



Polsk Fyr Brandimprægneret

OPRINDELSE: Polen
TRÆSORT: Fyr (*Pinus sylvestris*), Rødel (*Alnus glutinosa*), Birk (*Betula pendula*)



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.
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:	Anvendt lim er WBP-fenollim.
ANV.KLASSE:	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:

Kvalitet	II/II		I/II		
	12 mm	15 mm	15 mm	18 mm	21 mm
Tykkelse	12 mm	15 mm	15 mm	18 mm	21 mm
Finerlag	9	9	11	13	15
z-værdi wetcup, Gpa s m ² /kg	4,77	4,77	5,97	7,16	8,35
Tolerance, mm	+0,5 / -0,8	+0,5 / -0,8	+0,6 / -0,9	+0,7 / -0,9	+0,8 / -1,0
Densitet, kg/m ³	700 (570-720)				
Formaldehyd	E1				
Brandklasse (EN 13501-1)	B-s1,do				
Standard	EN 13986:2004				

Version: 18.08.2021. Erstatte alle tidligere udgaver! Informationerne er vejledende og uden ansvar for NPI A/S

INFO@NPI.DK / TELEFON 76 69 41 41

npi.dk > MONTAGEVEJLEDNING ONLINE

