

BEWI Industrifundament

Produktdatablad

Produktbeskrivelse

BEWI Industrifundament er utviklet spesielt til bygg med sandwichpaneler — hvor gulvstøp flukter med fundament. Industrifundamentet lager understøtte for sandwichpaneler — uten at man behøver støpe i selve elementet. Samtidig er det kuldebrobrytende og et godt isolasjonselement. Dette gjør produktet både smart, praktisk og sparer spesielt kostnader fordi den reduserer behovet for støp.

Bruksområde

BEWI Industrifundament benyttes som ringmursløsning for vegg med sandwichpanel.

Farger

EPS: Hvit

Fibersementplate: Grå. Det kan være variasjoner i fargenyansen på ulike leveranser fra produsenten. Fibersementplaten kan benyttes ubehandlet eller etterbehandles med murmaling for en enhetlig farge på overflaten.

Overflatebehandling

Fibersementplate.

Fibersementplaten har maks høyde 590 mm, montert fra toppen.

Tilbehørsprodukter

Plastlist

Skjøtelist

Fibersementplate (løs)

Tekniske data

Se Teknisk Godkjenning 2144

Montering/utførelse

Referanse til NBI Byggdetaljer:

Referanse til NBI Byggdetaljer:

521.011 Valg av fundamentering og konstruksjoner mot grunnen

521.111 Gulv på grunnen med ringmur

521.112 Gulv på grunnen med ringmur

Transport og lagring

Transporteres og lagres på pall på plant underlag.

HMS-referanser

Se HMS-Fakta angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.



Avfallsbehandling

Avfallstype: Ekspandert og ekstrudert plast, annen

Avfallshåndtering: Deponering. Materialgjenvinning av EPS.

NS 9431-kode for blandet materiale: 9912 / 0011 / 6000 / _

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

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

EAL-kode blandet materiale: 170904.

EAL-kode betong: 170101

170904: Blandet materiale

170604: andre isolasjonsmaterialer enn dem nevnt i 170601 og 170603

Produktdokumentasjoner og offentlige krav

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer: Det foreligger ingen produktdokumentasjon utstedt.