



## KS 330

### GREITAI DŽIŪSTANTYS AKRILINIAI KLIJAI VISUOMENINĖS PASKIRTIES PVC IR TEKSTILINĖMS DANGOMS

#### PRIVALUMAI

- Greitai sukimba ir suklijuoja, puikiai tinka lenkimui
- Rekomenduojami standžioms ir sunkioms dangoms
- Aplinkos sąlygos turi mažai įtakos
- Lengva naudoti
- Tinkami klijuoti PVC ant PVC
- Ilgas darbo laikas
- Atsparūs baldų su ratukais poveikiui
- Atsparūs PVC dangos plastifikatoriui
- Tinkami grindiniam šildymui
- Labai maža VOC emisija, A+ klasė

#### TAIKYMO SRITIS

Bostik KS 330 akriliniai klijai tinkami klijuoti:

- PVC/vinilo grindų dangas: homogenines ir heterogenines PVC dangas rulonais ir plytelėmis, kamštines dangas su PVC pagrindu, pūsto vinilo, pusiau lanksčias plyteles.
- tekstilines dangas: veltines dangas su ar be pagrindo, kilimines dangas su latekso putas pagrindu, neaustines tekstilines dangas, dangas su sintetinio džiuto pagrindu (Action Back®), natūralaus pluošto (kokoso, sizalio, jūros žolės) dangas.

Tinkami naudoti ant šių pagrindų: betoniniai paviršiai, mišiniai išlyginti paviršiai, anhidritiniai pagrindai, faneros skirtos grindims, medžio.

Rekomenduojami daugelio gamintojų.

Tik naudojimui patalpų viduje.

#### TECHNINĖS SAVYKBĖS

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Klijų tipas                        | Sintetinių dervų emulsija                       |
| Spalva                             | gelsva  |
| Specifinė sunkio jėga (NF T76.300) | 1,27 +/- 0,05                                   |
| Pliūpsnio temperatūra Nedegūs      | 76°C  |
| Garinimo laikas                    | Apie 5-10 min. priklausomai nuo aplinkos sąlygų |
| Darbinis laikas                    | Apie 40-55 min.                                 |
| Galima vaikščioti                  | Po 18 val. priklausomai nuo aplinkos sąlygų     |
| Darbinė temperatūra                | pageidautina +10°C - +30°C                      |
| Medžiagos ir pagrindo temperatūra  | Nemažiau +10°C                                  |
| Pilnai išdžiūna                    | Po 48 val.                                      |
| Stabilūs užšalus/atšilus iki -5°C  |   |

#### NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

##### PARUOŠIMAS

Paruošimas turi būti atliktas vadovaujantis statybos standartais.

Pagrindas turi būti tvirtas, lygus, sausas, švarus, nedulkėtas, neriebaluotas, be klijų likučių.

Jei klojama ant senų grindų dangų, įsitikinkite, kad jos tvirtai priklijuotos ir švarios. Pašalinkite purvą, poliravimo priemones, riebalus ir kitus teršalus. Jei reikalingas pagrindo paruošimas, naudokite Bostik gruntus ir išlyginamuosius mišinius.

Porėtus pagrindus nugruntuokite, kad apsaugotumėte nuo per didelio klijų įgeriamumo. Anhidritiniai pagrindai, medžio drožlių ir faneros plokštės turi būti nugruntuotos PRIMASOL R gruntu, reikalui esant - keletą kartų (100-120 g/m<sup>2</sup>/sluoksniui).

Visi paviršiai turi būti atitinkamo drėgmės lygio. Jei drėgmė viršija - naudokite EPONAL 336 drėgmės barjero sistemą.

Prieš tepant kljus, leiskite pilnai išdžiūti išlyginamiesiems mišiniams ir gruntui.

### KLIJŲ UŽTEPIMAS

Tepkite kljus tolygiai ant viso pagrindo naudodami dantyta glaistiklę (priklausomai nuo pagrindo įgeriamumo ir šiurkštumo).

Dangoms lygiu, poliruotu pagrindu naudokite dantyta Nr.01-A2 glaistiklę, klijų išeiga apie 200-250g/m<sup>2</sup>.

Dangoms šiurkščiu pagrindu naudokite dantyta Nr.02-B1 glaistiklę, klijų išeiga 300-250g/m<sup>2</sup>.

Patarimas: Kad išvengtumėte per plonas grindų dangas permatomų, dantytos glaistiklės suformuotų, klijų juostų, jas išlyginkite kljais sudrėkintu porolono voleliu.

Venkite klijų „balų“ formavimosi. Laikykitės garavimo laiko - apie 5-10 min., priklauso nuo temperatūros ir drėgmės sąlygų, pagrindo įgeriamumo ir grindų dangos tipo. Dangą klokite kol kljai dar lipnūs. Naudokite volą, kad prispaustumėte dangą, pašalintumėte oro burbulus ir tolygiai paskirstytumėte kljus. Volavimą pakartokite po 30-40 min.

Klijuojant PVC ant PVC ar neįgeriančių paviršių - klijų garavimo laikas - 30-90 min. priklausomai nuo aplinkos sąlygų ir klijų kiekio.

Siūles virinkite po 24 val. po dangos kljavimo.

### PASTABOS

- Sandariai uždarykite kibirą po naudojimo.
- Visada laikykitės nurodyto džiūvimo laiko.
- Tinkami gumos dangoms, kurioms gamintojas rekomenduoja akrilinius kljus.

### KLIJŲ VALYMAS

Įrankius valykite šiltu vandeniu, geriausia kol kljai dar neišdžiūvę.

### IŠEIGA

200-350g/m<sup>2</sup>

### SAUGOJIMAS

12 mėn. uždaroje gamyklinėje pakuotėje, esant +10°C - +30°C temperatūrai. Jautrūs šalčiui.

### SVEIKATOS IR SAUGOS INFORMACIJA

Prieš bet kokį darbą su Bostik kljais, susipažinkite su produkto saugos duomenų lapu. Laikykitės higienos reikalavimų. Venkite kontakto su oda ir akimis. Daugiau informacijos rasite saugos duomenų lape [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Atlikimo rekomendacijos yra nustatomos taikant dažniausiai naudojamus standartus, kurių būtina laikytis. Tačiau, jei produktas naudojamas pirmą kartą ar yra specialios dangos, aplinkos ar patalpos charakteristikos, rekomenduojama atlikti išankstinius bandymus. Rekomenduojame laikytis atsargumo priemonių, išvardytų specifikacijose.

### PAKAVIMAS

| Kodas   | Pakavimas                 | Kiekis | Barkodas      |
|---------|---------------------------|--------|---------------|
| 3004690 | 20 kg plastikinis kibiras | 32     | 3549212463571 |

Atstovas Lietuvoje UAB „Bonderus“

Tel. 85 52505489

Mob. tel. +370 652 10059

[info@bonderus.lt](mailto:info@bonderus.lt)

[www.bonderus.lt](http://www.bonderus.lt)

