



# Krono OSB-3 SE

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



<b>BESKRIVELSE:</b>	Anvendes f.eks. til underlag for gips.
<b>KVALITETER:</b>	Pladerne er CE-mærket: CE2+. OSB-3 fremstår med glat overflade (parafin). Leveres med skarpe kanter.
<b>FORMATER:</b>	Føres i tykkelserne 9, 11 og 18 mm i standardformat 244 x 122 cm samt i tykkelsen 15 mm i format 250 x 125 cm.
<b>DÆKMÅL:</b>	Dækmål er 244 x 122 cm / 250 x 125 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	9 mm	11 mm	15 mm	18 mm
Bøje-brudstyrke, MPa (langs / tvær)	20 / 10	20 / 10	20 / 10	18 / 9
Tværtrækstyrke, MPa	0,32	0,32	0,32	0,29
Z-værdi (wet cup), GPa s m <sup>2</sup> /kg	7,7	10,2	12,8	15,3
E-modul, GPa (langs / tvær)	3,5 / 1,4	3,5 / 1,4	3,5 / 1,4	3,5 / 1,4
Tværtrækstyrke (efter boil test)	0,13	0,13	0,13	0,12
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

