

TEHNIČNI LIST IZDELKA

Izdaja:2

Različica:3

BK-Beton Kontakt**RZ-TLP-004****Datum: 29.12.2020.****1. IDENTIFIKACIJA IZDELKA IN PODJETJA****Trgovsko ime izdelka:** BK-Beton Kontakt**Podatki o proizvajalcu:**

Banja Komerc Bekament D. O. O.

34304 Banja

Aranđelovac

tel. 034-6777-500

faks 034-6777-505

e-pošta: komercijala@bekament.com

Kontakt za izdelavo TLP: e-pošta: laboratorija@bekament.com**2. OPIS IN PODROČJE UPORABE**

BK-Beton Kontakt je struktturna podlaga namenjena za egalizacijo in povečanje oprijemljivosti pri slabo vpojnih, gladkih podlagah visoke gostote. Uporablja se kot podlaga pred ometavanjem z apnenocementnimi in apnenomavčnimi ometi, za premaz mavčno kartonskih plošč in cementno vlaknenih plošč in podobno. BK-Beton Kontakt je še posebej priporočljiv za gladke betone in tovarniško izdelane zaključne betonske elemente, saj bistveno povečuje hrapavost podlage, ki izboljšuje tudi oprijemljivost (adhezivnost) naslednjih slojev.

Razvršča se med ekološke izdelke, ki niso škodljivi za zdravje ljudi in okolje.

Ne vsebuje organskih topil.

3. SESTAVA**Kemična sestava:** vodna emulzija polimera, voda, aditivi in kvarčno polnilo.**Nevarne sestavine:** v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi in zmesi, s katerim je zakonodajno uveden CLP/GHS sistem razvrščanja in označevanja, ta izdelek se ne uvršča med nevarne izdelke.**4. TEHNIČNE LASTNOSTI**

Gostota [g/dm³] (EN ISO 2811-1)	1200-1450
Oprijemljivost na podlago [MPa] (EN ISO 4624)	≥ 1,0
Navzemanje vode [kg/(m² h^{0,5})] (EN 1062-3)	0,1-0,5 (razred W ₂ po EN 1062-1)
Velikost delcev [μm] (EN 1524)	< 1500 (razred S ₃ po EN 1062-1)
35	35000-45000
Okvirna poraba [g/m²]	~ 500
Embalaža [kg]	6; 20

5. OSTALE LASTNOSTI

RZ-TLP-004

Banja Komerc Bekament d.o.o., Banja / 34304 Aranđelovac | www.bekament.com

TEHNIČNI LIST IZDELKA

Izdaja:2

Različica:3

BK-Beton Kontakt**RZ-TLP-004****Datum: 29.12.2020.****Videz:** roza viskozna masa.**Vonj:** specifičen za polimerno vezivo.**pH vrednost (EN ISO 787-9):** 7,5–8,5**Delež suhe snovi (EN ISO 3251), [%]:** ~ 75**VOC* vsebnost [g/l]:** < 2 (največja dovoljena vsebnost A (g) 30 g/l).

*VOC: Volatile Organic Compound - Hlapna organska spojina.

6. PODLAGA

Površina na katero se podlaga nanaša mora biti trdna, čista in suha, odprašena, brez slabo vezanih delov, mastnih madežev ipd. Med primerne podlage spadajo vse gladke betonske površine (stare najmanj mesec dni), tovarniško izdelani betonski elementi, mavčno kartonske plošče, cementno vlaknene plošče, OSB plošče, trdno vezani disperzijski premaz ipd. Vse stare in slabo vezane sloje je potrebno odstraniti, sanirati z ustreznimi materiali in šele potem pristopiti z nanašanjem podlage.

V primeru prebarvanja površin, okuženih z zidnimi plesni, je potrebno izvesti dezinfekcijo z BK-Sanicidom. V primeru barvanja površin, ki so pobarvane z oljnimi barvami, laki ipd., je potrebno popolnoma odstraniti obstoječe barvne sloje.

7. PRIPRAVA IN NANAŠANJE

BK-Beton Kontakt je potrebno pred uporabo dobro homogenizirati in po potrebi razredčiti z vodo v mali količini (največ do 1%; 0,06 l/6kg; 0,20 l/20kg). Podlaga se nanaša s čopičem ali z dolgodlakim valjčkom v enem sloju. Obstaja tudi možnost strojnega nanašanja z ustrezno opremo. Temperatura zraka in podlage pri vgradnji mora biti v območju od +5 °C do +30 °C. Ne uporabljati na direktnem soncu, megli, vetru ali dežu. Čas sušenja pri normalnih pogojih ($T = +23\text{--}25\text{ }^{\circ}\text{C}$, relativna vlažnost zraka = 50–60 %) znaša najmanj 4 ure, medtem ko polno odpornost prevleke (filma) dobimo po 7 dneh.

Visoka vlažnost in nizke temperature lahko bistveno podaljšajo čas sušenja.

8. ČIŠČENJE ORODJA

Tako po končanem delu je potrebno orodje temeljito oprati z vodo. Če se orodje ne očisti in ne opere takoj po uporabi, otrdele ostanke je potrebno mehansko odstraniti. Odstranjevanje se lahko olajša z večurnim potapljanjem orodja v vodi.

9. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Pri pravilni uporabi posebni ukrepi za varno ravnanje niso potrebni. Hraniti izven dosega otrok. Skladiščiti pri temperaturi od +5 °C do +25 °C, zaščiteno pred neposredno sončno svetljobo in zmrzaljo.

Rok uporabe: 18 mesecev.

TEHNIČNI LIST IZDELKA

Izdaja:2

Različica:3

BK-Beton Kontakt**RZ-TLP-004****Datum: 29.12.2020.**

10. OSEBNA ZAŠČITA

Zaščita dihal: ni potrebna v dobro prezračenih prostorih.

Zaščita rok in telesa: pri ponavljajočem stiku s kožo priporočamo preventivno uporabo zaščitnih rokavic. Uporabljati zaščitno delovno obleko z dolgimi rokavi in nogavicami. Zaščita oči: preventivno uporabljati zaščitna očala.

11. EKOTOKSIKOLOŠKI PODATKI

Na podlagi izkušenj in obstoječih podatkov pri pravilni uporabi niso znani negativni vplivi na zdravje. Preprečiti nekontrolirano iztekanja v kanalizacijo in vodotoke.

12. NAČIN ODSTRANJEVANJA / RAVNANJA Z ODPADKI

V skladu z lokalnimi / regionalnimi / evropskimi / nacionalnimi predpisi.

13. DRUGI PODATKI

Če izvajalec pri vgradnji materiala opazi kakršnokoli estetsko ali uporabno pomankljivost, je dolžan ustaviti dela ter o tem obvestiti proizvajalca, ki bo v najkrajšem možnem času obravnaval reklamacijo. Očitki, ki se nanašajo na omenjene lastnosti, posredovane proizvajalcu po opravljeni vgradnji večjega dela ali celotne količine materiala, ne morejo biti predmet reklamacije.

14. OPOMBA

Banja Komerc Bekament DOO opravlja kontrolu izdelka v lastnih laboratorijih, kot tudi redno testiranje v certificiranih laboratorijih. Tehnični list je plod našega znanja in dosedanjih praktičnih izkušenj, in vsem uporabnikom naj služi kot priporočilo za doseganje najboljših rezultatov. Če so vremenski in drugi pogoji drugačni od tistih, ki so navedeni v naših navodilih, je potrebno naša navodila vzeti kot splošne smernice, brez garancije na vgradnjo.

Banja Komerc Bekament DOO ne prevzema odgovornosti za škodo, ki je nastala zaradi nepravilne uporabe ali zaradi napačne izbire izdelka, kot tudi za nekakovostno opravljena dela. Predpostavlja se, da je izvajalec obvladal tehnike vgradnje in uporabo različnih izdelkov.

Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Ta dokument nadomešča vse predhodne različice, ki se začenši z navedenim datumom izdelave štejejo za neveljavne.

Datum izdelave: 09.11.2018.

Prejšnja različica: različica 2,2-9.11.2018.

Spremenjena poglavja: 5,7