

Jackon AS

Isolasjon og byggfolie

1030

Jackopor 100

NOBB modulnr. 25598111

FDV-m25598111

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBEKRIVELSE

Jackopor 100 er en plate produsert av ekspandert polystyren (EPS), og leveres i flere tykkelser.

Platene har lav vekt og er lette å håndtere. Jackopor påvirkes ikke av sopp og råte, og gir ikke grobunn for mikroorganismer.

Jackopor 100 har en trykkfasthet (korttid) iht. EN 826 på 100 kN/m² (langtidslast 30 kN/m²).

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

EPS 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.

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

Begrenset bestandig mot vegetabiliske oljer, animalske oljer og dieseloljer.

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 pusses med fiberpuss forsterket med armeringsvev av glassfiber.

Jackon AS

Isolasjon og byggfolie

1030

Jackopor 100

NOBB modulnr. 25598111

FDV-m25598111

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

> 50 år

Garanti

—

Fuktbestandighet

IJa..

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-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

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

—

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: EPS, annen.

Avfallshåndtering: Materialgjenvinning.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1732 | 1000 | 0600 | _ _ _ _

Øvrige opplysninger

—

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør Jackon AS

Organisasjonsnr.

Postadresse Postboks 1410

Postnr. og poststed 1602 Fredrikstad

Telefon 69 36 33 00

E-post jackon@jackon.no

Internettadresse www.jackon.no