

NPI Klimagulv

Oprindelse: Danmark
 Træsart: Blandet nåle- og løvtræ



Miljømærket for
 ansvarligt skovbrug
 FSC® C124415

Beskrivelse:	Basisplade er en Gulvspånplade P6, hvor der er udfræset spor til varmeslanger.
Kvalitet:	Basisplade er CE-mærket: CE2+. Leveres med fer/not alle 4 sider.
Formater:	Føres i tykkelsen 22 mm samt 25 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 anvendelsesklasse 1 og kan derfor udelukkende anvendes indendørs under tørre forhold.

Tekniske data, basisplade

Standard	EN 13986:2004	
Tykkelse	22 mm	25 mm
Tilbehør: slange tykkelse	16 mm	20 mm
Antal plader pr. bundt	27	30
Densitet, kg/m ³	690 - 720	
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	

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.

04.08.2020 - Denne version erstatter alle tidligere versioner.

