

Metsä Spruce Tag



Oprindelse: Finland

Træsart: Gran (Picea spp.)



Beskrivelse:	Konstruktionskrydsfiner. Anvendes til tagunderlag.
Kvaliteter:	Pladerne er CE-mærket: CE2+. Pladerne er ikke pudsede. Leveres med fer og not 2 langsider. For- og bagside er kvalitet III, hvor der tillades åbne fejl.
Formater:	Føres i tykkelserne 12, 15, 18 og 21 mm. Standardformat er 244 x 122 cm og 244 x 61 cm.
Dækmål:	Dækmål er 244 x 121 cm / 244 x 60 cm.
Tolerancer:	Længde: +/- 3 mm Bredde: +/- 2 mm Retvinkelhed: 1 mm/m Retkantethed: 1 mm/m
Lim:	Anvendt lim er fenollim, der er WBP (vand- og kogefast).
Fugtklasse:	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:

EN 13986:2004	12 mm	15 mm	18 mm	21 mm
Densitet	460 kg/m ³			
Tykkelses-tolerance, mm	11,5 - 12,5	14,3 - 15,3	17,1 - 18,1	20,0 - 20,9
Bøje-brudstyrke, MPa	26,1 / 7,5	23,8 / 10,4	22,2 / 11,7	21,3 / 12,1
E-modul, GPa	10,4 / 1,6	9,5 / 2,5	8,9 / 3,1	8,5 / 3,5
Tværtrækstyrke, MPa	3,5	3,5	3,5	3,5
Finerlag	5	5	6	7
Formaldehyd	E1			
Brandklasse (EN 13501-1)	D-s2,do			

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.

12.02.2019 - Denne version erstatter alle tidligere versioner.

