

Lett og dampnett byggeplate som underlag for flis i våtrom.

Side 1 av 2

Produktbeskrivelse

Litex Membranplate er en lett byggeplate av XPS (ekstrudert polystyren) belagt med laminat av aluminium/polyester limt til kjernematerialet med smeltelim. Lamineringen er belagt med vannbasert epoksy. Platene er vanntette og damptette. Platene opptar ikke fuktighet og er sikre mot sopp og råte. Platene har svært lang levetid og er holdbar selv med ekstrem vannpåvirkning.

Litex Membranplate leveres i følgende dimensjoner:

2440mm x 600mm (lengde x br.)
Tykkelser: 13 mm, 20 mm, 30 mm, 50 mm og 75 mm
Areal pr plate: 1,464 m²

Produktspesifikasjon

Base: Plater i ekstrudert polystyren (XPS) belagt med laminat av aluminium/polyester limt til kjernematerialet med smeltelim. Lamineringen er belagt med vannbasert epoksy.

Brannklasse: Kjernematerialet av XPS er klassifisert i klasse E iht. EN 13501-1. Egenskaper ved brannpåvirkning for Litex Membranplater uten tildekning er ikke bestemt; Klasse F iht. NS-EN 13501-1. Med tildekning av keramiske fliser tilfredsstillende overflaten brannteknisk klasse In1 iht. NS3919.

Temperaturutvidelseskoeffisient:
0,07mm/mK, BS4370 metode 13.

Bruksområder

Litex Membranplater er ideell som underlag for flis på vegg og gulv i våtrom. I tillegg kan platen benyttes til innbygginger, byggekonstruksjoner og baderomsinnredning.

Underlag

Litex Membranplate kan monteres på tre, metall- og trestenderverk, spon, gips, finer, mur, klinkerpuss, betong, støp og gulvavretting. Underlaget bør være tørt. Ved montering på gulv må underlaget være bæredyktig.

Påføring

Montering på vegg:

Minimum Litex 13 mm kan monteres på stenderverk med senteravstand på 30 cm.

Minimum Litex 20 mm kan monteres på stenderverk med stenderavstand på 60 cm.

På fast underlag kan alle tykkelser av Litex benyttes.

Platene skal festes i plateskjøtene med skruer og monteringskiver tilhørende Litex Våtromssystem. Det bør beregnes minst 5 mm klaring mot tak og tilstøtende vegg.

Skruelengder:

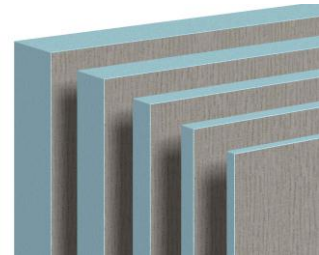
På heldekkende underlag: Litex-tykkelse + underlag + ca 5 mm.

På stenderverk: Litex-tykkelse + ca 25 mm.

Skrueravstand i skjøter på Litex 13 mm, 20 mm og 30 mm er hhv 25 cm, 30 cm og 40 cm. Ved montering på stenderverk c/c 30 cm eller fast underlag bør 2-4 skruer med monteringskive plasseres langs midten av platen. **Skruene langs midten av plata kan med fordel byttes ut med 3 limpunkt. Da får man kun tetting av skjøtene og unngår skruer hull som må tettes midt på plata.**

Ellers plasseres minst ett festepunkt for hvert horisontale spikerslag. Ved montering på stålstendere benyttes nålespisskruer som er 5-10 cm lenger enn platetykkelsen. Skru med 25-30 cm avstand samt midt på platen på topp og bunnsvill.

Montering på mur og betong:



Alle tykkelser av Litex kan benyttes på pusset eller upusset mur og betong. Litex 13 mm hellimes med flislim som trekkes ut med en tannsparkel eller strenger med Litex Monteringslim i avstand på ca 30 cm. Tykkere Litex-plater punktlimes med flislim eller med Litex Monteringslim i 6-8 punkter pr. kvm. jevnt fordelt utover platen. All løst puss, maling, støv og tapet må fjernes før limingen av platene og underlagets sugeevne skal kontrolleres. Dersom det er tvil om flislimets heft til underlaget skal platene festes til veggen med 6-8 bolter pr. kvm.

Montering på gulv:

Alle tykkelser av Litex Membranplater kan monteres på gulv av betong eller et undergulv av bygningsplater med stivhet og konstruksjonsdetaljer iht. Byggforkseriens Byggedetaljer 522.861 og 541. 805. Platene festes med skruer og monteringskive tilhørende våtromssystemet.

Dampspærre:

Litex Membranplater tilfredsstillende kravet til vanndampmotstand i yttervegger og til vegger mot rom uten eller med begrenset oppvarming.

Alle Litex-plater har en damp tetthet på minst SD 7800 m.

Kravet fra Sintef er SD=10m. Eventuell plastfolie i ytterveggen fjernes bak platene.

Litex Membranplate skal dekkes av flis eller puss.

Vannabsorpsjonstallet til flisene skal maksimalt være 20 % for vegg, 10 % for gulv og 6 % ved bruk av lavtbyggende gulvvarmesystem.

Side 2 av 2

Etterbehandling

Flislegging og fuging:

Det er ingen spesielle krav til flislimet eller fugemasser som benyttes sammen med Litex Våtromsystem.
Ved montering på gulv bør platene overdekkes av støpemasse som tåler vann.

Materialforbruk

Dimensjon	Ant pr pk	Kvm pr pk
13	10	14,640
20	8	11,712
30	6	8,784
50	5	7,320
75	4	5,856

Lagring

Litex Membranplater bør lagres på tørt, plant underlag og beskyttes mot direkte sollys og regn.

Merknader

Kjernematerialet i Litex Membranplate må ikke utsettes for løsemidler da det vil etse og skade platen.
Litexplatene vil ikke avgi partikler, gassing eller stråling som gir negativ påvirkning på innemiljøet eller som har helsemessig betydning. Platene inneholder heller ingen kjemiske stoffer som står oppført på miljøvernmyndighetens obs-liste som helse og miljøfarlige stoffer.

Dokumenter

HMS – datablad
FDV- dokument

Litex AS
Postboks 1073, 3204 Sandefjord
Telefon 33 48 99 70 – Telefax 33 48 11 30
e-mail: post@litex.no – www.litex.no



