



## PRODUKTBEKRIVELSE:

Kryssfiner produsert i Kina av russisk bjerk og poppel. Bjerk i ytterlagene. Den er belagt med en melaminfilm på begge sider. Filmen er hvit/grå og filmtykkelsen er 210 gr/m<sup>2</sup>. Kantene på kryssfineren er forseglet med WBP hardpiks lim samt to strøk med akrylmaling. Antall lag kryssfiner er 7.

Densiteten på filmbelagt combi kryssfiner er 600-650 kg/m<sup>3</sup>. Platene er limt med et vannfast lim (WBP – Weather and Boil Proof). Platene har en ytterfiner som tilsvarer kvalitet I/I, slik at filmen får en glatt overflate. Relativt fukttinnhold (RF) i platene er 8-12 %.

## EGENSKAPER:

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 av klimatisert seg, noe som vanligvis tar fra en til to uker. Gjentatt opp fuktning til meget høyt fukttinnhold vil gi spenninger over lim fugene som etter hvert fører til brudd mellom finerlagene. Bruddene oppstår først langs platekantene. Combi kryssfiner som skal brukes utendørs eller i lokaler med spesielt høy fuktighet, må derfor ha kantforsegling mot fuktopptak i alle platekanter og god overflatebehandling. Dette er spesielt viktig å huske der det oppstår sår og skader i platene eller om de kappes/ tilpasses. Ved bruk i rom hvor det er høy fuktighet anbefales det å benytte en aluminiums profil i underkant for å minimere risiko for at platen suger fukt inn fra kantene. Forsegle kantene mot profilen med egnet fugemasse, maling eller lignende produkt ved montering ned mot aluminiums profilen. Se illustrasjon nedenfor. Der platene monteres kant i kant på langsidenes bør en bruke en silikon imellom platene. Bruk rustfrie skruer.

## 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 vedlikeholds intervall med maling være 1 – 2 ganger årlig. Dette gjelder spesielt på kantene, da beskyttelsen der vil slites hurtig og muligheten for inntrenging av fukt er stor. Melamin-filmen trenger generelt ikke vedlikehold, men ved brudd, Sprekker eller slitasje i filmen, må det forsegles med en maling eller lignende. Ved bruk av platene til forskaling, anbefales det å olje filmen for å øke gjenbruken av platene.

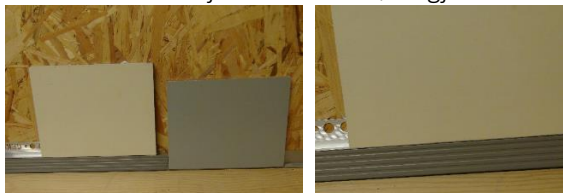


Foto: Illustrasjon av forskjellige typer bunnlist som kan egne seg ved bruk mot betonggulv etc.

## MILJØPÅVIRKNING:

Platene har ingen målbar effekt på innemiljø.

## BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL:

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

### Teknisk service

Importør:



Forestia AS, Damvegen 31  
2435 Braskereidfoss  
Telefon: 38 13 71 00

E-mail:  
forestia.kundesenter@byggma.no  
www.forestia.no