

# FDV-DOKUMENTASJON

FORVALTNING / DRIFT / VEDLIKEHOLD

## Filmbelagt Koskideck brun Wire – Produktgruppe 3040

### 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

Koskideck - Bjerk kryssfiner Film/wire TG2

### 3 Produktbeskrivelse

Kryssfiner av Finsk bjerk belagt med fenolfilm på begge sider. Som standard benyttes mørk brun film i tykkelse 120 g/m<sup>2</sup> på den glatte sidden og 220g/m<sup>2</sup> på den siden med rutemønstret (wire) som gjør platen sklisikker. Kan leveres i andre farger og tykkelser, for eksempel gul film i tykkelse 220 g/m<sup>2</sup>. Kantene er forseglet med akrylmaling og platene er limt med vannfast, WBP lim. Fuktighet i platene er maks 10%.

### 4 Egenskaper

Platene brukes hovedsakelig til gulv på lastebiler, varebiler, tilhengere etc. Tåler utvendig bruk og har høy slitasjestyrke. Kan f.eks. også brukes til gangbruer, scener, mezzaniner etc. der det er ønskelig med sklisikkert beleg. Ved store svingninger i temperatur og luftfuktighet kan platene kve seg. Dette vil normalt gå tilbake når platene har avklimatisert seg.

### 5 Drift og vedlikehold

Ved utendørs bruk må platene vedlikeholdes med en 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 og særlig på kantene siden beskyttelsen der vil slites hurtig og muligheten for inntrenging av fukt er stor, behandles med beis hvert år, med dekkbeis eller maling bør man vedlikeholde med intervaller på 1-2 år. Fenolfilmen trenger generelt ikke vedlikehold, men ved brudd og sprekker på filmen må denne forsegles med egnet maling.

### 6 Miljøpåvirkning

Platene har ingen målbar effekt på innemiljø.

### 7 Avfallshåndtering

Avkapp og plater kan etter endt levetid sendes til kommunalt deponi og inneholder ikke miljøfarlig avfall.

### 8 Emballasje

Plast- og pappemballasje kan gjenvinnes.

### 9 Transport

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.