

Brannpanel INT Limtre utforing av furu

NOBB modulnr. #####

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Brannpanel INT Limtre produseres av laminert heltre furu (sammenlimte trelameller). Produktet er ment for innendørs bruk og leveres i en rekke forskjellige bredder og lengder. Brannpanel INT leveres industrielt overflatebehandlet med maling, beis, olje eller lakk.

Brannpanel INT limtre er utforinger med forbedrede egenskaper mot brann. Trevirket har gjennomgått en kontrollert vakuum- og trykkimpregnering med brannbeskyttelsesmiddel utført av Woodsafe Timber Protection AB, og kan benyttes der hvor det stilles forhøyede krav til materialets egenskaper ved brannpåkjenning, f.eks. B-s1,d0.

NOBB varenummer:

Dimensjon:

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD**Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Tidvis kan det være nødvendig å rengjøre produktet. Om det skulle komme flekker eller smuss på overflaten skal dette rengjøres så snart som mulig. Rengjøring av overflaten kan gjøres med et mildt pH-nøytralt vaskemiddel og lunkent vann. Ved usikkerhet, test vaskemidlet på små felt først for å unngå uheldig resultat om ikke ett vaskemiddelet skulle fungerer med pålagt overflatebehandling. Brannpanel INT rengjøres ved behov. Støv og skitt som fester seg til produktet kan fjernes med lett fuktet klut. Overflatebehandlet Brannpanel INT kan renholdes med bruk av lett fuktet klut i såpevann. Oljede paneler trenger eventuelt utbedringsolje etter rengjøring av vanskelige flekker.

Les bruksanvisningen på vaskemidlet nøye.

For å opprettholde utseende og finish, må følgende ALDRI benyttes;

- Alkaliske eller aggressive rengjøringsmidler
- Løsemidler
- Slipemidler
- Skrubbe verktøy

Woodsafe brannimpregnering trenger ingen fornyelse eller vedlikehold ved normal drift.

Ettersyn/kontroll

Ved varemottak skal leveransen inspiseres nøye. Evt. transportskader (f.eks. fukt eller mekaniske skader) må noteres på fraktbrev.

Mindre skader i lakk som kan oppstå under transport eller håndtering på byggeplass skal utbedres. Brannimpregneringsmiddelet er trykket inn i treet gjennom vakuum og trykk. Egenskapene mot brann svekkes ikke om sår eller riper utbedres med anbefalt overflatebehandling.

Større skader eller råte som resultat av fukt- og eller skader krever at det berørte produktet skiftes ut i sin helhet. Dette for å sikre at brannegenskapene er ivaretatt. Skader, feil og mangler skal rapporteres til Woodify AS omgående.

Brannpanel INT Limtre utforing av furu

NOBB modulnr. #####

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Brannpanel INT inspiseres årlig for å vurdere tilstand og registrere eventuelle skader. Eventuelle skadede treprodukter skal erstattes med ett nytt produkt omgående. Skader på overflatebehandling / farge skal utbedres iht. produsentens anbefalinger, ev. erstattes med nytt produkt.

Krever lite særskilt rutinemessig vedlikehold. Se også "Rengjøring og rengjøringsmetoder". Ved utbedringer av skade skal samme produsent/type overflatebehandling benyttes. Se også "Ettersyn/kontroll".

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid uten utskiftninger**

Egenskaper mot brann varer ut materialets levetid.

Garanti og vilkår

Egenskaper ved brannpåkjenning varer ut materialets levetid forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Fuktbestandighet

Dette produktet er ømfintlig overfor fukt. Utsettes produktet for fuktighet over tid kan det utvikles muggsopp på produktets overflate.

Renholdsvennlighet

God

Øvrige opplysninger

Oppbevaring av Brannpanel INT før montasje:

Brannpanel INT skal ikke utsettes for fukt før montasje. Kledningen må lagres på tørt underlag, godt beskyttet fra direkte sollys, regn og smuss fra byggeplass.

Produktet bør oppbevares i original emballasje frem til det skal benyttes og i omgivelser som har tilnærmet lik temperatur/fuktighet som det skal monteres i. Produktet bør stables på plant underlag med tilstrekkelig underlagsbæring. Brannpanel INT skal alltid akklimatiseres i det aktuelle miljøet, gjerne opp til 2 uker, minst 1 uke. Dette for å redusere risiko for at treet krymper etter montering.

Bearbeidelse av Brannpanel INT:

Brannpanel INT kan kappes, tilpasses på mål, kløyves, borres, lettere fiberslipning. Panelet kan derimot ikke kløyves, for så å montere den kløyvde overflate ut mot eventuell brannkilde.

AVFALLSBEHANDLING (behandlingsmåte for avfall iht. ns 9431)

Avfallstype: Tre 170201 (EAL)

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Woodify AS
Postadresse	Strandveien 39-41
Postnr. og poststed	3050 Mjøndalen
Telefon	95 401 501
E-post	post@woodify.no
Internett	www.woodify.no