

KRYSSFINÈR - SOFTWOOD - FURU - TG2

1. Leverandør

Optimera AS
Postboks 40 Haugenstua 0915 Oslo

Telefon: 22 16 88 00

2. Produktnavn

Kryssfiner furu TG2

3. Produktbeskrivelse

Konstruksjonsfinér er fellesbetegnelse for kryssfinér som innehar dokumenterte styrke- og stivhetsegenskaper. Platene skal være for bruk til bærende konstruksjoner. Kryssfinérplater laget av chilensk furu, Radiata pine. Et hurtigvoksende treslag i furufamilien. Trærne hogges etter ca. 20–25 år. Gode strukturelle egenskaper og fin overflate. Platen har not og fjær på 2 sider og brukes til konstruksjon. Er oppbygd med 3–7 lag med WBP-limt finér, som tilfredsstillt kravene til formaldehydemisjoner. Platen er lett å skjære i og har god skrufasthet. Leveres i kvalitet CP/C og i tykkelse fra 12–18 mm. Format 2400x1200.

4. Drift og vedlikehold

Platene bør oppbevares inne i en tørr bygning. Hvis oppbevaring må skje utendørs bør de dekkes over med polyten eller presenning flatt på bakken med minst 3 strø. Vernebriller, hansker o.l er anbefalt når det arbeides med produktene.

5. Miljøpåvirkning

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige stoffer.

6. Avfallshåndtering

Håndteres i utgangspunktet som behandlet trevirke. Lokale regler og rutiner kan variere.

7. Emballasje

Plast og pappemballasje kan gjenvinnes

8. Transport

Produktet er ikke regnet som farlig gods.

