

# CL 69

## Troslojna vodonepropusna membrana; širina: 100 cm

### LASTNOSTI

- Vodootporna
- Usporava isparavanje
- Premošćuje pukotine
- Otporna na kemikalije
- Brzi napredak u radu, nije potrebno čekati da se osuši
- Pogodna za zidove i podove
- Za unutarnje i vanjske prostore

### PODROČJE PRIMJENE

Za zaštitu zidova i podova u unutarnjim prostorima, te podova u vanjskim prostorima, od utjecaja vode. Pogodna je za kupaonice, tuševe, bazene i druge prostore koji su često izloženi vodi i vlazi. CL 69 se može koristiti za polaganje keramičkih pločica, pločica od prirodnog kamena i drugih vrsta pločica na kritičnim podlogama. CL 69 membrana može se primijeniti na raznim podlogama: betonu, cementnom (vlažnosti do 4%), anhidritnom i mastikalno asfaltnom estrihu, grijanim podovima, postojećim keramičkim oblogama, gipsanim pločama, žbuci, gipsu.

### PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora biti čvrsta, suha, čista i očišćena od tvari koje mogu spriječiti prianjanje. Uklonite stare slojeve boje. Nekoliko pukotina na estrihu neće predstavljati problem, sve dok su njihovi rubovi u ravni s površinom i dok podloga nije sklona deformacijama (npr. Savijanju). Neravnine izravnajte izravnavajućom masom, dok se manje neravnine, do 5 mm, na zidovima mogu izravnati ljeplilom za pločice.



### PRIMJENA

Kompozitna hidroizolacija: postavite membranu CL 69 na pod i odrežite željenu veličinu škarama ili nožem. Nanesite ljeplilo nazubljenom lopaticom (veličina zubača 4 cm) na nosivu i već pripremljenu podlogu. Postavite membranu na ljepljivi sloj unutar otvorenog vremena ljeplila. Postavljene trake membrane moraju se preklapati najmanje 5 cm. Spojevi moraju biti povezani masom za brtvljenje FT 101 kako bi se osigurala vodonepropusnost. Masa za brtvljenje nanosi se bez razmaka, duž ruba prve trake CL 69. Druga traka se postavlja pored nje i utiskuje u područje preklapanja.

**SAVJET:** Kako biste minimizirali debljinu sloja na mjestu preklapanja, to područje pritisnite glatkom stranom lopatice ili valjkom. Primjenu na čeonim spojevima treba izbjegavati. Nakon postavljanja membrane na zidovima, keramičke pločice se mogu polagati bez korištenja dodatnog temeljnog premaza ili čekanja da se proizvod osuši. Za fugiranje koristite Ceresit CE 40. Zbog nepropusne podloge, vrijeme sušenja ljepila za pločice je dvostruko duže. Osigurajte fleksibilne spojeve na keramičkim oblogama u skladu s priznatim pravilima struke. Nakon polaganja pločica spojeve ispunite s Ceresit CS 25 i FT 101. Ceresit CL 69 membrana se, u slučaju potrebe, može i lako ukloniti.

## DODATNA NAPOMENA

Slijedite važeće standarde, smjernice i preporuke te radite u skladu s općeprihvaćenim tehničkim pravilima navedenim u ovom tehničkom listu. Obratite pažnju na upozorenja, sigurnost i odlaganje otpada iz sigurnosnog lista.

## OSTALE INFORMACIJE

Ukoliko vam je potrebna dodatna podrška ili savjet, обратите се најуједињеној служби чије контакте можете прonaći на локалној веб страници [www.ceresit.hr](http://www.ceresit.hr).

## TEHNIČNI PODACI

Osnova: polietilenska folija s tkaninom na obje strane

Boja: plava

Temperatura rada: +5 °C do +30 °C

Debljina membrane: pribl. 0.4 mm

Vrijenost sd: pribl. 0.4 mm

Vlačna čvrstoća ljepila: > 0.30 N/mm<sup>2</sup>

Rok upotrebe: 24 mesecev

Pakiranje: rola dužine 30m, širine 100cm

Osim ovdje navedenih informacija, važno je poštivati i odgovarajuće smjernice, propise i zajedničke standarde organizacija i trgovачkih udruženja. Navedene karakteristike temelje se na praktičnom iskustvu i ispitivanju proizvoda. Potvrđena svojstva i moguća uporaba koja nadilaze navedene u ovom informativnom listu, traže našu pisani potvrdu. Svi navedeni podaci dobiveni su pri temperaturi okoline i materijala +23°C i 50% relativne vlažnosti zraka, osim ako nije drugačije navedeno. Imajte na umu da se u drugim klimatskim uvjetima proces očvršćivanja može ubrzati ili odgoditi, te da sam proizvod podliježe lokalnim uvjetima, kao što su količina vode i stvrdnjavanje. Proizvod s drugog mesta proizvodnje može se razlikovati.

Ovdje navedene informacije, a posebno preporuke za rukovanje i upotrebu naših proizvoda, temelje se na našem profesionalnom iskustvu. Budući da se materijali i uvjeti mogu razlikovati ovisno o namjeravanoj primjeni, što je izvan naše sfere utjecaja, preporučujemo da se u svakom slučaju napravi dovoljno ispitivanja kako bi se provjerila prikladnost naših proizvoda za njihovu namjeravanu upotrebu. Pravna odgovornost se ne može prihvati na osnovu sadržaja ovog tehničkog lista ili bilo kojeg usmenog savjeta, osim ako s naše strane ne postoji slučaj namjernog kršenja zakona, napažnje ili ako se ne dogodi povreda, smrt ili slučaj odgovaranja prema Zakonu o općoj sigurnosti proizvoda.

Ovaj tehnički list zamjenjuje sva prethodna izdanja relevantna za ovaj proizvod. Imajte na umu da ovaj tehnički list odnosi samo na proizvod proizveden na određenom mjestu proizvodnje.



Henkel Croatia d.o.o.,  
Budmanijeva 1, 10 000 Zagreb  
Hrvatska  
E-mail: [ljepila@henkel.com](mailto:ljepila@henkel.com)  
Tel: +38615830900,  
[www.ceresit.hr](http://www.ceresit.hr)