

FDV-DOKUMENTASJON

OSB 3 Superfinish ECO

1 PRODUKTBESKRIVELSE

Moelvens OSB 3 består av bartre, voks og vannfast lim. Densiteten på produktet er ca. 640 kg/m³. OSB 3 kjennetegnes av stabilitet og fuktbestandighet og har en upusset overflate, noe som bidrar til at overflaten ikke suger til seg fuktighet i kortere perioder. Platene kan overflatebehandles.

Lagring før montering

OSB 3 plater fra Moelven skal lagres plant, stabilt og med minst 10 cm klaring fra gulv/terrenget. Platene må være tildekket på en slik måte at de ikke blir eksponert for direkte sollys og/eller oppfuktning. Ved direkte påvirkning av vann eller kondens under lagring må «skjolder» påregnes. Også ved store temperatur- og fuktsvingninger må noe kuring påregnes. Platene bør akklimatiseres til den fuktighet som er tilstede på den aktuelle arbeidsplassen.

Antatt levetid/brukstid

Platene egner seg godt til både innendørs og utendørs bruk.

Den biologiske/ytre påvirkningen på treverket vil variere ut fra beliggenhet, klima, utførelse og lignende, og vil påvirke levetiden. Produktet er beregnet å vare ut byggets levetid, forutsatt normal bruk og slitasje. For innendørs bruk er antatt levetid byggets levetid.

2 ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Vanlig vedlikehold av ubehandlet treverk. For utvendig bruk, og behov for husvask, følges malingsleverandørens anbefalinger.

Ettersyn/kontroll

Normalt ingen rutiner.

All ubehandlet treverk som utsettes for ytre påvirkning av sol og eller fukt må overflatebehandles.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Moelvens OSB 3 plater skal vedlikeholdes som ubehandlet treverk. Ved utendørs bruk må platene vedlikeholdes med et intervall som gjør at kantene og overflaten ikke blir direkte utsatt for fuktighet over lang tid.

Fuktbestandighet

Alle trebaserte produkter er ømfintlig overfor fukt. Overflaten til OSB 3 har god motstandsdyktighet mot kortvarig oppfuktning.

3 MILJØPÅVIRKNING

Platene har ingen negativ målbar effekt på innemiljø, og er M1 sertifisert (Emission Class for Building Material).

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	Moelven Wood AS
Organisasjonsnr.	NO 9418 09030 MVA
Postadresse	Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk
Telefon	(+47) 63 95 97 50
E-post	post.wood@moelven.no
Web	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