

Kryssfiner forskaling filmbelagt og oljet

1 PRODUKTBEKRIVELSE

Kryssfiner filmbelagt bjørk

Filmbelagte forskalingsplater benyttes der det stilles krav til overflate og gjenbruk. Platen har en mørk brun fenolfilm (120 gr/m²) på begge sider. Kantene er forseglest med akrylmaling. Platene må oljes før bruk og kan ved rett behandling gjenbrukes opptil 10 ganger.

Kryssfiner filmbelagt poppel

Filmbelagt poppel er en enkel og prisgunstig forskalingsplate, og kan benyttes til engangsforskalinger.

Kryssfiner oljet bjørk

Dette er en plate av ren bjørk som er belagt med mineralbasert olje på begge sider. Bjørk gir gode stivhets- og styrkeegenskaper. Platen må oljes før bruk og kan gjenbrukes opptil 10 ganger ved rett behandling.

Kryssfiner oljet combi

Dette er en plate som består av ett lag ytterfiner bjørk, og en kjerne av poppel og annu. Platen er kantforseglet og oppleves som bjørk, men er lettere å jobbe med. Stabile plater som påvirkes av store fuktbelastninger. Et prisgunstig alternativ som kan gjenbrukes 1-2 ganger. Platen må oljes før bruk.

Kryssfiner oljet poppel

Oljet poppel er en enkel og prisgunstig forskalingsplate. Platen benyttes til engangsforskalinger hvor det ikke stilles store krav til overflatens finish.

Lagring før montering

Kryssfinerplater skal lagres plant, stabilt og med minst 10 cm klaring fra gulv eller terreng. Platen må være tildekket på en slik måte at de ikke blir eksponert for direkte sollys eller oppfukting. Ved direkte påvirkning av vann eller kondens under lagring må «skjolder» påregnes. Noe kuring må også påregnes ved store temperatur- og fuktvingninger. Platene bør også akklimatiseres til den fuktighet som er tilstede på den aktuelle arbeidsplassen.

Den biologiske/ytre påvirkningen på treverket vil variere ut fra beliggenhet, klima, utførelse og lignende, og vil påvirke levetiden.

2 ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Ikke relevant

Ettersyn/kontroll

Normalt ingen rutiner

3 MILJØPÅVIRKNING

Ikke relevant

4 HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

5 BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype:	Blandet, bearbeidet trevirke
Avfallshåndtering:	Forbrenning og energiutnyttelse
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1149

Øvrige opplysninger

Det er ikke relevant med resirkulering av dette produktet. Det går i sin helhet til forbrenning og energiutnyttelse.

6 TEKNISK SERVICE

Produsent/importør

Organisasjonsnr.

Postadresse

Telefon

E-post

Web

Moelven Wood AS
NO 941 809 030 MVA
Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk
(+47) 63 95 97 50
post.wood@moelven.no
www.moelven.no

Versjon: 18.1



Gode rom

Moelven Wood AS, Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk, Telefon: + 47 639 57 050

E-post: post.wood@moelven.no, www.moelven.no, Org.nr. 941809030