

# MONTERING/ LEGGEANVISNING - DOKUMENTASJON

## Kryssfiner bøybar – Produktgruppe 2060

### 1 Leverandør

Fritzøe Engros AS  
Postboks 2055  
3255 LARVIK

Telefon: + 47 33 13 64 00  
Telefaks: + 47 33 13 64 98

E-post: [engros@fritzoe.no](mailto:engros@fritzoe.no)  
Web: [www.fritzoeengros.no](http://www.fritzoeengros.no)

### 2 Produktnavn

Kryssfiner bøybar

### 3 Produktbeskrivelse

Kryssfinér laget for å kunne bøyes og platene er limt med WBP-lim som er et vann- og kokebestandig vannfast lim. Densitet ligger på ca.550-600 kg pr/m<sup>2</sup>.

### 4 Dimensjoner

Standard platetykkelse er 9 mm og platene leveres med skarp kant.

### 5 Lagring og klimatisering

Platene skal lagres tørt og med fuksikring mot fukt fra underlag. Platene må klimatiseres før montering. Ved Klimatisering er det viktig at platene lagres i samme temperatur som de er tenkt brukt. Platene lagres med strø mellom platene slik at alle plater blir klimatisert. Plater skal klimatiseres i min. 24.t før montering.

Platene kan kun benyttes i tørre forhold (klimaklasse 1). hvor den relative luftfuktigheten bare overskrider 65% i noen få uker pr. år 30-65% RH >+15°C.

### 6 Montering

Platene kan monteres både som tønne eller søyle. Plater kan monteres med dykkert eller skruer. Anbefalt avstand er 15cm på langsiden og 30 cm på senter av platen. Ved variasjoner i luftfuktighet vil platene muligens bevege seg noe og man kan regne med en dimensjonsendring av plateplanet på ca. 0,12 % (1,5 mm/m) ved endring av relativ luftfuktighet fra 30 til 85% luftfuktighet. Plater med skarp kant må på grunn av bevegelse i plateplanet ha mulighet for ekspansjon og platene skal ha et mellomrom på minimum 3mm.

### 7 Behandling

Platene behandles som treverk. Kan males, lakkas og oljes. Ved overflatebehandling henvises det til overflateproduktets beskrivelse for bruk.

### 8 HMS

Det er ikke behov for spesielle forebyggende tiltak ved håndtering eller bearbeiding av platene. Det anbefales bruk av personlig verneutstyr, som støvmaske, hørselvern og vernebriller, når platene bearbeides.  
Henvisninger:

### 9 Avfallshåndtering

Avkapp og planker kan etter endt levetid sendes til kommunalt deponi og inneholder ikke farlig avfall. Varmeenergien kan gjenvinnes ved forbrenning.

### 10 Emballasje

Plast- og pappemballasje kan gjenvinnes.

### 11 Transport

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.