



KLP d.o.o.  
PC Komenda, Pod jelkami 2, 1218 Komenda, Slovenija

Davčna št.:  
Telefon: 01 830 3650  
E-mail: [info@klp.si](mailto:info@klp.si)  
WWW: [www.klp.digitalist.serv.si](http://www.klp.digitalist.serv.si)

Datum: 06.07.2024

## [BOSSONG BCR V-PLUS\\_300ml](#)



(slika je simbolična)

Kategorija: [Sidrna masa](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



BOSSONG BCR V-PLUS\_300ml - 747260

**Kovinarstvo in orodjarstvo, Krovstvo, Mizarstvo, Stavbno pohištvo, Vodo in elektro inštalacije BOSSONG**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

## Kratek opis

Dvokomponentno vinilestrsko lepilo brez stirena je namenjeno za kemično sidranje visokih obremenitev v različnih osnovnih materialih, kot so beton, kamen, trdno zidani ali votli zidovi (opeke) in les. Glede na tehnične podatke in lastnosti v ETA je na voljo eno najboljših vinilestrskih kemičnih sider z ETA-09/0140 opcijo 7 za navojne palice M8 – M24 za vgradnjo v nerazpokan beton in opcijo 1 za navojne palice M10 – M20 za vgradnjo v razpokan beton. Lepilo je certificirano za vgradnjo sider z različnimi globinami, kar pomeni, da imajo projektni inženirji precejšnje fleksibilnost pri načrtovanju. Največja globina je 20-kratnik premera navojne palice. Pri vgradnji v suh beton omogoča povečanje obremenitev v primerjavi z vgradnjo v moker beton. ETA-09/0246 Rebar tehnični certifikat potrjuje uporabo lepila za sidranje armiranega železa, premera od 8 mm do 32 mm za naknadno vgrajene podporne priključke armiranega betona. Lepilo dovoljuje zmanjšanje potrebne minimalne globine sidranja za lepljenje podpornih priključkov. Lepilo izpolnjuje zahteve o odpornosti v primeru požara. Za večja dela je odobrena uporaba v 825 ml kartušah. Uporaba je možna tako v suhem kot mokrem betonu za sidranje navojnih palic – tudi v popolnoma poplavljenih luknjah. Lepilo reagira in se utrjuje v prisotnosti vode. Uporablja se za temperaturno območje -40 °C/+40 °C dolgotrajno T° = 24 °C); -40 °C/+80 °C (dolgotrajno T° = 50 °C); -40 °C/+120 °C dolgotrajno T° = 72 °C). Njegove lastnosti so: - uporablja se lahko v mokrih ali poplavljenih luknjah – v tem primeru je priporočena 20 % manjša obremenitev; - skrajšan čas utrjevanja pri temperaturah substratov od -10 °C do +40 °C; - HOS v skladu s francosko uredbo št. 2011-321 in standardom ISO 16000; - brez močnega vonja, ker ne vsebuje stirena; - primerno za uporabo zaprtih prostorih; - primerno za sidranje v votli opeki, z uporabo sitastih tulcev; - primerno za sidranje v lesu; - kratki časi nameščanja in utrjevanja; - tiksotropna konsistenca – primeren za stropno montažo; - lepilo ima močan oprijem ter prodre v luknje in votle prostore; - zagotovi varno pritrditev, brez ekspandiranja in stresa za substrat; - enostavna uporaba – lepilo se meša v mešalni cevki med iztiskanjem iz kartuše; - lahko se uporablja tudi za popravila ali polnjenje lukenj; - rok uporabe 12 mesecev.

## Tehnične Specifikacije

Dejavnost	Kovinarstvo in orodjarstvo / Krovstvo / Mizarstvo / Stavbno pohištvo / Vodo in elektro inštalacije
Proizvajalec	BOSSONG

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---