

LITEX AS
Litex Membranplate
13 mm 24443947
20 mm 24443954
30 mm 24443962
50 mm 24443970
75 mm 244444283

1 PRODUKTBESKRIVELSE

LITEX Membranplater er plater i ekstrudert polystyren (XPS) belagt med laminat av aluminium/polyester limt til kjernematerialet med smeltelim. Lamineringen er belagt med vannbasert epoksy.

LITEX våtromsplater har en lambdaverdi på 0.033w/mK

LITEX våtromsystem har NBI teknisk godkjenning nr NTG 20006

Det er utarbeidet eget HMS-datablad med opplysninger om produktets sammensetning

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder.

Litex Membranplater skal fliselegges eller pusses.

Flisebekledning og evt puss kan rengjøres etter de metoder leverandøren av bekledningen foreskriver.

Unntak er rengjøringsmidler som inneholder løsemidler som lynol, aceton m.v.

Ettersyn / Kontroll

Årlig besiktigelse av hjørner og overgang gulv/vegg for sprekkdannelser i fugemasse som følge av setninger i bakenforliggende konstruksjon. Reparer evt sprekkdannelser med egnet fugemasse.

Vedlikeholdsinstruks og intervall

Flisebekledning og fuger som er skadet kan skiftes. Skadet/knekt flis kan byttes på følgende måte:

1. Fjern fugemassen rundt knekt flis.
2. Skjær duken rundt flisen. Bruk tapet kniv og skjær kun duken.
3. Brekk så flisen ut, duken under flisen vil trolig følge med.
4. Er området under ujevnt og har fått skader kan Litex Monteringslim brukes til å sparkle til jevn overflate .
5. Smør så området med membran og legg fiberremse i våt smøremembran. Smør så over vått i vått.
6. Ny flis kan nå monteres og fuges.

3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

Anbefalt utbakingstid: Ingen informasjon

Utslipp gjennom: Begrenset avgassing (vanndampp) ca 1 uke etter produksjonsdato.

Utslipp til: Innemiljø, ca 15g vanndamp fra sluttterdeprosess 1 uke etter produksjon

Emisjonsfaktor: Ikke angitt

Utførte målinger: Ingen

4. HENVISNINGER

Litex Våtromsystem har NBI Teknisk Godkjenning nr 20006. Se www.sintef.no/byggforsk

Henvisning til Arbeidstilsynets publikasjoner: Ingen henvisning

LITEX AS
Litex Membranplate
13 mm 24443947
20 mm 24443954
30 mm 24443962
50 mm 24443970
75 mm 244444283

5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL

LITEX våtromsystem (XPS) må deponeres på godkjent fyllplass.

Energien i produktet kan gjenvinnes med 1/3 gjennom forbrenning.

Produktet inneholder ikke miljøfarlig avfall.

Antatt levetid > 50 år

5. TEKNISK SERVICE

| | |
|---------------------|--|
| Produsent: | LITEX AS |
| Organisasjons nr: | 980687007 MVA |
| Postadresse: | Pb 1073 |
| Postnr og poststed: | NO-3204 SANDEFJORD |
| Telefon: | +47 – 33 48 99 70 |
| Telefax: | +47 – 33 48 11 30 |
| E-post: | post@litex.no |