

JACKON Produktdatablad

Thermomur® 200

Jackon©06-2020

Produktbeskrivelse

Jackon Thermomur® 200 består av forskalingselementer i Jackopor® (EPS) og gir en ferdig vegg med tosidig isolering. Blokkene er 200 mm brede, med yttervanger i 50 mm isolasjon og plass til 100 mm betong i kjernen. Thermomur® 200 har plaststeg med skru feste og er tilpasset de øvrige Thermomur® seriene. Blokkene stables som byggeklosser og fylles til slutt med betong. U-verdi: 0,31 W/m²K.

Bruksområde

Jackon Thermomur® benyttes til innvendige støttevegger.

Farger

Grå

Overflatebehandling

Ingen

Tilbehørsprodukter

Byggsaum
Forskalingsbøyler
Trekiler
Strips
Thermomur Avstiving

Tekniske data

Se Teknisk Godkjenning 2156

Montering/utførelse

Referanse til NBI Byggedetaljer:

523.002 Yttervegger over terreng



Transport og lagring

Produktet lagres på godt ventilert sted vekk fra antennelseskil-der og organiske løsningsmidler. Ved lagring over lang tid bør produktet lagres beskyttet mot UV-stråler. Utvis forsiktighet under håndtering, da platene lett kan brette.

Avfallsbehandling

Avfallstype: Ekspandert og ekstrudert plast, annen

Avfallshåndtering: Materialgjenvinning

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

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

HMS-referanser

Se HMS-Fakta angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Produktdokumentasjoner og offentlige krav

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediderte kontrollorganer: SINTEF Byggforsk Teknisk Godkjenning nr. 2156.

Europeisk standard: Det er utstedt ETA for Thermomur 350 Super.

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc