



ByggForm a/s

# FDV-DOKUMENTASJON

FORVALTNING – DRIFT – VEDLIKEHOLD

**BJERK KRYSSFINER**

**NOBB modulnr:1040310**

## PRODUKTBESKRIVELSE

Kryssfiner av finsk eller russisk bjerk. Densiteten på bjerk kryssfiner er ca 600 kg/m<sup>3</sup>. Det kan forekomme innlegg av gran i platenes midtlag, noe som brukes for å stabilisere platene maksimalt. Platene er limt med et vannfast lim (WBP – Weather and Boil Proof). Platene kan fåes med ytterfiner i ulike kvaliteter, hvor det er mest vanlig med kvalitet S/WG og B/BB. Fuktinnholdet i platene er 5 – 12% RF.

## EGENSKAPER

Bjerk er et stabilt treslag, og gir kryssfiner i høy kvalitet. Platene egner seg godt til både innendørs og utendørs bruk. Ved store svingninger i temperatur og luftfuktighet kan man oppleve at platene kver seg noe. Dette vil normalt gå tilbake etter at platene har avklimatisert seg, noe som vanligvis tar fra en til to uker.

## ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Ved utendørs bruk må platene vedlikeholdes med et intervall som gjør at kantene og overflaten ikke blir direkte utsatt for fuktighet. Avhengig av påvirkning fra vær og vind vil et generelt vedlikeholdsintervall med maling eller dekkbeis være 1 – 2 ganger årlig. Dette gjelder spesielt på kantene, da beskyttelsen der vil slites hurtig og muligheten for inntregning av fukt er stor.

## MILJØPÅVIRKNING

Platene har ingen målbar effekt på innemiljø.

## HENVISNINGER

Ingen henvisninger.

## BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL

Produktet inneholder ikke miljøfarlig avfall. Bør deponeres til egnet mottaksstasjon for treverk.

## TEKNISK SERVICE:

Importør: ByggForm a/s  
Org.nr: 952 415 603  
Adresse: Postboks 90, NO-3471 Slemmestad  
Telefon: 31 28 92 70  
Telefax: 31 28 92 99  
e-post: [post@byggform.no](mailto:post@byggform.no)  
web: [www.byggform.no](http://www.byggform.no)