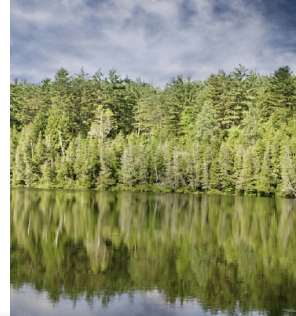


# Durelis støbeplade



Oprindelse: Belgien  
Træsart: Blandet løvtræ og nåletræ



Beskrivelse:	Overfladebehandlet spånplade. Anvendes til støbeformål (1-2 støbninger).
Kvaliteter:	Pladerne er CE-mærket: CE2+. Forside og bagside er behandlet. Leveres skarpkantet.
Formater:	Føres i tykkelsen 21 mm. Standardformat er 250 x 125 cm. Andre formater kan fås på forespørgsel.
Dækmål:	Dækmål er 250 x 125 cm.
Tolerancer:	Tykkelsestolerance er +/- 0,3 mm. Tolerance på længde og bredde er +/- 5 mm/m. Tolerance på vinkelrethed er +/- 2 mm/m. Tolerance på retkantethed er 1,5 mm/m.
Lim:	Der anvendes lim, der er vandfast og fugtbestandig.
Fugtklasse:	Pladen er anvendelsesklasse 2 og kan derfor anvendes indendørs og udendørs under beskyttede forhold.

## Tekniske data:

Standard	EN 13986:2004
Tykkelse	21 mm
Antal plader pr. bundt	40
Densitet, kg/m <sup>3</sup>	700
Bøjebrydstyrke, N/mm <sup>2</sup>	14
Tværtrækstryke N/mm <sup>2</sup>	0,40
E-modul, N/mm <sup>2</sup>	2150
Z-værdi	1,8
Tykkelsesændring v/24 timer i vand (EN 312), %	max. 11
Formaldehydklasse	E1
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,do

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.

04.08.2020 - Denne version erstatter alle tidligere versioner.

