

# CL 525

## Kaivolaippa

Itseliimautuva butyyl kangas lattiakaivojen ja läpivientien vahvistamiseen ja vesieristämiseen.

### OMINAISUUDET

- ▶ itseliimautuva - tarttuu voimakkaasti metalliin, lasiin, puuhun ja betoniin
- ▶ säilyttää elastisuuden
- ▶ ei sisällä liuottimia ja haitallisia aineita
- ▶ varmistaa eri materiaalien pysyvät saumat

### KÄYTTÖ

Kaivolaippa **CL 525** on tarkoitettu joustavien, vesitiiviiden liitännöiden tekemiseen lattiakaivojen ja muiden läpivientien ympärille. Sopii käytettäväksi Ceresitin vesieristyslaastien **CL 50** ja **CL 51** kanssa.

Tiivistyslaipalla varmistetaan läpivientien ympäristön vesitiiviyys ja eri materiaalien joustavan liitos. Laippaa voidaan käyttää lattioilla ja seinillä.

### ALUSTAN ESIKÄSITTELY

Alustan on oltava kiinteä ja puhdas tarttumista estävistä aineista. Imevät alustat on pohjustettava Ceresit **R 766** pohjusteella, joka laimennetaan veteen 1:4. Kipsilevyt ja imemättömät alustat käsitellään samalla pohjusteella laimentamalla se 1:1.

### TÖIDEN KULKU

CL 525 sijoitetaan läpiviennin aukon päälle fleecepinta ylöspäin siten, että läpiviennin kohta jää keskelle. Sen jälkeen toinen tiivistyslaipan puoli taitetaan toisen päälle ja poistetaan suojamuovi. Ylös nostettu puoli asetetaan takaisin ja painetaan butyylipinta voimakkaasti lattiaan, jotta butyylin ja lattian väliin syntyy liimasidos. Sama menettely toistetaan toiselle puolelle. Kun koko kangas on kiinnitetty lattiaan, leikataan siihen aukko ja asennetaan kiristysrenkas lattiakaivon valmistajan ohjeiden mukaisesti. Butyylikankaan reunat peitetään Ceresit vesieristysmassalla **CL 50**, **CL 51** ja sen päälle asetetaan koko reunan pituudelta **CL 252** vahvikenauha tai **CL 89** tiivistysnauha. Vahvistusnauhojen on ulotuttava vähintään 5 mm leveydeltä laipan päälle. Nauhan tartunta varmistettava.

Sen jälkeen koko lattia käsitellään ensimmäisellä vedeneristysmassakerroksella. Seuraava kerros levitetään käyttöohjeiden mukaisesti.



CERESIT CL 525 TDS 16.11.21

### HUOMIO!

Työt on suoritettava kuivissa olosuhteissa, ilman ja käsiteltävien pintojen lämpötilan on oltava +5°...+25 °C.

### PAKKAUKSET

10 kpl laatikossa.

### TEKNISET TIEDOT

Ainesosat: kuitukankaaseen kiinnittyvä butyylimassa, päällystetty yhdeltä sivulta HDPE-kalvolla.

Puristuslujuus 50 % puristuksessa	0,1 MPa
Tarttumislujuus:	>19 N/cm
Mitat:	370 x 370 mm
Kokonaispaksuus	1,3 mm
Paino:	40 g/m <sup>2</sup>
Lämmönkesto:	- 30° - +80 °C
Säilytys:	kuivissa olosuhteissa

---

Tässä teknisessä tiedotteessa esitettyjen ohjeiden lisäksi on noudatettava paikallisia rakennusmääräyksiä, yleisiä rakennusalan ohjeita, työhön liittyviä kansallisia ja eurooppalaisia standardeja, työterveys- ja työturvallisuusvaatimuksia yms. Edellä mainitut ominaisuudet ja tiedot on määritelty käytännön kokemusten ja suoritettujen kokeiden perusteella. Materiaalit ja kiinnitysalustat, joita ei tässä teknisessä tiedotteessa mainita, on hyväksyttävä meillä kirjallisena. Kaikki tiedot vastaavat ilmoitettuja, jos käsiteltävän pinnan, ympäristön ja materiaalin lämpötila on +23 °C ja suhteellinen ilmankosteus on 50 %, mikäli ei ole toisin ilmoitettu. Toisenlaisissa työskentelyolosuhteissa ilmoitetut arvot saattavat muuttua.

Tässä teknisessä tiedotteessa annetut tiedot, mukaan lukien levitystavat sekä käyttöohjeet, perustuvat ammatillisen kokemukseemme. Tiedotteessa on esitelty tuotteen käyttömahdollisuuksia ja annettu suosituksia töiden toteuttamisesta. Lyhyessä esittelyssä ei ole mahdollista kuvailla kaikkia asiantuntijoiden käyttämiä työmenetelmiä. Koska työskentelyolosuhteissa saattaa olla suuria eroja, epäselvissä tilanteissa on suoritettava testejä. Valmistaja takaa tuotteen laadun, mutta ei pysty vaikuttamaan työskentelyolosuhteisiin eikä työsuoritukseen. Emme voi vastata lopputuloksesta. Emme vastaa reklamaatioita, jotka kohdistuvat edellä mainittuihin tietoihin tai antamiimme suullisiin neuvoihin, poislukien meidän puoleltamme aiheutettu todistettava huolimattomuus tai virhe.

Tämä tekninen tiedote korvaa kaikki aikaisemmat **CL 525**-tuotetta koskevat tiedotteet.



**Henkel Balti OÜ**  
Sõbra 43  
50106 Tartu, Estonia  
Puh. (+372) 7305 800

**Quality for Professionals**