
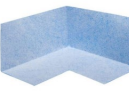




# LITEX® Membrandukdetaljer Fleece MD

## Produktbeskrivelse

Produktnavn	Produktbeskrivelse	
<b>Litex Tettebånd Fleece MD</b>	Tettebånd, fleece belagt på begge sider, for skjøter, hjørner og overgang gulv/vegg i bruk med Litex Membranduksystem. Kommer i ruller av 15 meter og 25 meter	
<b>Litex inv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Innvendig hjørnemansjett, fleece belagt på begge sider, for overgang gulv/vegg i bruk med Litex Membranduksystem	
<b>Litex utv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Utvendig hjørnemansjett, fleece belagt på begge sider, for overgang gulv/vegg i bruk med Litex Membranduksystem	
<b>Litex Slukmansjett Butyl MD 370 x 370</b>	Selvklebende butyl slukmansjett for sluk i bruk med Litex Membranduksystem	

## Produktegenskaper

Produktnavn	Produktegenskaper
<b>Litex Tettebånd Fleece MD</b>	Vanntett og varig tetting. Tetningsbåndet er laget av polyetylenfolie med dobbeltsidig fleece belegg. Ved hjelp av dette materialet oppnås en utmerket vedheft over hele overflaten
<b>Litex inv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Laget av polyetylen med dobbeltsidig fleece belegg. Ved hjelp av dette materialet oppnås en utmerket vedheft over hele overflaten
<b>Litex utv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Laget av polyetylen med dobbeltsidig fleece belegg. Ved hjelp av dette materialet oppnås en utmerket vedheft over hele overflaten
<b>Litex Slukmansjett Butyl MD 370 x 370</b>	Selvklebende vanntett, lett håndterbar slukmansjett. Slukmansjetten er laget av butyl-gummi med polypropylen fleece belegg. Denne materialesammensetningen medfører utmerket vedheft

## Tekniske produkttegenskaper

Produktnavn	Tekniske produkttegenskaper
<b>Litex Tettebånd Fleece MD</b>	Bredde: 120 mm Tykkelse: 0,4 mm Materialvekt: 22 g/m Strekbarhet: 60 % Vanntrykkmotstand: 3 bar
<b>Litex inv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Sidelengde: 120 mm Tykkelse: 0,4 mm
<b>Litex utv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Sidelengde: 105 mm Tykkelse: 0,4 mm
<b>Litex Slukmansjett Butyl MD 370 x 370</b>	Mål: 370 x 370 mm Tykkelse: 1,2 mm Temperaturmotstand: -40°C til +70°C Vekt: 210 g

## Deklarasjoner/sertifikater/godkjenninger

- ETA 19/0142

## Bruksområde

Produktnavn	Bruksområde
<b>Litex Tettebånd Fleece MD</b>	Overgang gulv/vegg og skjøter i bad og våtrom, sammen med Litex Membranduk og Litex 2-komponent lim. I overgang gulv/vegg er produktet tiltenkt for bruk mot både Litex Membranduk og Litex Membranplater
<b>Litex inv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Innvendige hjørner i overgang gulv/vegg i bad og våtrom, sammen med Litex Membranduk og Litex 2-komponent lim. I overgang gulv/vegg er produktet tiltenkt for bruk mot både Litex Membranduk og Litex Membranplater
<b>Litex utv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Utvendige hjørner i overgang gulv/vegg i bad og våtrom, sammen med Litex Membranduk og Litex 2-komponent lim. I overgang gulv/vegg er produktet tiltenkt for bruk mot både Litex Membranduk og Litex Membranplater
<b>Litex Slukmansjett Butyl MD 370 x 370</b>	På sluk med klemring under Litex Membranduk og Litex 2-komponent lim

## Montering

Produktnavn	Montering
<b>Litex Tettebånd Fleece MD</b>	Tettebåndet skal overlappe alle hjørnemansjetter minimum 2,5 cm, og over skjøter av Litex Membranduk, minimum 5 cm. Hjørnemansjetter monteres først. Litex 2-komponent lim påføres 5 cm lengre ut enn båndets størrelse i alle retninger. Deretter legges båndet i overgang gulv/vegg og presses og strykes godt inn i limet så man får en fin kant og får presset ut luftbobler. Deretter påføres et nytt lag Litex 2-komponent lim over hele tettebåndet og hjørnemansjetter. Tettebånd og mansjetter bakes godt inn i limet og dette limstrøket skal også dekke +5 cm i alle retninger.
<b>Litex inv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Hjørnemansjetter monteres først. Litex 2-komponent lim påføres 5 cm lengre ut enn mansjettens størrelse i alle retninger. Deretter plasseres mansjetten i overgang gulv/vegg i hjørnet og presses og strykes godt inn i limet så man får en fin kant og får presset ut luftbobler. Deretter påføres et nytt lag Litex 2-komponent lim over hele tettebåndet og hjørnemansjetter. Tettebånd og mansjetter bakes godt inn i limet og dette limstrøket skal også dekke +5 cm i alle retninger.
<b>Litex utv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Hjørnemansjetter monteres først. Litex 2-komponent lim påføres 5 cm lengre ut enn mansjettens størrelse i alle retninger. Deretter plasseres mansjetten i overgang gulv/vegg i hjørnet og presses og strykes godt inn i limet så man får en fin kant og får presset ut luftbobler. Deretter påføres et nytt lag Litex 2-komponent lim over hele tettebåndet og hjørnemansjetter. Tettebånd og mansjetter bakes godt inn i limet og dette limstrøket skal også dekke +5 cm i alle retninger.
<b>Litex Slukmansjett Butyl MD 370 x 370</b>	Slukets klemring må demonteres først. Litex slukmansjett monteres direkte på sluket mot underlaget, før Litex Membranduk. Underlaget skal være rensset og støvfritt. Litex slukmansjett plasseres over sluket og klemmes ned, deretter påføres Litex 2-komponent lim og Litex Membranduk monteres. Når limet er herdet kan man skjære til Litex Membranduk og montere slukets klemring. Sørg for at både mansjett og Litex Membranduk blir under klemringen, og finskjær til slutt mot klemringen slik at vannlåsen kan tas ut.

**Helse, miljø og sikkerhet**

Det er ingen krav om et sikkerhetsdatablad i henhold til EC-regulering 1907/2006, artikkel 31. Produktet skader ikke miljøet når det brukes som angitt.

## Lagring

Produktnavn	Lagring
<b>Litex Tettebånd Fleece MD</b>	Kan brukes i minst 24 måneder når det lagres på et kjølig og tørt sted
<b>Litex inv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Kan brukes i minst 24 måneder når det lagres på et kjølig og tørt sted.
<b>Litex utv. Hjørnemansjett Fleece MD</b>	Kan brukes i minst 24 måneder når det lagres på et kjølig og tørt sted.
<b>Litex Slukmansjett Butyl MD 370 x 370</b>	Kan brukes i minst 12 måneder når det lagres på et kjølig og tørt sted.

## Avfallshåndtering

Produktene over håndteres som restavfall på byggeplass. Produktene skal leveres til godkjent avfallsmottak hvor det kan energigjenvinnes.

### **Litex Legal Notice**

*The details provided in this document, especially the recommended application and utilisation for the products and their system accessories, are based on Litex's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and installed under normal conditions according to Litex's recommendations. A warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular utilisation, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, cannot be inferred either from this information, or from any written or verbal recommendations, due to the differences in materials, substrates and actual site conditions in practice. The user of the product is responsible for the product's suitability for the intended application. Litex reserves the right to change product specifications without notice. Additionally, Litex's current sales and delivery terms are valid and applicable for all orders. It is necessary for the user to always refer to the latest version of the relevant Product Data Sheet, which can be requested directly from Protan. All information provided, as well as technical and drawing data, complies with current technical standards and is based on Litex's knowledge and experience. In addition, national standards and regulations must be observed where appropriate.*