

**LITEX AS**  
**Litex Membranplate**  
13 mm 24443947  
20 mm 24443954  
30 mm 24443962  
50 mm 24443970  
75 mm 24444283

## 1 PRODUKTBEKRIVELSE

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 (vanndamp) 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](http://www.sintef.no/byggforsk)

Henvising til Arbeidstilsynets publikasjoner: Ingen henvising

<b>LITEX AS</b> <b>Litex Membranplate</b> 13 mm 24443947 20 mm 24443954 30 mm 24443962 50 mm 24443970 75 mm 24444283
--

## 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:	<a href="mailto:post@litex.no">post@litex.no</a>