

Jackon AS

Isolasjon og byggfolie

1030

Jackofoam 200/200F

NOBB modulnr. 21118013

FDV-m21118013

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Jackofoam 200/200F er plater produsert av ekstrudert polystyren (XPS), og leveres i flere tykkelser.

Jackofoam 200/200F har en trykkfasthet (korttid) iht. EN 826 på 200 kN/m² (langtidslast 90 kN/m²).

Jackofoam påvirkes ikke av sopp og råte, og gir ikke grobunn for mikroorganismer.

Produktet inneholder ingen kjente helsefarlige eller allergifremkallende stoffer.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: _____

Fargekode: _____

Kvalitet / sortering / klasse: _____

Overflatebehandling: _____

Vedlegg / dokumentasjon: _____

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale? NEI JA Hvis ja, firma: _____

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Ingen rutiner.

Ettersyn/kontroll

XPS bør ikke komme i kontakt med løsningsmidler, da dette kan løse opp materialet over tid. Ubehandlet flate som kan bli utsatt for UV-stråling, vil over tid nedbrytes.

Jackofoam har god bestandighet mot Saltsyre 35 %, vann, salpetersyre 50 %, saltvann, svovelsyre 95 %, natron- og kalilut, asfalt, alkoholer, humussyrer, ammoniakkvann, kald asfalemulsjon og kalkvann.

Begrenset bestandig mot vegetabiliske oljer, animalske oljer og diesellojer.

Ikke bestandig mot tjære, bensin og aceton.

Materialet er ikke selvantennelig. Dersom en varmekilde uten åpen flamme varmer polystyrenet opp til 450-500 °C, kan lettflyktige gasser blandes med luft og selvantenne. Oppvarmes polystyrenet til 230-250 °C med åpen flamme er det nok til antennelse.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Materialet er beregnet på innbygging i konstruksjonen eventuelt tildekkes av fyllmasse. Normalt ingen driftsrutiner.

Platene kan males med vannbasert maling og pusses. Det anbefales fiberpuss armert med glassfiberduk.

Jackon AS

Isolasjon og byggfolie

1030

Jackofoam 200/200F

NOBB modulnr. 21118013

FDV-m21118013

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger**

> 50 år.

Garanti

—

Fuktbestandighet

Jackofoam har meget lav fuktabsorpsjon og er bestandig mot vann.

Renholdsvennlighet

—

5. MILJØPÅVIRKNING**Ressursutnyttelse**

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon

Ikke angitt.

6. HMS-REFERANSER

Se HMS- FAKTABLAD for henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

Se HMS- FAKTABLAD.

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Hardplast, annen.

Avfallshåndtering: Materialgjenvinning.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1722 | 1000 | 0600 | _ _ _ _

Øvrige opplysninger

Jackon AS er medlem av materialretur. Mindre mengder deponeres på fyllplass, større mengder kan returneres fabrikk for gjenvinning.

Det er utarbeidet egen resirkuleringsplan for XPS isolasjonsplate. XPS isolasjonsplate er ikke belagt med miljøavgift.

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Jackon AS
Organisasjonsnr.	NO 913 019 334 MVA
Postadresse	Postboks 1410
Postnr. og poststed	1602 FREDRIKSTAD
Telefon	69 36 33 00
E-post	jackon@jackon.no
Internettadresse	www.jackon.no