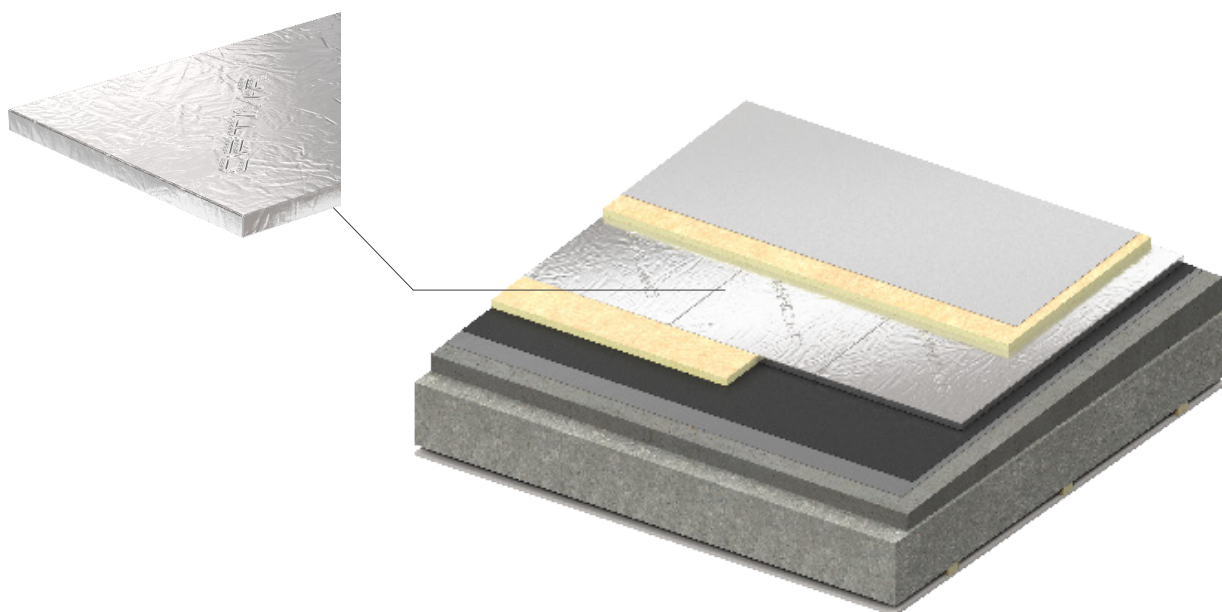


Isolasjon



FDV-dokumentasjon OPTIM-R[®]

Byggisolasjon 1030 | NOBB modul nr



FDV dokumentasjon

OPTIM-R®

Prosjekt

Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel:

Produktbeskrivelse

OPTIM-R® Gulvsystem produsert av Micro porøst silika (ubrennbar) med folie.
Leveres i tykkelse 20-50 mm.
OPTIM-R® platene må ikke punkteres.
Produktet inneholder ingen kjente helsefarlige eller allergifremkallende stoffer.

Produktidentifisering

Varenummer / produkt / dimensjon:

Overflatebehandling:

Vedlegg / dokumentasjon:

Anvisninger for drift og vedlikehold

Foreligger serviceavtale?

Nei Ja Hvis ja, firma: _____

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Ingen rutiner.

Ettersyn/kontroll

Kontakt med kjemikalier kan påvirke egenskapene til isolasjonsmaterialer. OPTIM-R® hverken råtner eller mugner og har ingen lukt.

Materialet er ikke selvantennelig.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Normalt ingen driftsrutiner.

FDV dokumentasjon

OPTIM-R®

Driftstekniske opplysninger

- Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger > 50 år.
- Garanti ---
- Fuktbestandighet
OPTIM-R® har veldig lav fukt- og vannabsorpsjon.
- Renholdsvennlighet

Miljøpåvirkning

- Ressursutnyttelse
Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.
- Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi
Foreligger ikke.
- Emisjon
Ikke angitt.

HMS-referanser

Se produktsikkerhets datablad på vår hjemmeside for henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.
Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.
Se produktsikkerhets datablad på vår hjemmeside.

Behandlingsmåte for avfall IHT. NS 9431

Avfallstype: Hardplast, annen.
Avfallshåndtering: Materialgjenvinning.
Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.
Kode for avfallsbehandling: 1722 | 1000 | 0600 | ____

Kontakt

Lokalkontor

Kingspan Insulation AS
Nye Vakås vei 80
1395 Hvalstad
Norge

T: +47 22 41 99 00
E: info@kingspaninsulation.no
www.kingspaninsulation.no

Services

Salg- og Kundeservice

T: +47 22 41 99 00
E: info@kingspaninsulation.no



Techline

(Hendvendelse for: Teknisk rådgivning og beregninger)

T: +47 22 41 99 00
E: techline.no@kingspan.com



Tapered

(Hendvendelse for: Design av flate tak med fall)

T: +47 22 41 99 00
E: tapered.no@kingspan.com

De fysiske og kjemiske egenskapene til produktene fra Kingspan Insulation representerer gjennomsnittsverdier oppnådd ved testing i samsvar med allment aksepterte standarder og er underlagt standardtoleranser.

Kingspan Insulation forbeholder seg retten til å endre produktspesifikasjoner og tykkelser uten forvarsel.

Informasjon, beregninger, tekniske detaljer og veiledninger som er inkludert i dokumentasjon eller råd, er gitt i god tro og gjelder bare for bruksområder som er beskrevet i denne sammenheng. De er basert på informasjon som er gitt oss. Kingspan Insulation er ikke ansvarlig for skader i tilfelle feil og / eller ufullstendig informasjon gitt. Videre garanterer Kingspan Insulation ikke et bestemt resultat.

Bildene i ethvert dokument eller veiledning er kun ment for å gi et generelt inntrykk av utseendet til produktene og vise en av de mulige applikasjonene. Kingspan Insulation garanterer ikke at de viste applikasjonene/bildene er i samsvar med lokale forskrifter. Anbefalinger for bruk bør alltid verifiseres lokalt for å være passende og overholde krav, spesifikasjoner og gjeldende lover og forskrifter.

For alle applikasjoner eller bruksbetingelser tilbyr Kingspan Insulation en teknisk rådgivningstjeneste, hvis råd bør søkes for bruk av Kingspan Insulation-produkter som ikke er spesifikt beskrevet. Ingen påstander eller garantier, enten uttrykkelige eller underforståtte, kommer fra Kingspan Insulation med hensyn til bruk, sikkerhet, pålitelighet, holdbarhet og ytelse av noen av produktene våre, med mindre det er uttrykkelig angitt. Videre godtar Kingspan Insulation intet ansvar for bruk, sikkerhet, pålitelighet, holdbarhet og ytelse av noen av produktene våre, med mindre det er uttrykkelig avtalt skriftlig. Kontroller at litteraturen din er oppdatert ved å kontakte Kingspan Insulation Marketing Department.