

**1. PROSJEKT**

Entreprenør / Utførende .....

Prosjekt / Adresse .....

Bruksområde / Bygningsdel .....

**2. PRODUKTBEKRIVELSE**

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 dreneringen. 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 OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

> 50 år

Garanti

Ikke angitt.

Fuktbestandighet

Ja

Renholdsvennlighet

Ikke angitt.

**5. MILJØPÅVIRKNING**Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / inneklimelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon

Ikke angitt.

**6. HMS REFERANSER**Henvisninger 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	<a href="mailto:jackon@jackon.no">jackon@jackon.no</a>
Hjemmeside	<a href="http://jackon.no">jackon.no</a>

