018 - Denne version erstatter alle tidligere versioner.

