

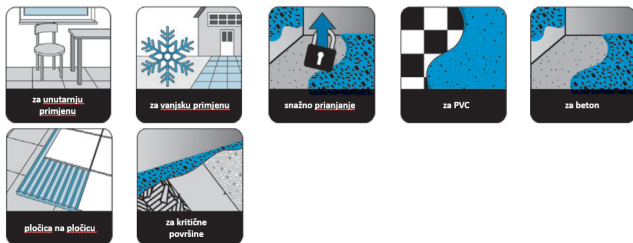
CT 19

Kontaktni pretpremaz Super Grip

Brzovezujući pretpremaz za sigurno ljepljenje između keramičkih obloga, prirodnog kamena, podnih i zidnih cementnih podloga i kritičnih površina

OSOBINE

- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Za kritične površine uključujući i čvrsti PVC
- Snažno prianjanje
- Za upojne i neupojne površine
- Brzo sušenje



PODRUČJE PRIMJENE

CT 19 je poseban pretpremaz za poboljšavanje vezivanja kod kritičnih podloga. Moguća unutarnja i vanjska primjena za pripremu podloge prije nanošenja ljeplila za polaganje keramičkih pločica, zidnih i podnih obloga i prije nanošenja žbuke. Prikladno za: podlove od kalcijeva sulfata, cementna, mastik asfalta, suhog estriha; betona, vakum betona; drvene obloge poput čvrstih podnih ploča, ivericu ili OSB ploče; mase za izravnavanje, pločice, obloge od prirodnog ili umjetnog kamena; disperzijske i krute boje; vapnenac, vapneno-cementne i cementne žbuke, gips žbuke i gips ploče; armirane ploče; porobeton; stare podlove s ostacima ljeplila; čvrste PVC obloge.

PRIPREMA PODLOGE

Površine moraju biti u skladu s važećim normama za izvođenje građevinskih radova (npr. ATV DIN 18 365 - Polaganje podnih obloga). Sve površine moraju biti čiste, bez pukotina, čvrste, suhe i bez tvari koje mogu negativno utjecati na prianjanje. U potpunosti uklonite ljeplila na bazi vode, a vodootporna ljeplila uklonite što je više moguće. Za detaljne informacije o pripremi podlove pogledajte odjeljak Tehničke informacije.



PRIMJENA

Promiješajte prije korištenja. Odmah nakon miješanja, pretpremaz nanesite četkom ili valjkom. Nanesite tanki sloj bez stvaranja nakupina. Nakon potpunog sušenja, površine moraju biti otporne na ogrebotine. Nakon primjene, alate očistite vodom. Stvrdnuti materijal moguće je ukloniti razrjeđivačem ili odstranjivačem boje. Nakon korištenja odmah zatvorite kanticu. Ostatke proizvoda iskoristite što je prije moguće.

NAPOMENA

Ne izlijevajte CT 19 u odvode. Ne miješajte CT 19 s ostalim aditivima. Tamo gdje se preporuča CT 19 kao pretpremaz za upotrebu s drugim Ceresit proizvodima, molimo pogledajte odgovarajuće tehničke listove. ROK TRAJANJA: 12 mjeseci ukoliko se skladišti na hladnom i suhom mjestu. Otvorena pakiranja potrošiti u najkraćem roku. PAKIRANJE: 1kg i 5kg.

SKLADIŠENJE

Do 12 mjeseci od datuma proizvodnje ukoliko se skladišti u originalnom i neoštećenom pakiranju u hladnim i suhim prostorijama.

PAKIRANJE

Plastična kanta od 1kg i 5kg.

TEHNIČKI PODACI

Baza: neutralna disperzija sintetičke smole s mineralnim punilima i pigmentima u boji

GISCODE: D1

Gustoća: otprilike 1.34 kg/l

Boja: svjetloplava

Temperatura primjene: od +5°C do +35°C

Vrijeme sušenja: otprilike 1 sat

Potrebna količina: ovisno o primjeni: upojne površine otprilike 200 – 300 g/m² - neupojne površine otprilike 100 – 150 g/m².

PODLOGA: Kalcij-sulfat estrih: sadržaj vlage ≤ 0.5% CM, grijani ≤ 0.3% CM; Beton: star najmanje 3 mjeseca, hrapave površine, bez prašine, nečistoće, ulja...; Mase za izravnavanje: usisane; Disperzijske boje i čvrste EP reakcijske smole: samo privatni stambeni objekti, ne trajno vlažne prostorije, samo unutarnja primjena: čisto, brušeno, usisano; Estrih s vodootpornim ostacima ljeplila: tanki sloj, čvrsto prijanjanje, bez tvari koje mogu utjecati na prijanjanje. Uklonite ostatke ljeplila.; Pločice, prirodan i umjetni kamen (unutra): temeljito očistite, usisati nakon brušenja; Vlaknaste gips ploče (zidovi): čvrste konzistencije, bez prašine, d ≤ 12.5mm; Gips žbuke: stare najmanje 28 dana, privatno korištena područja, sadržaj vlage ≤ 1.0 wt-%, bez prašine; Mastik asfalt: star najmanje 3 dana, samo privatna stambena područja, komercijalna područja nakon prethodnog savjetovanja; drvene podne obloge: d ≥ 24mm, čvrsto pričvršćeno, usisano nakon brušenja; iverica/OSB ploče razreda P3, P5, P7, OSB razred 3 i 4: d ≥ 22mm, križni spojevi moraju biti zaliđeni i čvrsto pričvršćeni, čisti; Vapnene, vapneno-cementne žbuke: stare najmanje 28 dana. Ukoliko je površina jako upojna, potrebno nanošenje pretpremaza; Aerirani betonski elementi: unutarnja primjena, bez prašine; suhi estrih: križni spojevi moraju biti zaliđeni, d ≥ 25mm; Cementni estrih: sadržaj vlage ≤ 2% CM, grijani ≤ 1.8% CM, usisano; kruti PVC: čvrsto prijanjanje, čisto, brušeno, bez prašine. Samo privatni stambeni objekti.



Henkel Croatiad.o.o.,
Budmanijeva 1
10000 Zagreb
E-mail: ljepila@henkel.com
www.ceresit.hr

Kvaliteta za profesionalce