

NPI Undertag

Oprindelse: Polen

Træsart: Nåletræ (Pinus spp.)



Miljømærket for
ansvarligt skovbrug
FSC® C124415

Beskrivelse:	Olieimprægneret hård træfiberplader. Anvendes til undertag. Pladen er ikke trædefast og faldsikker. Pladen kan anvendes til såvel ventilerede som uventilerede tagdækninger. Pladen er DUKO-klassificeret klasse MH.
Kvaliteter:	Pladerne er CE-mærket: CE3. Træfiberen er imprægneret med olie. Pladen fremstår med profileret forside (cirkelrunde forhøjninger og ru bagside (net-mønster). Leveres skarpkantet.
Formater:	Føres i tykkelsen 3,2 mm. Standardformater er 1200 x 2100 mm eller 1200 x 3100 mm. Andre formater kan fås på forespørgsel.
Tolerancer:	Tykkelsestolerance er +/- 0,3 mm Længde-/ breddetolerance er +/- 5 mm Vinkelrethed +/- 2 mm/m Retkantethed +/- 1,5 mm/m
Fugtklasse:	Pladen er fugtklasse 2 og kan derfor anvendes både indendørs og udendørs under beskyttede forhold.

Tekniske data:

EN 13986		3,2 mm
Format		1200 x 2100 mm 1200 x 3100 mm
DB. nr.		1862710 1862712
Plader pr. bundt		70 stk.
Bøjebrud-styrke	EN 622-2	min. 35,0 MPa
Tværrækstyrke	EN 622-2	min. 0,60 MPa
Tværrækstyrke efter boil test	EN 622-2	min. 0,30 MPa
Z-værdi (wet cup)	EN ISO 12572	2,7 GPa s m ² /kg
Fugtbevægelse	EN 318	max. 0,3 %
Densitet	EN 622-1	1.000 kg/m ³
Fugtindhold	EN 622-1	4 - 9 %
Tykkelsesændring (v. fugtoptag)	EN 622-2	max. 25 %
Brandklasse	EN 13501-1	E
Vandtæthed / Telteffekt	NT Build 488	3 g (godkendt < 15 g)

Hent montagevejledningen på www.npi.dk

info@npi.dk - Tel: +45 7669 4141

03.05.2016 - Denne version erstatter alle tidligere versioner

