



Hüdroisolatsioon

## K435b.ee

Tooteleht

01/2024



## Flächendichtband F / Primatex 85 LF

Elastne hüdroisolatsioonilint

### Tootekirjeldus

Elastne hüdroisolatsioonilint kasutamiseks Knauf hüdroisolatsiooniga.

### Koostis

Polüester- ja polüpropüleenkiududest lint.

### Ladustamine

Ladustada kuivas toatemperatuuril.

### Kvaliteedi kontroll

Toode on läbinud tüübikatsetuse ja toimub pidev tootmiskontroll.

### Omadused ja eelised

- Elastne
- Suurendab veekindlust
- Kasutusvalmis
- Ei vanane
- Käsitisi paigaldamiseks
- Sise- ja välikasutamiseks

## Elastne hüdroisolatsioonilint

## Kasutusala

Flächendichtband F / Primatex 85 LF on hüdroisolatsioonilint kasutamiseks seinte ja põrandate vuukide tihendamiseks niisketes ja märgades ruumides, nt vannitoad, duširuumid jne. Lint on kasutamiseks hüdroisolatsioonimastiksiga Knauf Flächendicht F, Knauf Flächendicht või Knauf Flex-Dichtiga. Lint on mõeldud hüdroisolatsioonisüsteemi nurkade, vuukide ja torude ümbruse tugevdamiseks. Samuti kasutamiseks niiskustundlike aluspindade puhul kriitilistes piirkondades, näiteks:

- sise- ja välisnurgad
- põranda- ja seinäühendused
- pragude isoleerimiseks
- läbiviikude ümbruste tihendamiseks ja tugevdamiseks

Hüdroisolatsioonilindi paigaldamine hüdroisolatsioonimastiksiga sisse muudab hüdroisolatsiooni paindlikuks ja pingetaluvamaks ning hõlbustab edasist pinnatöötlust.

Käsitsi paigaldamiseks. Sise- ja välikasutamiseks.

## Kasutamine

Lõigake lindist vajaliku pikkusega tükk ja suruge lint esimese värse kihi hüdroisolatsioonimastiksiga sisse. Hüdroisolatsioonilint tuleb paigaldada kortsudeta. Lindi jätkamise korral peab ülekate olema vähemalt 5 cm. Siluge lint spaatli või rulliga.

Pärast esimese kihi kuivamist kantakse teine kiht, vajadusel kolmas kiht (uus kiht alati pärast eelmise kuivamist). Niiskuse läbiimbumine lindist on praktiliselt võimatu - lint seob end nii tihedalt hüdroisolatsioonimastiksiga, et hiljem on võimalik linti eemaldada ainult koos hüdroisolatsioonimastiksiga.

## Temperatuur/kliima

Õhu ja aluspinna temperatuur paigaldamise ja kuivamise ajal peab olema +5 °C ja +25 °C vahel (soovitavalt üle +10 °C).

## Muud juhised

Käesolev tooteleht määratleb materjali kasutusala ja soovitatavad tööd, kuid ei asenda teostaja oskusi. Lisaks nendele soovitudele tuleb tööd teostada vastavalt tööde nõuetele. Tootja garanteerib toote kvaliteedi, kuid ei vastuta tööde kvaliteedi ega ilmastikutingimuste eest. Kahtluse korral tuleb teha proovi pealekandmine.

Käesolev tooteleht tühistab eelmised tootelehtede väljaanded.

## Tööohutus ja jäätmete kogumine

Toode käideldakse vastavalt kohalikele õiguskäitajatele.

## Tehniline info

Nimetus	Ühik	Väärtus
Pikkus	m	25
Laius	cm	10
Kaal	g/m <sup>2</sup>	100 (-10%)
Materjali paksus	mm	0,7 (±20%)
Tõmbetugevus	kN/m	5,0 (-10%)
Suhteline pikenemine enne rebenemist	%	≥ 50
Kasutustemperatuur	°C	+5 kuni +25
Temperatuuri taluvus pärast kuivamist	°C	-20 kuni +80

## Kulu

Kulu	m/m
Seinale, põrandale	1

## Tarnearv

Nimetus	Pakendus	Tootekood	EAN
Flächendichtband F, 10 cm	25 m rullis	00158706	4750614007181
Primatex 85 LF, 10 cm	25 m rullis	137480	8151000505575
Primatex 85 LF, 10 cm	100 m rullis	137481	8151000808577
Primatex 85 LF, 100cm	10 m rullis	137482	8151000605572

## Knauf Tallinn UÜ

Järvevana tee 7B, 10112 Tallinn

☎ Tel. +372 651 8697

✉ info-ee@knauf.com

🌐 www.knauf.ee

Tootja: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2118, Lāti.

Tehniliste muudatuste õigus reserveeritud. Kehtib viimane trükkversioon. Meie vastutus kehtib vaid meie materjalide omaduste osas. Andmed materjalide kulu, koguste ja teostuse osas põhinevad kogemustel ja neid ei ole võimalik teistsuguste tingimuste korral vahetult kasutada. Toodud andmed vastavad tehnika praegusele tasemele. Need ei hõlma täielikult üldtunnustatud ehitustehnilisi eeskirju, asjakohaseid standardeid, juhiseid ega tööde teostamise eeskirju. Tööde tegija peab lisaks paigalduseeskirjadele arvestama ka nendes toodud asjaolusid. Kõik õigused kaitstud. Muudatused, kordustrükiid, fotomehaaniline ja elektrooniline paljundamine, sealhulgas ka osaliselt, on lubatud üksnes firma Knauf Tallinn UÜ kirjalikul loal. Tarnimine toimub ehitusmaterjalide kaupluste vahendusel kehtivate üldiste müügi-, tarne- ja maksetingimuste järgi.

Firma Knauf tarindite konstruktsioonilised, staatilised ja ehitusfüüsikalised omadused on tagatud juhul, kui kasutatakse firma Knauf neid tooteid, mida on Knauf kirjalikult soovitanud.