

JACKON Produktdatablad

Thermomur® 250x

Jackon©06-2020

Produktbeskrivelse

Jackon Thermomur® 250X består av forskalingslementer i Jackopor® og gir en ferdig vegg med tosidig isolering. Blokkene er 250 mm brede, med yttervanger i 50 mm isolasjon og rom for 150 mm betong i kjernen.

Thermomur® 250x har plaststeg integrert i blokken. U-verdi: 0,31 W/m²K.

Bruksområde

Jackon Thermomur® 250X benyttes til garasjer, kjeller, basseng, støttemurer, industrilokaler og landbruksbygg.

Farger

Grå

Overflatebehandling

Ingen

Tilbehørsprodukter

Byggskum
Forskalingsbøyler
Trekiler
Strips
Armeringsholder
Armeringsbøyler
Jackon DrainPro
Jackopor Plank 150
Thermomur Avstiving

Tekniske data

Se Teknisk Godkjenning 2156

Montering/utførelse

Referanse til NBI Byggedetaljer:

523.111 Yttervegg mot terreng. Varmeisolering og tetting.

523.127 Betongvegg mot terreng

523.002 Yttervegg over terreng



Transport og lagring

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

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 akkrediterede kontrollorganer: SINTEF Byggforsk Teknisk Godkjenning nr. 2156.

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

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc