

Fast Floor Pipeline

Oprindelse: Letland

Træsart: Nåletræ



Beskrivelse:	Basisplade er en Gulvspånplade P6, hvor der er udfræset spor til varmeslanger. Anvendes i tørt miljø (anvendelsesklasse 1). DB.nr. 1887024.
Kvalitet:	Basisplade er CE-mærket: CE2+. Leveres med fer/not alle 4 sider.
Formater:	Føres i tykkelsen 22 mm. Standardformat er 182 x 62 cm.
Dækmål:	Dækmål er 180 x 60 cm.
Tolerancer:	Tykkelsestolerance er +/- 0,3 mm.
Lim:	Anvendt lim er MUF-lim.
Fugtklasse:	Pladen er fugtklasse 1 og kan derfor anvendes indendørs under tørre forhold.

Tekniske data, basisplade

EN 13986:2004	22 mm
Densitet, kg/m ³	690 - 720
Plader / Bundt	32
Fugtindhold, ab fabrik	5-13 %
Tykkelsesudvidelse (24 timer)	14%
Bøjebrudstyrke, N/mm ²	16,0
E-modul, N/mm ²	2550
Tværtrækstyrke, N/mm ²	0,40
Formaldehyd	E1
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,do
Tykkelsesændring (v. 24 timer i vand)	Max. 15%
Tolerance, tykkelse	+/- 0,3 mm
Tolerance, længde og bredde	+/- 5 mm
Tolerance, vinkelrethed	1,5 mm pr. m

Hent montagevejledningen på www.npi.dk

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.

18.10.2017 - Denne version erstatter alle tidligere versioner.

