

1. PROSJEKT

Entreprenør / Utførende

Prosjekt / Adresse

Bruksområde / Bygningsdel

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Jackon Grunnmursplater av EPS (Jackopor) og XPS (Jackofoam) varmeisolerer og drenerer vannet på utsiden av kjellerveggen.

Jackopor og Jackofoam Grunnmursplate har vertikale spor (riller) i overflaten som leder vannet fra grunnen ned til drengledningen. Jackofoam tåler størst jordtrykk og brukes på kjellervegger over flere etasjer.

Fordi platene er drenerende og hindrer at fuktighet kommer i kontakt med veggen, kan stedlige ikke telefarlige masser fra tomten brukes som tilbakefylling. Ved selvdrenerende grunn eller ved bruk av drenerende masser kan falsede plater av Jackopor eller Jackofoam brukes, da som ren varmeisolasjon.

Produktidentifisering

Varenummer. / 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:

Produktet tildekkes av masse/bygges inn i konstruksjonen. 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%, svovelsyre 95%, natron- og kalilut, asfalt, alkoholer, humussyrer, ammoniakkvann, kald asfalemulsjon og kalkvann.

Beregnet 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

Produktet tildekkes av mass/ bygges inn i konstruksjonen. Ingen rutiner.

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGERAntatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

> 50 år

Garanti

Ikke angitt.

Fuktbestandighet

Ja

Renholdsvennlighet

Ikke angitt.

5. MILJØPÅVIRKNINGRessursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / inneklimelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon

Ikke angitt.

6. HMS REFERANSERHenvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

Se HMS- FAKTA.

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

Se HMS- FAKTA.

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Ekspandert og ekstrudert plast, annen

Avfallshåndtering: Materialgjenvinning

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1732 / 0014 / 6000 / _

EAL- kode: 170604: andre isolasjonmaterialer enn dem nevnt i 170601 og 170603

Øvrige opplysninger

Jackon AS er medlem av materialretur.

8. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/Importør

Jackon AS

Organisasjonsnummer

NO 913 019 334 MVA

Adresse

Postboks 1410

Postnr og poststed

1602 Fredrikstad

Telefon

69 36 33 00

E-post

jackon@jackon.no

Hjemmeside

jackon.no

