

Combi Protect® Ergomax Tag/Gulv



OPRINDELSE: Brasilien
TRÆSORT: Kombination af Elliotis Pine og Eucalyptus 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 tykkelsen 18 mm. Formatet er 3050 x 610 mm.
DÆKMÅL:	Dækmål er 3050 x 600 mm.
TOLERANCER:	Længde/bredde: + 0 mm / - 3 mm Retkantethed: 1 mm/m Retvinklethed: 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 anvendelsesklasse 2 og kan derfor anvendes både indendørs og udendørs under beskyttede forhold.

TEKNISKE DATA:

Tykkelse	18 mm
Længde x bredde	3050 x 610 mm
Finerlag	7
Understøtningsafstand gulv	610 mm
Understøtningsafstand tag	1220 mm
Bøje-brudstyrke, MPa (langs/tværs)	41,9 / 23,9
Tværtrækstyrke, MPa	6,8
Z-værdi (wet cup), GPa s m ² /kg	7,2
E-modul, GPa (langs/tværs)	6,3 / 2,7
Tykkelsestolerance, mm	+/- 0,8
Densitet	ca 500-525 kg/m ³
Formaldehyd	E1
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,do
Standard	EN 13986:2004

Version: 23.11.2023. 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

