



# Novopan Klimagulv

**OPRINDELSE:** Danmark  
**TRÆSORT:** Blandet nåle- og løvtræ



<b>BESKRIVELSE:</b>	Basisplade er en Gulvspånplade P6, hvor der er udfræset spor til varmeslanger.
<b>KVALITETER:</b>	Basisplade er CE-mærket: CE2+. Leveres med fer/not alle 4 sider.
<b>FORMATER:</b>	Føres i tykkelsen 22 mm samt 25 mm. Standardformat er 182 x 62 cm.
<b>DÆKMÅL:</b>	Dækmål er 180 x 60 cm.
<b>TOLERANCER:</b>	Tykkelsestolerance er +/- 0,3 mm.
<b>LIM:</b>	Anvendt lim er MUF-lim.
<b>ANV.KLASSE:</b>	Pladen er anvendelsesklasse 1 og kan derfor udelukkende anvendes indendørs under tørre forhold.

## TEKNISKE DATA:

Tykkelse	22 mm	25 mm
Tilbehør: slange tykkelse	16 mm	20 mm
Bøjebrudstyrke, N/mm <sup>2</sup>	16,0	
Tværtrækstyrke, N/mm <sup>2</sup>	0,40	
E-modul, N/mm <sup>2</sup>	2550	
Tykkelsesudvidelse (24 timer)	14%	
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	
Fugtindhold, ab fabrik	5-13 %	
Densitet, kg/m <sup>3</sup>	690 - 720	
Formaldehyd	E1	
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,do	
Standard	EN 13986:2004	

Version: 14.03.2022. Erstatte alle tidligere udgaver! Informationerne er vejledende og uden ansvar for NPI A/S

INFO@NPI.DK / TELEFON 76 69 41 41

[npi.dk](http://npi.dk) > MONTAGEVEJLEDNING ONLINE

