

Polsk Fyr Brandimprægneret



Oprindelse: Polen

Træsart: Fyr (*Pinus sylvestris*)
 Rødel (*Alnus glutinosa*)
 Birk (*Betula pendula*)



Miljømærket for
 ansvarligt skovbrug
 FSC® C124415

Beskrivelse:	Brandimprægneret krydsfiner, hvor yderfinerer består af fyr og mellemlag/indlæg kan være rødel og birk. Hvert finerlag er imprægneret inden limning. Anvendes til indvendig beklædning, inddækning etc.
Kvaliteter:	Pladerne er CE-mærket: CE1. Følgende kvaliteter lagerføres: I/II og II/II. Kvalitet I, hvor der tillades mindre fejl, f.eks. "ormehuller" og enkelte veludførte reparationer, f.eks. i form af propper. Kvalitet II, hvor der tillades mindre veludførte reparationer men ingen åbne fejl. Forside og bagside er pudset. Leveres skarpkantet.
Formater:	Føres i tykkelserne 12, 15, 18 og 21 mm. Standardformat er 250 x 125 cm. Andre formater kan fås på forespørgsel.
Dækmål:	Dækmål er 250 x 125 cm.
Tolerancer:	Tykkelsestolerance: + 0,2 + 0,03*t / - 0,4 + 0,03*t (se nedenfor) Bredde- og længde-tolerance: +/- 3,5 mm
Lim:	Der anvendes typisk vandfast melamin-lim.
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	II/II		I/II		
	12 mm	12 mm	15 mm	18 mm	21 mm
Densitet, kg/m ³	700 (570-720)				
DB- nr.	2062079	2062075	2062076	2062077	2062078
Plader pr. bundt	25	25	25	25	25
Finerlag	9	9	11	13	15
Tolerance, mm	+0,5 / -0,8	+0,5 / -0,8	+0,6 / -0,9	+0,7 / -0,9	+0,8 / -1,0
z-værdi wetcup, Gpa s m ² /kg	4,77	4,77	5,97	7,16	8,35
Formaldehyd	E1				

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

Informationer på dette datablad er udelukkende vejledende og er tænkt som en service over for køber, for hvilket NPI A/S ikke påtager sig ansvar.

01.11.2019 - Denne version erstatter alle tidligere versioner.

