

CS 25

MICROPROTECT



Sanitarinis silikonas

Naujos MICROPROTECT formulės sudėtyje yra veikliųjų medžiagų, sumažinančių grybelių ir pelėsių sporų susidarymo galimybę, išplitimą ir slopinančių jų augimą.

SAVYBĖS

- ▶ siūlomos 40 spalvos, derančios prie „Ceresit“ siūlių spalvų: CE Super 33, CE 40 Aquastatic Silica ir CE 43 Grand'Elit
- ▶ su fungicidais
- ▶ turi PZH atestatą dėl sąveikos su geriamuoju vandeniu
- ▶ ypač elastingas
- ▶ atsparus oro sąlygoms ir UV spinduliams
- ▶ atsparus vandeniui
- ▶ skirtas vidaus ir išorės darbams

PANAUDOJIMAS

- Užtikrina sandarumą tose vietose, kur paprastai sujungimo siūlėse būna įtrūkimų ir deformacijų.
- Užtikrina ilgalaikę apsaugą nuo grybelių ir pelėsių, o jame esantys fungicidai padeda išlaikyti sujungimo siūlių, kuriose nesikaupia vanduo, švarą, estetiškumą ir blizgumą.
- Medžiaga puikiai sukimba su sausais, mažai įgeriančiais pagrindais, tokiais kaip stiklas, stiklo keraminės plytelės, porceliano, kuniškojo porceliano ir emaliuoti elementai.

PANAUDOJIMO PAVYZDZIAI

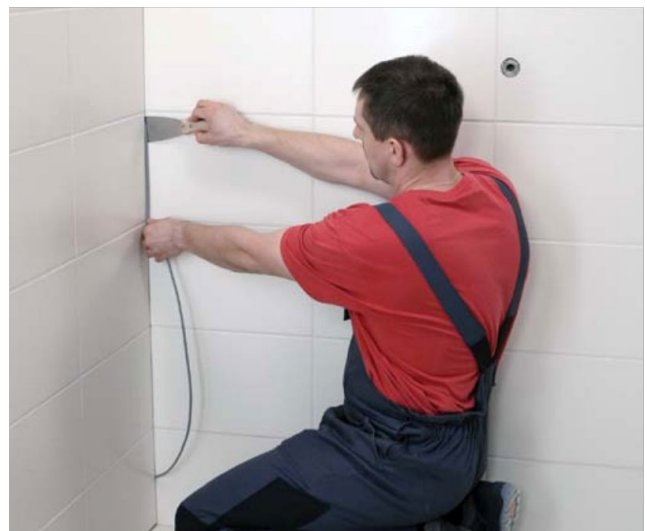
Sujungimo siūlių tarp keraminių plytelių ir sienų kampų bei sienų ir grindų susijungimo vietų užpildymas.

- Tarpų tarp plytelių ir santechnikos įrenginių užpildymas.
- Dilatacinių jungčių, esančių šlapiose patalpose, užpildymas.
- Silikonas skirtas naudoti voniose, virtuvėse, tualetuose, dušo kabinose, taip pat pastato išorėje.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Sandarinami paviršiai turi būti sausi, be riebalų, bitumo, dulkių ir kitų medžiagų, kurios mažina sukibimą. Esantis purvas ir visi ankstesnių sandarinamųjų priemonių likučiai privalo būti pašalinti. Riebaluoti paviršiai turi būti išvalomi naudojant tirpiklį. Tarpo kraštus galima apklijuoti lipnia juosta, kad būtų lengviau nuvalyti silikono likučius. Sandarinant siūles reikia įspausti sandarinamąją virvę CE 40 taip, kad silikonas priglustų ne iš apačios, o tik prie judančių elementų šonų.

Turėtų būti pildoma apie 50 proc. kiaurymės pločio. Kiaurymės plotis negali būti mažesnis nei 5 mm.



Sandarinamosios virvės CE 40 įspraudimas siūlėje

DARBO EIGA

Nupjaukite viršutinę flakono dalį virš sriegio. Užsukite antgalį, pritaikę jį prie flakono ertmės dydžio.



Flakono antgalio viršutinės dalies nupjovimas

Silikonas iš flakono išspaudžiamas specialiu pistoletu. Plyšius reikia užpildyti ištisai, nepaliekant tuščių ertmių



Silikono naudojimas

Per 5 minutes užpildomą vietą reikia apipurkšti vandens ir muilo tirpalu bei išlyginti ta pačia priemone suvilgytu įrankiu, pašalinant priemonės perteklių.



Ką tik užpildytos siūlės apipurškimas vandens ir muilo tirpalu. Siūlė turi turėti formą, kuri neleistų susikaupti vandeniui.



Siūlės profiliavimas

Jei naudojote, nulupkite lipniąją juostelę. Šviežias silikono dėmes reikia nuplauti muiluoju vandeniu arba petroleteriu, sukietėjusias dėmes galima pašalinti tik mechaniškai.



Nuotekų grątelės žiedo sandarinimas

Jei daroma pertrauka, reikia išspausti šiek tiek silikono taip, kad išsikištų iš antgalio smaigalio, užsukti kamštuką. Prieš atnaujinant darbą, reikia ištraukti sudžiūvusią priemonę. Atidarytas flakonas turėtų būti sunaudojama kuo greičiau



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

Quality for Professionals



DĒMESIO!

Darbas turi būti atliekamas sausomis sąlygomis, oro ir paviršiaus temperatūrai esant nuo + 5 °C iki + 40 °C. Džiūvimo metu CS 25 išskiria acto rūgštį, kuri gali dirginti akis, gleivinę ir odą. Uždarose patalpose reikia užtikrinti tinkamą vėdinimą. Esant epidermio užterštumui, nuplauti spiritu tirpalu. Jei pateko į akis, išplauti dideliu vandens kiekiu ir kreiptis į gydytoją. Saugoti nuo vaikų.

PAKUOTĖ

280 ml tūbelė.

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis:	oktaninis silikonas
Tirštumas:	apie 1 g/ml
Naudoti kai temperatūra:	nuo +5 °C iki +40 °C
Pradinio džiūvimo laikas:	apie 15 min.
Atsparumas temperatūrai:	nuo -40 °C iki +120 °C
Džiūvimo laikas:	apie 3 mm per 24 val.
Siūlės plotis:	nuo 5 iki 30 mm
Pasipriešinimas tēkmei:	≤ 3 mm pgl. EN 15651-1:2012 ≤ 3 mm pgl. EN 15651-3:2012
Tūrio nuostoliai:	≤ 25 % pgl. EN 15651-1:2012 ≤ 30 % pgl. EN 15651-3:2012

Tempimo savybės po panardinimo į vandenį:

≥ 100 % esant 23 °C pgl. 15651-1:2012
≥ 25 % esant 23 °C pgl. EN 15651-3:2012

Mikrobiologinis augimas: 1 pgl. EN 15651-3:2012

Kiekis pakuotėje: apie 15 m, jeigu siūlė 6 x 6 mm

– Turi leidimą Nr. 4655/11 dėl biocidinio produkto naudojimo ir turi Nacionalinės Higienos instituto išduotą higienos atestatą dėl sąlyčio su geriamuoju vandeniu HK/W/0894/01/2014. Gaminys atitinka EN 15651-1: 2012 ir EN 15651-3: 2012 standartus.

Visa techninė informacija teikiama telefonais:

Arūnas Mingaila +370 616 20960 darbo dienomis ir valandomis

Be visų šioje instrukcijoje pateiktų rekomendacijų, darbus reikia atlikti laikantis bendrų statybos darbų principų, pramonės institutų ir asociacijų nurodymų, nacionalinių ir Europos normų, patvirtinimo dokumentų reikalavimų, BHP nuostatų ir t. t. Aukščiau išvardytos techninės savybės pateiktos atsižvelgiant į praktinę patirtį bei atliktų bandymų rezultatus. Bet kokioms medžiagos savybėms bei pritaikymo būdams, neaprašytiems šioje instrukcijoje, turi būti gautas mūsų raštiškas patvirtinimas.

Visi duomenys pateikti esant +23 °C aplinkos ir pagrindo temperatūrai bei 50 proc. santykiniam oro drėgnumui, jei nenurodyta kitaip. Esant kitoms oro sąlygoms, parametrai gali būti pakeisti.

Šioje instrukcijoje pateikta informacija, ypač rekomendacijos, susijusios su mūsų produkto taikymo būdais ir sąlygomis bei panaudojimo sritimis, buvo parengtos atsižvelgiant į mūsų profesionalią patirtį. Ši instrukcija apibūdina medžiagos taikymo sritis ir rekomenduojamus darbų atlikimo būdus, tačiau neatstoja profesionalaus vykdytojo paruošimo. Gamintojas garantuoja gaminio kokybę, tačiau neatsako už pasekmes, kilusias dėl gaminio naudojimo kitomis sąlygomis ar kitiems tikslams. Atsižvelgiant į tai, kad sąlygos, kuriomis gali būti naudojamas produktas, gali keistis, siūloma atlikti savarankiškus gaminio panaudojimo bandymus. Neatsakome už aukščiau minėtos informacijos ar kokios nors su ja susijusios žodinės rekomendacijos teisingumą, išskyrus aplaidumo ar tyčinius atvejus. Ši instrukcija keičia visas anksčiau išleistas instrukcijas, susijusias su šiuo produktu.



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

Quality for Professionals