



# Combi Protect® Tag/Gulv

**OPRINDELSE:** Brasilien

**TRÆSORT:** Kombination af Elliotis Pine og Eukalytus Grandis



<b>BESKRIVELSE:</b>	Anti-skimmelbehandlet konstruktionskrydsfiner. Anvendes til f.eks. tagunderlag.
<b>KVALITETER:</b>	Pladerne er CE-mærket: CE2+. Forside er kvalitet C+ og bagside C. Leveres med fer og not 2 langsider.
<b>FORMATER:</b>	Føres i tykkelserne 12, 15, 18 og 21 mm. Standardformat er 244 x 60 / 244 x 122 cm. 12 mm dog udelukkende for anvendelse som tagplade.
<b>DÆKMÅL:</b>	Dækmål er 244 x 59 cm / 244 x 121 cm.
<b>TOLERANCER:</b>	Længde/bredde: + 0 mm / - 3 mm Retkantethed: 1 mm/m Vinkelrethed: 1 mm/m
<b>LIM:</b>	Anvendt lim er fenollim, der er WBP (vand- og kogefast).
<b>BEHANDLING:</b>	NPI Combi Protect® pladen er imprægneret med antisvimmel/ svampemiddel for minimering af risici for dannelse af skimmel og svampevækst i byggeperioden. Anti-skimmelbehandlingen aftager efter en periode og derefter er pladen at sammenligne med en ubehandlet plade.
<b>ANV.KLASSE:</b>	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:

Tykkelse	12 mm		15 mm		18 mm		21 mm	
	600 mm	1220 mm	600 mm	1220 mm	600 mm	1220 mm	600 mm	1220 mm
Finerlag	5		5		7		7	
Understøtningsafstand gulv, cm	15 mm		18 mm		21 mm			
	41		61		61			
Understøtningsafstand tag, cm	12 mm		15 mm		18 / 21 mm			
	61		81		122			
Bøje-brudstyrke, MPa (langs/tværs)	45,8 / 18,0		39,5 / 24,0		41,9 / 23,9		38,0 / 25,5	
Tværtrækstyrke, MPa	6,8		-		6,8		-	
Z-værdi (wet cup), GPa s m <sup>2</sup> /kg	4,8		6,0		7,2		8,4	
E-modul, GPa (langs/tværs)	6,2 / 1,8		4,5 / 2,5		6,3 / 2,7		5,1 / 3,6	
Tykkelsestolerance, mm	+/- 0,8		+/- 0,8		+/- 0,8		+0,8/-1,8	
Densitet	550-580 kg/m <sup>3</sup>							
Formaldehyd	E1							
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,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

