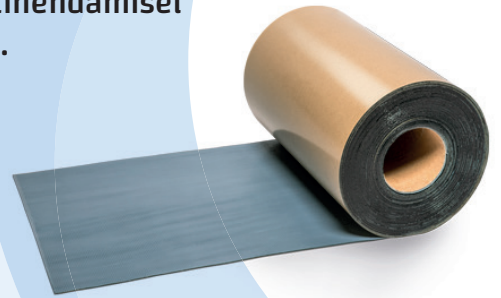


LB Duo-tapeflex

LB Duo-tapeflex on kahepoolne isekleepuv polümeer-modifitseeritud bituumentep ilma täiendava aluskatteta. Kasutamiseks täiendava meetmena LB isekleepuvate membraanide liitekohtade tihendamisel – näiteks deformatsioonivuukide täiendavaks katmiseks.

LB Duo-tapeflex kasutatakse nii piki- kui ka põiksuunaliste vuukide paremaks katmiseks **LB isekleepuvate membraanikihtide** all (membraan-membraanil printsiiбил), seinapaneeli vuukidel, nii sise- kui ka välisnurkades, äärtes, süvendites, vuugitihendusprofiilides ja keerulistes detailides, näiteks toruläbiviikudel. Võib kasutada ka soojustusplaatide ja drenaazimattide ühendamiseks ning deformatsioonivuugi profiilide katmiseks.

Võimalik paigaldada vertikaalsetele ja horisontaalsetele pindadele; sobib kasutamiseks vundamendi paneelidele, rõdudele, terrassidele, maa-alustele konstruktsioonidele ja keldritele ning kõikidele mineraalsetele aluspindadele. Metall-, plast- ja soojustusmaterjalidele ning **LB isekleepuvatele rullmembraanidele.**



Toote omadused

- Lahustivaba ja keskkonnasõbralik
- Isekleepuv, elastne ja pragusid sildav
- Võimalik aastaläbi paigaldus
- Puhas, lihtne ja kiire paigaldusviis
- Koheselt vastupidav pinnase- ja vihmaveele
- Kuivamisaeq puudub
- Toimib konstruktsiooni tugevdajana, näiteks toruavade ja maa-aluste konstruktsioonide hüdrioleerimisel
- Soojustusplaatide ja drenaazimattide kinnitamiseks
- Deformatsioonivuugiprofiilide katmiseks
- Kahepoolse nakkega
- Säilitatav plusskraadidel vähemalt 12 kuu

Toote tehnilised andmed

- Paksus 0,5 mm;
0,8 mm;
1,0 mm (kohandatav)
- Laius 50 mm kuni 700 mm (kohandatav)
- Kaal oleneb laiusest ja paksusest
- Lubatud temperatuur* +5...+30 °C

* Nõue kehtib nii materjali, aluspinna kui ka ümbritseva õhu temperatuuri kohta.

Pakend

Kohandatav

Üldised nõuded

Materjali paigaldamisel ja hilisemal hooldusel järgida vastavaid asjakohaseid standardeid, tootjapoolseid juhiseid ja hea ehitustava reegleid.

Aluspinna ettevalmistus

- Aluspinna ettevalmistus peab olema teostatud vastavalt standardile DIN 18533 Osa 3.
- Aluspind peab olema piisavalt kuiv, sile, stabiilne, kaitstud jäätumise eest ja ilma kargstruktuuri ning pragudeta. Aluspind ei tohi olla saastunud õli, rasva, tõrva, tolmu, mustuse, betoonijääkide või muude saasteainetega.
- Konstruktsiooni välisnurgad ümardada ning sisenurgad täita-ümardada sobiva remondiseguga.
- **LB Duo-tapeflex** peab olema kaitstud vee sattumise eest aluspinna ja membraani vahele, kasutades selleks sobivaid meetmeid.

- Mineraalsed aluspinnad peavad olema eeltöödeldud **LB Membranflex primer S** bituumekrundiga (ca 0,20 l/m² – 0,30 l/m²) temperatuurivahemikus +5 °C kuni +30 °C või **LB Membranflex primer** krundiga temperatuurivahemikus -5 °C kuni +30 °C (ca 0,20 l/m² – 0,30 l/m²), vastavalt standardile DIN 18533 Osa 2.
- Konstruksiooni vuugid ja praod laiusega kuni <5 mm eelnevalt tasandada, kasutades **LB Handflex F 2K** või **LB Handflex P 2K** bituumenmastiksi kraap-nakkekihti.
- Avatud vuugid ja praod laiusega > 5 mm eelnevalt tasandada sobiva parandusmördiga.

Materjali paigaldamine

- **LB Duo-tapeflex** lõigata sobivale pikkusele.
- Materjali servast eemaldada ca 30 cm laiuselt kaitsekile ja paigaldada teibi ots aluspinnale võimalikult ühtlaselt ja kortsuvabalt.
- Jätkata aeglaselt kaitsekile eemaldamist ja samal ajal paigaldada järk-järgult pinnale, vältides voltide tekkimist. Parema nakke saavutamiseks võib täiendavalt teibi surumiseks kasutada tugevat pintslit või rulli, liikudes alati teibi tsentrist servade poole.
- Töötamisel membraanidega: järgnevate kihtide paigaldamisel tagada 10 cm servade ülekate ja üleminekukohta rullida kummist rulliga.
- Järgnevate teibiosade paigaldamisel jätkata samu eeskirju.

Olulised tähelepanekud

- Optimaalne ja lõplik nakkumine aluspinnaga on saavutatud ca 24 tunni möödudes.
- **LB Duo-tapeflex** i kasutada horisontaalsetes vuukides, toru läbiviikudel ja muude sarnaste detailidel nakke parandamisel.
- Kaitsta vastavalt standardis DIN 18533 Osa 1 toodud juhistele.
- Paigaldamise ajal kaitsta **LB Duo-tapeflex** teipi intensiivse kuumuse, jäätumise ja niiskuse eest.
- Rulle raskuse all mitte ladustada.
- Täiendavat informatsiooni LB bituumenmaterjalide ja teiste toodete kohta saab lugeda kodulehelt (<http://www.langeproon.ee>).

Märkused: Siin kajastatud informatsiooni on lubatud kopeerida projektiga seotud dokumentatsiooni, aga seda ei ole lubatud muuta või täiendada, et see mõjutaks toodete paigaldusnõudeid. Kõige uuem versioon toote andmelehest ja garantiitingimustest on saadaval kodulehel www.langeproon.ee. Kõik andmelehes sisalduvate tekstide sõnastuse ja nõuete võimalikud muudatused tühistavad tootja garantii. Kui praegust väljaannet uuendatakse, kaotab käesolev oma kehtivuse.