

# Disboflex 204 Silikon-Fugendicht

Elastingas silikoninis siūlių hermetikas sanitariniams mazgams.



## Produkto aprašymas

Paskirtis	Siūlėms sanitariniuose mazguose ir drėgnose patalpose. Prijungties siūlėms viduje ir išorėje. Vitrinų ir langų siūlėms.
Savybės	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elastingas.</li> <li>■ Atsparus valymui.</li> <li>■ Apsaugo nuo pelėsinų grybų apnašų (plėvelės konservantas).</li> </ul>
Pagrindinė medžiaga	Silikoninis kaučiukas, kietėjantis acetate.
Pakuotė/indų talpa	310 ml plastikinė tūtelė (12 vnt. kartoninėje dėžėje).
Spalvos	Balta, pilka, „Manhattan“, tamsiai ruda, smėlio, antracito, skaidri.
Laikymas	Vėsiai, bet ne šaltyje. Nepraimitos gamintojo pakuotės tinkamumo trukmė 12 mėn. Sandėliavimo temperatūra 5-25 °C.
Techniniai duomenys	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tankis: apie 1,0 g/cm<sup>3</sup></li> <li>■ Leistina bendroji deformacija: iki 25%, neįskaitant siūlių pločio</li> <li>■ Atsparumas sausai temperatūrai: nuo -40 °C iki 180 °C</li> <li>■ Susitrauktis: apie 15 %</li> <li>■ Siūlės plotis: iki 30 mm</li> </ul>

## Dengimas

Tinkami pagrindai	Emaliai, plytelės, stiklas, lakuota mediena, keramika, sintetinės dervos tinkas, emaliniais dažais padengtas plienas, keraminiai dirbiniai, plytos. Sandarinamieji paviršiai turi būti švarūs, sausi, išlaikantys apkrovas ir be sukibtį mažinančių dalelių.
Pagrindo paruošimas	Darbus atlikti konstruktyviai pagal IVD atmeną Nr. 3 (Sandarinimo medžiagų pramonės asociacija). Sandarinamos siūlės apačią iškloti nesugeriančia, uždarytą porų PE porolono virvele. Siūlių plotis: sandarinimo gylis pagal DIN 18 540. Sandarinant įstiklinimus, laikytis DIN 18 545.
Medžiagos paruošimas	Medžiaga paruošta naudoti.
Dengimo būdas	Medžiagą tolygiai įterpti į siūlę. Paviršių, prieš susidarant plėvelei, išlyginti išlyginimo priemone suvilgytu įrankiu.



Sąnaudos	Apie 100 ml/m, kai siūlės matmenys 10 x 10 mm. Kiek reikia tiksliai, apskaičiuoti, užsandarinus bandomąją siūlę.
Dengimo sąlygos	<b>Produkto, aplinkos ir pagrindo temperatūra</b> turi būti ne žemesnė kaip +5°C ir ne aukštesnė kaip +40°C.
Džiūvimas/Džiūvimo trukmė	Kai oro temperatūra 20°C ir santykinis oro drėgnumas 60%, 1 mm storio sluoksnis džiūsta 24 val.
Įrankių plovimas	Panaudoti įrankiai iškart plaunami „Disboxid 419 Verdünner“.
Nuorodos	„Disboflex 204 Silikon-Fugendicht“ negalima dažyti!

## Nuorodos

Dėmesio (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)	Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. PATEKUS ANT ODOS nuplauti dideliu kiekiu vandens. Sudėtyje yra 2-Oktil-2H-izotiazol-3-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.
Atliekų tvarkymas	Perdirbti atiduodamos tik tuščios pakuotės. Skystus medžiagos likučius sutvarkyti kaip hermetikų atliekas.
Išsamesni duomenys	Žr. saugos duomenų lapus. Naudojant medžiagą, laikytis „Disbon-Bautenschutz“ dengimo nuorodų.



Disbon GmbH  
Roßdörfer Straße 50,  
D-64372 Ober-Ramstadt  
Gamykla 18182

**14**  
DIS-204-001339  
**EN 15651-2:2012-12**  
Ištiklinimo sandarikliai  
**EN 15651-3:2012-12**  
Santekinių siūlių sandarikliai

**EN 15651-2: tipas G-CC (G25 HM)**  
**EN 15651-3: tipas S (XS 1)**

Reakcija į gaisrą	E klasė
Pavojingos medžiagos (detali informacija saugos duomenų lape)	įvertinta
Atsparumas tekėjimui (EN ISO 7390)	≤ 3 mm
Tūrio praradimas	≤ 20 %
Tašumo savybės, išlaikant pailgėjimą po įmerkimo į vandenį (EN ISO 10590)	atitinka
Sukimbamasis, tempimo stipriai po šilumos, vandens ir dirbtinės šviesos poveikio (EN ISO 7389)	atitinka
Tamprusis atsikūrimas (EN ISO 7389)	≥ 60 %
Tempiamosios savybės, veikiant išlaikomajam tempimui, kai -30°C (EN ISO 8340)	atitinka
Mikrobiologinis augimas (ISO 846)	0 arba 1
Ilgamžiškumas (ISO 8339, ISO 10590)	atitinka

Techninė konsultacija	Visų praktikoje pasitaikančių pagrindų ir jų techninio apdorojimo šioje techninėje informacijoje aptarti neįmanoma. Dengiant pagrindus, kurie čia nepaminėti, būtina kreiptis į mus arba mūsų firmos bendradarbius užsienyje. Mielai patarsime išsamiai ir atsižvelgdami į Jūsų objektą.
Klientų aptarnavimo centras	Tel. 8 5 2602015 El. paštas info@caparol.it

## Techninė informacija Nr. 204 - atnaujinta birželio 2017

Ši techninė informacija parengta pagal naujausią technikos lygį ir firmos patirtį. Atsižvelgiant į tai, kad pagrindai ir objektų sąlygos gali būti labai įvairios, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo įsipareigojimo savo atsakomybe patikrinti gaminius, ar jie tinka numatytam darbui esamomis objekto sąlygomis, atliekant darbą kvalifikuotai ir profesionaliai. Išleisus naują informacijos leidimą, šis spaudinys nustoja galiojės. Ar ši informacija aktuali, visada galite patikrinti [www.caparol.lt](http://www.caparol.lt).

**SIA DAW Baltica** · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: [info@daw.lv](mailto:info@daw.lv) · [www.caparol.lv](http://www.caparol.lv)  
**SIA DAW Baltica Eesti filiaal** · Lāike tee 2/1, Peetri küla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: [info@daw.ee](mailto:info@daw.ee) · [www.caparol.ee](http://www.caparol.ee)  
**UAB „Caparol Lietuva“** · Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: [info@caparol.lt](mailto:info@caparol.lt) · [www.caparol.lt](http://www.caparol.lt)