

Jackon AS

Grunn- og drensplate, rist, renne

1005

**Jackon Thermomur**

NOBB modulnr. 51173091\*

FDV-m51173091\*

**1. PROSJEKT**

Entreprenør / utførende: \_\_\_\_\_

Prosjekt / adresse: \_\_\_\_\_

Bruksområde / bygningsdel: \_\_\_\_\_

**2. PRODUKTBESKRIVELSE**

Thermomur er et veggssystem basert på forskalingsblokker av ekspandert polystyren (EPS). Blokkene settes sammen, armeres horisontalt og eventuelt vertikalt under byggingen. Etter stabling, armering og avstiving av forskalingssystemet fylles veggen med betong, og gir en ferdig betongvegg med tosidig isolering.

Materialet er lett å arbeide med og har lav vekt. Enkel tilpasning i hjørner, karnapper og buer gjør at man kan stable opp en hel grunnmur på en dag.

Systemet består av STD-blokk, U-blokk, L-blokk, 1/2-blokk, 45°-blokk og Såleblokk.

Samtlige leveres med åpne ender, alternativt med en tett ende.

På utsiden over terreng overflatebehandles veggen med Jackon Fiberpuss.

Under terreng monteres knasteplate av plast.

Innvendig kles med gipsplater eller minimum 30mm mineralull i bindingsverk med trekledning.

Tosidig isolering hindrer kulden i å nå inn til innervegg. Dette reduserer faren for fuktdannelse og ubehagelig "kjellerlukt".

Thermomur 350 og 250 har en U-verdi på hhv. 0,17 og 0,31W/m<sup>2</sup>K.

**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**

Årlig visuell inspeksjon av synlige veggflater. Kontroller at overflatevann og vann i taknedløp føres vekk fra konstruksjonen..

**Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Ingen spesielle rutiner for vedlikehold er påkrevet.

Jackon AS

Grunn- og drensplate, rist, renne

1005

**Jackon Thermomur**

NOBB modulnr. 51173091\*

FDV-51173091\*

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

&gt; 50 år.

**Garanti**

—

**Fuktbestandighet**

Produktet har god bestandighet mot fukt.

**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](mailto:jackon@jackon.no)**Internettadresse** [www.jackon.no](http://www.jackon.no)

\*Informasjonen gjelder for følgende 2 NOBB moduler: 2139756 og 41690346.