

# Krono OSB-3 TG-2



**OPRINDELSE:** Letland  
**TRÆSORT:** Nåletræ (fyr/gran)



<b>BESKRIVELSE:</b>	Anvendes f.eks. til tag- eller gulvunderlag samt underlag for gips.
<b>KVALITETER:</b>	Pladerne er CE-mærket: CE2+. OSB-3 fremstår med glat overflade (parafin). Leveres med fer og not 2 langsider.
<b>FORMATER:</b>	Føres i tykkelserne 12, 15, 18 og 22 mm. Standardformat er 244 x 122 cm og 244 x 61 cm. Andre formater kan fås på forespørgsel.
<b>DÆKMÅL:</b>	Dækmål er 244 x 120 cm / 240 x 60 cm.
<b>TOLERANCER:</b>	Tykkelse: +/- 0,8 mm. Længde / bredde: +/- 3 mm. Retkantethed: 1,5 mm/m. Retvinklethed: 2 mm/m.
<b>LIM:</b>	Anvendt lim er PMDI/MUFP, der er fugtbestandig.
<b>ANV.KLASSE:</b>	Pladen er fugtklasse 2 og kan derfor anvendes både indendørs og udendørs under beskyttede forhold.
<b>BEMÆRKNINGER:</b>	Er optaget/registreret i database for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri

## TEKNISKE DATA:

Tykkelse	12 mm	15 mm	18 mm	22 mm
Bøje-brudstyrke, MPa (langs / tvær)	20 / 10	20 / 10	18 / 9	18 / 9
Tværtrækstyrke, MPa	0,32	0,32	0,29	0,29
Tværtrækstyrke (efter boil test)	0,13	0,13	0,12	0,12
Z-værdi (wet cup), GPa s m <sup>2</sup> /kg	10,2	12,8	15,3	18,8
E-modul, GPa (langs / tvær)	3,5 / 1,4	3,5 / 1,4	3,5 / 1,4	3,5 / 1,4
Tykkelsesforøgelse (24t i vand)	max. 15%			
Densitet	570-620 kg/m <sup>3</sup>			
Formaldehydklasse	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

