

MOXI-Brannbeskyttende plater

1 PRODUKTBESKRIVELSE

Moxiboard

Moxiboard er en brannhemmende Magnesiumoksid (MgO)- plate, som egner seg godt som underlag for elektriske varmekabler, keramiske fliser, vegg - og takplater. Platen har også gode lydisolerende egenskaper. Moxiboard egner seg best til innendørs bruk.

Platen består av magnesiummalm, sagspon og ikke-vevd fiber for å styrke materialet. Platen er brannhemmende, klasse A1, frostsikker og har lav fuktbevegelse. Platen er motstandsdyktig ovenfor bl.a mugg, sopp, bakterier og skadedyr.

Moxiboard har fargen grå-hvit, densitet på 1200 kg/m³

Lagring før montering og montering

Platene skal lagres på et plant underlag for unngå deformasjon, og platene skal stables horisontalt på et fundament støttet av bjelker. Fundamentet skal ha den samme dimensjonen som platene. Avstanden mellom bjelkene er avhengig av platenes tykkelse, og skal være mellom 50 og 90 cm. Hvis platene blir lagret vertikalt, for eksempel lent mot en vegg, kan dette føre til «vridninger» i platene. For å sikre optimal luftsirkulasjon skal ikke platene lagres inntil vegg og med minst 10 cm klaring til bakke eller gulv. I tillegg bør ikke andre byggematerialer lagres på platene. Platene bør også akklimatiseres emballert til den fuktighet som er tilstede på den aktuelle monteringsplassen.

Videre bør platene oppbevares i tørre bygninger for å unngå eksponering for direkte sollys, vann og signifikante temperatur svingninger. Direkte eksponering av sollys kan framskynde aldring og fargeforandring av overflaten. Ved direkte påvirkning av vann eller kondens under lagring må «skjolder» påregnes. Også ved store temperatur- og fuktsvingninger kan platene kuve seg. Dersom det ikke er mulig å oppbevare platene under



tak, må platene isoleres fra bakken med minst 3 bjelker/ labanker, stables horisontalt og tildekkes.

Det anbefales å montere moxi-board med den glatte siden opp fortrinnsvis med trefiberskruer med fiberkuttspiss (dimensjon 3,0x25mm er å anbefale). Husk at før varmekabler monteres eller det skal støpes, må platene primes. Primer må passe til avrettingsmassen (følg anbefalinger fra leverandør av støpemasse og membran). Anbefalt skrueravstand er 200 mm langs platekant og 40 mm fra randsoner. For de to radene i midten av platen benyttes 300 mm avstand. Det anbefales å sjekke

Byggevarerklæringen:

(Bad i eksisterende trekonstruksjoner. Nybygging og ombygging krav til konstruksjonen BVN 30.050)

Antatt levetid/brukstid

Platene egner seg godt til både innendørs og utendørs bruk. For innendørs bruk er antatt levetid byggets levetid.

Den biologiske/ ytre påvirkningen på platene 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

2 ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Produktet krever normalt ingen vedlikehold.

Ettersyn/kontroll

Produktet bygges inn i konstruksjonen. Normalt ingen rutiner.

Innendørs bruk: Ingen

Utendørs bruk: Ingen

Fuktbestandighet

Tåler mye fuktighet og har meget lav fuktbevegelse.

3 MILJØPÅVIRKNING

Platene har ingen negativ målbar effekt på innemiljø.

Gode rom

Moelven Wood AS, Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk, Telefon: + 47 63 95 70 50

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

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

5 BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype:	Platene inneholder ikke miljøfarlige stoffer og vi anbefaler å benytte kode 9912 ved små mengder
Avfallshåndtering:	Leveres på godkjent avfallsmottak
Kode for avfallsbehandling:	9912 0400 0600 _ _ _ _
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg

Behandlingsmåte for emballasje IHT. NS 9431

Varen inneholder små mengder med emballasje.

Avfallstype:	Papp
Avfallshåndtering:	Materialgjenvinning
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1222

Avfallstype:	Blandet hard og myk plastemballasje
Avfallshåndtering:	Forbrenning og energiutnyttelse
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1729

Avfallstype:	Rent trevirke
Avfallshåndtering:	Forbrenning og energiutnyttelse
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1141

Avfallstype:	Metallemballasje
Avfallshåndtering:	Materialgjenvinning
Opprinnelse	Næring: Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	1411

Øvrige opplysninger

Emballasje kan leveres til godkjent avfallsdeponi. Papp- og metallemballasje går i all hovedsak til materialgjenvinning, mens avkapp- og plastemballasje går til forbrenning og energiutnyttelse.



MOELVEN
6 TEKNISK SERVICE

Produsent/importør
Organisasjonsnr.
Postadresse
Telefon
E-post
Web

Moelven Wood AS
NO 9418 09030 MVA
Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk
(+47) 63 95 97 50
post.wood@moelven.no
www.moelven.no

Versjon 20.03

MOELVEN®



Gode rom

Moelven Wood AS, Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk, Telefon: + 47 63 95 70 50

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