

# Sika BlackSeal® 1

## Bituminis sujungimui sandarinimo glaistas

**Medžiagos aprašymas** Bituminis vienos dalies sujungimui sandarinimo glaistas

**Taikymas**

- Kaminų, stoglangių ir kt. sujungimui sandarinimui.
- Bituminiuose stoguose atsiradusiems trūkimams ir skylėms sandarinimui.
- Stogams ir nutekamajam latakui sandarinimui.

**Savybės**

- Sukimba su daugeliu paviršiais, tokiems kaip betonas, marmuras, medis, metalas, bituminis dangos, polimeriniai bituminiai stogo paklotai ir t.t.
- Nereikia grunto
- Paruoštas naudoti, lengvai naudojamas
- Galima naudoti ant drėgnų neporėtų medžiagų

### Gaminio duomenys

**Spalva** Juoda

**Pakuot** 300 ml talpa (12 talpų dėžėje)  
600 ml pakuotė (20 pakuočių dėžėje).

**Laikymo sąlygos /  
Laikymo terminas** Tinka vartoti 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikant nepažeistoje originalioje pakuotėje sausoje ir nuo tiesioginės saulės apsaugotoje vietoje esant temperatūrai tarp +10 °C ir +25 °C.

### Techniniai duomenys

**Cheminis pagrindas** Pagamintas bituminiu pagrindu, apsaugo nuo drėgmės

**Tankis** 1,3 kg/l

**PI velos susidarymo  
laikas** PI velos susidaro maždaug per 15 minučių.

**Kietėjimo laikas** 1 diena apytiksliai 2 mm ~ 2 mm po 24 valandų (esant +23 °C / 50% santykinei oro drėgmei)  
3 dienas apytiksliai 4 mm ~ 4 mm po 3 dienų (esant +23 °C / 50% santykinei oro drėgmei)

**Deformacija** 5%

**Kietosios masės  
dalis** 85%

**Suslėgimas** < 3 mm

**Eksploatavimo  
temperatūra** Nuo -20 °C iki +70 °C (sausos karšties)

### Sistemos informacija

**Dengiamo paviršiaus  
savybės** Dengiamas paviršius turi būti sausas, švarus, be dulkių, skiedinio, burių dalelių, tepalo, riebalų ir kitų nešvarumų, kurie galėtų silpninti sukibimą.

### Naudojimo sąlygos / apribojimai

**Dengiamo paviršiaus  
temperatūra** +5 °C min. / +40 °C max. Produktas sunkiau padengiamas esant žemai temperatūrai.

**Aplinkos  
temperatūra** +5 °C min. / +40 °C max. Produktas sunkiau padengiamas esant žemai temperatūrai.

## Naudojimo būdas / Priemonės

### Naudojimo instrukcijos

Kad linijos būtų tiesios ir gražios, apkljuokite dengiamo paviršiaus kraštus lipnia juosta. Tepkite glaist rankine ar suslėgto oro pompa, vengdami oro patekimo. Užbaikite sandarinimą šiek tiek gaubdami mentele. Jei reikia, išlyginkite švairiu vandeniu, kurį lašinkite kelis lašus sintetinio valiklio. Nuplūškite lipni juostą prieš glaistui pradedant kietėti, kol jis dar minkštas.

### ranki valymas

Baigę darbą, nedelsdami išvalykite visus rankius Colma Cleaner priemone. Sukietėjusi medžiaga pašalinti galima tik mechaniškai.

### Naudojimo / Apribojimų pastabos

Produktas netinkamas vandenyje panardintiems sujungimams!

### Pastabos

Visi šiame Saugos duomenų lape pateikti duomenys patvirtinti laboratoriniais tyrimais. Realiai išmatuoti duomenys gali kisti dėl nenumatytų nepriklausančių aplinkybių.

### Vietos apribojimai

Atkreipkite dėmesį, kad dėl konkrečių vietos apribojimų šio produkto naudojimas viariose šalyse gali skirtis. Konkrečių gaminių naudojimo instrukcijose ieškokite konkrečių šalių Saugos duomenų lape.

### Apsaugos priemonės

Dėvėkite apsaugines pirštines, padėsiančias išvengti retų alerginių reakcijų. Pasikeiskite suteptus darbo drabužius ir nusiplaukite rankas prieš pertraukę ir baigę darbą.

### Svarbios pastabos

Nemaišyta/nepanaudota medžiaga turi būti sunaikinama laikantis vietos statymų. Pilnai sunaudota medžiaga gali būti išmetama kaip buitinis atlieka suderinus su atitinkamomis vietos institucijomis. Smulki informacija apie produktą tiek sveikatai bei saugumui ir detalias atsargos priemones (tokias kaip fizikiniai, toksikologiniai bei ekologiniai duomenys) galima rasti medžiagos Saugos duomenų lape.

Šios techninės kortelės yra Sika techninio skyriaus dokumentai. Jose pateikiama bendra informacija apie produktus, o taip pat apie tai kaip panaudoti medžiagas ir jų pritaikymo būdus, kurie yra pagrįsti remiantis žiniomis, bei gyta praktine patirtimi. Praktikoje pasitaiko vairūs objektai, skirtingos darbo sąlygos, pagrindai, taikymo sąlygos ir vėlesnė eksploatacija, todėl nėra pagrindo garantuoti, tinkamiausi ir veiksmingiausi produktų panaudojimo konkrečiuose atvejais. Klientas visada privalo sitikinti, kad pasirenka teisingas medžiagas, o jeigu reikia mūsų techninio darbuotojų patarimo, reikia pateikti juos raštu. Taip pat privaloma reikalauti naujausio produkto ar sistemos techninės kortelės leidimo. Sika atsako už pateiktą medžiagų kokybę, remiantis bendromis pardavimo taisyklėmis.



"Sika Baltic" Lietuvos filialas  
Veiverių g. 150  
Kaunas, LT-46391  
Lietuva

Tel. +370 610 72292  
www.sika.lt

