

CL 69

Zelo tesna hidroizolacija in ločevalna membrana

Odporna na alkalije, prekriva razpoke, 3-slojna vodoodporna ločevalna membrana. Primerno za sisteme kasnejšega odstranjevanja ploščic in naravnega kamna.

LASTNOSTI

- vodoodporen / paro-zaporno
- premostitev razpok
- hidroizolacijska membrana za zasebno in javno uporabo
- za uporabo na stenah in tleh
- za notranjo in zunanjo uporabo
- brez sušenja,
- hiter napredek pri delu

PODROČJE UPORABE

V notranjosti lahko CL 69 uporabljate na stenah in tleh, zunaj pa samo na tleh. CL 69 se uporablja za brezhibno, fleksibilno kompozitno hidroizolacijo stenskih in talnih površin pod keramičnimi in naravnimi kamnitimi ploščicami in ploščami v kopalnicah, tuših, bazenih in mokrih prostorih.

Primeren je za vse razrede izpostavljenosti vlagi.

Zaradi ločevalnega učinka je CL 69 primeren za polaganje keramičnih ploščic in plošč na kritične površine, pa tudi za odstranjevanje keramike in obloge iz naravnega kamna.

Primerna podlaga:

Beton in lahki beton, cementni estrihi, anhidritni estrihi, estrihi iz litega asfalta, suhi estrihi, ogrevane talne konstrukcije, obstoječe keramične obloge, mavčne plošče, vlaknene mavčne plošče, opečne podlage, ometi in malte, cementni ometi, mavčni ometi, trde plošče iz pene.

PRIPRAVA PODLAGE

Podlaga mora biti trdna, suha, čista in brez snovi, ki bi lahko poslabšale oprijem. Odstranite stare premaze. Nekaj izoliranih razpok v estrihu ne predstavlja težav, če so robovi razpok poravnani in estrih ni dovteten za upogibanje navzgor ali navzdol (npr. dviganje, upogibanje ali zvižanje). Zelo neenakomerne talne površine izravnajte z maso za izravnavanje tal Ceresit CN 76. Nepravilnosti do 5 mm na stenah lahko izravnate z lepilom za ploščice.



CL 69 se lahko uporablja na cementnih estrih do vsebnosti preostale vlage 4%. V primeru litih estrihov s kalcijevim sulfatom (prebrusen, brez prahu in impregniran s CT 17 ali CN 94), anhidritnimi estrihi in izravnalnimi masami, na osnovi mavca, mora biti vsebnost vlage manjša od 0,5%. Te podlage je potrebno prebrusiti, posesati in nanesti predpremaz. V primeru mavčnih ometov (P IV a / b in P V) mora biti vsebnost vlage manjša od 1,0%. Te podlage ne smejo biti plavajoče ali gladke.

APLIKACIJA

Kompozitna hidroizolacija:

Membrano CL 69 položite na tla in jo z nožem in škarjami razrežite na željeno velikost. Lepilno malto Ceresit CM 17 nanesite na nosilno in strokovno pripravljeno podlago z zobato gladilko (velikost zareze 4 mm). Membrano položite v lepilno plast v odprtem času lepila.

Na območju spoja / preklopa, se morajo trakovi membrane prekrivati vsaj za 5 cm. Spoji morajo biti pritrjeni s FT 101, da se zagotovi vodotesno tesnjenje. Tesnilna masa se nanese brez prekinitve vzdolž roba prvega membranskega traku. V odprtem času je drugi membranski trak nameščen zraven in pritisnjen v prekrivajočem se območju.

NASVET: Za zmanjšanje debeline sloja na območju prekrivanja priporočamo, da to območje pritisnete z gladko stranjo gladilke ali ga prevaljate z gumijastim valjčkom.

Pred nanosom membrane CL 69 je treba cevne odprtine ter stenske in talne povezave (požiralniki itd.) hidroizolirati s predhodno izdelanimi komponentami. Pomembno je, da povezave zatesnite s FT 101. Izogibati se je treba prekrivnim spojem. Po namestitvi membrane na stenske površine je mogoče keramične ploščice in plošče pritrditi neposredno brez čakanja ali dodatnega predpremaza. Uporabite eno od naslednjih lepil za ploščice:

- CM 17
- CM 16

Fugiranje se izvede s pomočjo Ceresit CE 40, ki ustreza širini fuge. Zaradi nepropustne podlage se čas sušenja lepila za ploščice podvoji. Na keramičnih oblogah zagotovite elastične spoje in dilatacije v skladu s priznanimi tehnološkimi pravili. Nato fuge silikonizirajte s sanitarnim silikonom CS 25 in FT 101.

Aplikacija kot ločevalna in odstranljiva membrana:

Membrana CL 69 se lahko uporablja v zasebnih notranjih prostorih, kjer je potrebno keramične ploščice in naravne kamne položiti na kritične podlage (npr. na ostanke lepila, razpokane in mešane podlage, parketne obloge ali lakirane podlage) ali tam, kjer je potrebno te obloge namestiti in kasneje odstraniti.

1. Podlaga mora biti toga in brez deformacij. Membranske trakove CL 69 položite s prekrivanjem na popolnoma ravna tla. Po potrebi pripravite podlago kot je opisano zgoraj v poglavju "Priprava podlage".

2. Postavljene trakove vzdolž robov pritrdite z dvostranskim lepilnim trakom in prekrivno območje zatesnite s FT 101.

3. Nato položite ploščice na način, kot je opisan zgoraj.

4. Izvedite gibljive spoje vzdolž robov in sten ter jih napolnite s CS 25 in FT 101.

5. Pri poznejšem odstranjevanju ploščic ravnajte na naslednji način:

- Najprej razrežite sanitarni silikon, da ločite ploščice od površine.

- Po tem odstranite keramične ploščice in jih umaknite.

PROSIM UPOŠTEVAJTE

Upoštevajte veljavne standarde, smernice in priporočila ter delajte v skladu s splošno priznanimi tehnološkimi pravili. Upoštevajte opozorila, varnost in odpadke iz varnostnega lista.

OSTALE INFORMACIJE

Če potrebujete podporo ali nasvet, se obrnite na našo svetovalno službo, ki jo najdete na lokalni spletni strani Ceresit.



Henkel Slovenija d.o.o.,
Industrijska ulica 23, 2506 Maribor
E-mail: lepilamb@henkel.com
Tel: +38615830900, www.ceresit.si

Poleg zgornjih informacij je pomembno upoštevati ustrezne smernice, predpise in skupne standarde organizacij in trgovskih združenj. Te značilnosti temeljijo na praktičnih izkušnjah in testiranju izdelkov. Za potrjene lastnosti in morebitne uporabe, ki niso navedene v tem informativnem listu, je potrebna naša pisna potrditev. Vsi podatki so pridobljeni pri temperaturi okolja in materiala + 23 ° C in 50% relativne vlažnosti, razen če ni navedeno drugače. Upoštevajte, da se v drugih podnebnih razmerah postopek strjevanja lahko pospeši ali zavleče in da izdelek sam podleže lokalnim pogojem, kot sta količina in trdnost vode. Izdelek iz drugega kraja proizvodnje se lahko razlikuje.

Navedene informacije in zlasti priporočila za uporabo naših izdelkov temeljijo na naših strokovnih izkušnjah. Ker se materiali in pogoji lahko razlikujejo glede na uporabo, kar je zunaj našega vpliva, priporočamo, da v vsakem primeru opravite zadostna testiranja, da preverite primernost naših izdelkov za njihovo uporabo. Pravne odgovornosti ni mogoče sprejeti na podlagi vsebine tega tehničnega lista ali kakršnega koli ustnega nasveta, razen če gre za namen namerne kršitve zakona, malomarnosti ali poškodbe, smrti ali odgovornosti po splošnem zakonu o varnosti izdelkov.

Ta tehnični list nadomešča vse prejšnje izdaje, pomembne za ta izdelek. Upoštevajte, da se ta tehnični list nanaša samo na izdelek, izdelan na določenem ustreznem proizvodnem mestu.

TEHNIČNI PODATKI

Osnova: polietilenska folija s tkanino na obeh straneh

Barva: rumena

Temperatura za delo: +5 °C do +30 °C

Debelina membrane: pribl. 0.4 mm

Vrednost sd: pribl. 0.4 mm

Lepilna natezna trdnost: > 0.30 N/mm²

Rok uporabe: 24 mesecev

Pakiranje: 30m rola, širine 100cm

Kvaliteta za profesionalce