



TIKKURILA

## PRESTO LF+

PRESTO LF+ - UUS! UNIVERSAALNE PAHTEL

### TÜÜP

Kasutusvalmis kvaliteetne universaalne pahtel. Veepõhine. Täitevõime 6 mm ilma pragunemiseta. Kerge peale kanda, väike mahukahanemine ja väga hea nakkuvus.

### KASUTUSKOHAD

Aluspindade tasandamiseks, nagu kipsplaat-, betoon-, kergbetoon- ja krohvipinna, samuti tavalise ehitusplaadi. Tänu heale liimimisvõimele sobib ka kipsplaadivuukidele.

### TOOTE OMADUSED

Seina- ja laepinnad kuivades siseruumides.





TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 06.11.2020

## PRESTO LF+

### TEHNILISED ANDMED

|   |  |
|---|--|
| <b>Toonid</b>   | Hall.  |
| <b>Pakendid</b>   | 3 l, 10 l  |
| <b>Töövahendid</b>                                      | Pahtilabidas.  |
| <b>Kuivamisaeg (+23 °C, õhus suhteline niiskus 50%)</b> | Lihvida ja värvida saab pinda, kui pahtel on täielikult kuivanud, normaalsetes tingimustes 2-24 tunni pärast, sõltuvalt kihi paksusest, temperatuurist ja suhtelisest õhuniiskusest. |
| <b>Tihedus (kg/l)</b>                                   | 1,17 kg/l, ISO 2811  |
| <b>Kuivainesisaldus, mahu-%</b>                         | 55   |
| <b>Ladustamine</b>                                      | Kaitsta külma ja otsese päikesevalguse eest. Halvasti suletud või poolik nõu ei talu pikaajalist hoiustamist. Sulge pakend hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks.                  |

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

# PRESTO LF+

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +10 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.

### Pinna ettevalmistamine

Värvimata pinnad:

Puhasta pinnad mustusest. Pühi ära tolm ja lahtised osakesed.

Varem värvitud pinnad:

Pese varem värvitud pinnad Maalipesu või Seinäpesu puhastusvahendiga. Eemalda pinnalt lahtine värv ja värvi pind matiks. Eemalda lihvimistolm.

### Töötlemine

Kanna Presto LF+ pahtlilabidaga osale või kogu seinä- või laepinnale. Pahtli kuivades lihvi pind ja eemalda lihvimistolm. Soovitav on kasutada lihvpaperit 180-220. Vajadusel pahtelda veel kord.

Vuugitihendusmaterjal:

Kanna Presto LF+ pahtel pinnale, et oleks täidetud ehitusplaatide vahed. Vajuta vuugilint kohe pahtli sisse. Vuugilindi alt külgedele välja tulnud pahtel tõmba lindi peale. Lisa vajadusel vuugilindile pahtlit selliselt, et vahe oleks täidetud.

### Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta veega. Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne pahtel, pese veega.

### Keskkonna- ja tööohutus


Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT) ja 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Kanda kaitsekindaid. Sisaldab: 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)).

## PRESTO LF+

EN 13963:2014

|   |
|---|
|  |
| Tikkurila Oyj<br>Kuninkaalantie 1<br>FI-01300 Vantaa<br>Finland                   |
| 18  |
| TIK-A030-2018   |
| EN 13963:2014   |
| Kipsplaatide ühendusmaterjal - tüüp 3A.   |

EN 15824:2009

|   |
|---|
|  |
| Tikkurila Oyj<br>Kuninkaalantie 1<br>FI-01300 Vantaa<br>Finland                     |
| 18  |
| TIK-A031-2018   |
| EN 15824:2009   |
| Orgaanilisel sideainel põhinevad krohvimördid sisekasutuseks.                       |

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.