

# PROXAN®-CP-SR



Dvikomponentis gruntas polisulfidiniam sandarikliui PROXAN®-KV 2 G-S klojimui ant horizontalių pagrindų

## Naudojimas

PROXAN®-CP-SR – dvikomponentis gruntas epoksidinės dervos pagrindu, specialiai sukurtas siūlių sandarikliui PROXAN®-KV 2 G-S. Daugiausia naudojamas poringų, sugeriančių paviršių (pvz., betono) paruošimui, kur jis suformuoja puikų pagrindą paskui klojamam siūlių sandarikliui.

## Savybės

- epoksidinės dervos pagrindu
- skirtas klijuoti ant horizontalių pagrindų (grindų)
- puikus sukibimas
- optimaliai pritaikytas siūlių sandarikliui PROXAN®-KV 2 G-S

## Naudojimo instrukcija

### Apdorojimas

Pagrindas turi būti sausas, be dulkių, riebalų ir pašalinių burių dalių. Komponentai A ir B kruopščiai sumaišomi, gruntas tolygiai užtepamas ant siūlės šonų – purškiant arba teptuku. Po 30 minučių–2 valandų išgaravimo trukmės (priklausomai nuo temperatūros) galima dėti sandariklį. Gruntas neturi būti visiškai išdžiūvęs. Jei praėjo daugiau kaip 24 valandos, senas sluoksnis turi būti paširkštinamas ir užtepamas naujas gruntas. Būtina įsitikinti, kad ant grunto paviršiaus nesusidarė drėgmės plėvelė dėl temperatūros kritimo žemiau rasos taško.

### Oro sąlygos

Būtina įsitikinti, kad ant grunto paviršiaus nesusidarė drėgmės plėvelė dėl temperatūros kritimo žemiau rasos taško.

### Medžiagų sąnaudos

0,01–0,02 l viename tiesiniame metre (priklausomai nuo siūlės matmenų)

### Laikymas

Sausomis sąlygomis, ne aukštesnėje kaip +25 °C temperatūroje, sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje produktą galima laikyti 12 mėnesių.

## Pakuotė

Kombinuota pakuotė po 1 litrą (komponentai A ir B): 10 vnt. dėžėje.

## Techniniai duomenys

<b>Cheminė sudėtis</b>	epoksidinė derva
<b>Apdorojimo trukmė</b>	apie 2-3 valandos
<b>Išgaravimo trukmė</b>	30 minučių-2 valandos (priklausomai nuo temperatūros)
<b>Maišymo santykis</b>	A : B = 100 : 45 masės dalys
<b>Sąnaudos</b>	0,01-0,02 l / tiesinis m (priklausomai nuo siūlės matmenų)

[www.biguma.lt](http://www.biguma.lt) | [info@biguma.lt](mailto:info@biguma.lt)



Ši informacija atitinka mūsų naujausią turimą informaciją. Produkto naudotojas privalo patikrinti, ar produktas tinkamas naudoti numatytam tikslui.