

Combi Protect® Tag/Gulv



OPRINDELSE: Brasilien
TRÆSORT: Kombination af Elliotis Pine og Eukalytus Grandis



BESKRIVELSE:	Konstruktionskrydsfiner. Anvendes til tagunderlag. Pladen er behandlet med træbeskyttelsesmiddel, således at pladen har øget modstandsdygtighed mod skimmel og svamp i byggeperioden.
KVALITETER:	Pladerne er CE-mærket: CE2+. Forside er kvalitet C+ og bagside C. Leveres med fer og not 2 langsider.
FORMATER:	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.
DÆKMÅL:	Dækmål er 244 x 59 cm / 244 x 121 cm.
TOLERANCER:	Længde/bredde: + 0 mm / - 3 mm Retkantethed: 1 mm/m Vinkelrethed: 1 mm/m
LIM:	Anvendt lim er fenollim, der er WBP (vand- og kogefast).
BEHANDLING:	NPI Combi Protect® pladen er imprægneret med antiskimmel/ 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.
ANV.KLASSE:	Pladen er fugtklasse 2 og kan derfor anvendes både indendørs og udendørs under beskyttede forhold.

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
Bredde (Længde 2440 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 ² /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 ³							
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 > MONTAGEVEJLEDNING ONLINE

