

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU	Vydanie:3	Verzia:4
BK-Gold	RZ-TLP-001	Dátum: 02.06.2025.
Vytvoril-la: Jelena Tomković	Schválil-la: Vesna Jovanović	

1. IDENTIFIKÁCIA PRODUKTU A SPOLOČNOSTI

Obchodný názov produktu: BK-Gold

Informácie o výrobcovi:

Banja Komerc Bekament DOO
Kralja Petra Prvog 132
Arandjelovac
tel. 034-6777-500
fax. 034-6777-505
e-mail: komercijala@bekament.com

Kontakt pre vytvorenie TLP:

e-mail: laboratorija@bekament.com

2. POPIS A ROZSAH POUŽITIA

BK-Gold je interiérová farba na báze vysoko kvalitnej polymérnej emulzie, vhodná pre obytné a komerčné priestory. Je odolná voči mokrému utieraniu, má vynikajúcu kryciu schopnosť, dobrú paropriepustnosť a výnimočnú belosť. Je použiteľná na dekoratívnu ochranu vnútorných stenových a stropných povrchov v obytných, komerčných a verejných budovách a tam, kde je potrebné občasné čistenie povrchov. Pretreté povrchy sú odolné voči mokrému utieraniu.

Je klasifikovaná ako ekologická stenová farba, ktorá nie je škodlivá pre ľudské zdravie a životné prostredie.

3. ZLOŽENIE

Chemické zloženie: Vodná polymérna emulzia, voda, prísady, pigmenty a minerálne plnivá.

Nebezpečné zložky: V súlade s nariadením (ES) č. 1272/2008 o klasifikácii, balení a označovaní nebezpečných látok a zmesí, ktoré upravilo systém klasifikácie a označovania CLP/GHS, tento výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný výrobok.

4. TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Hustota, g/dm³ (EN ISO 2811-1)	1550-1650
Prilnavosť k podkladu, MPa (EN ISO 4624)	≥ 0,8

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU	Vydanie:3	Verzia:4
BK-Gold	RZ-TLP-001	Dátum: 02.06.2025.
Vytvoril-la: Jelena Tomković	Schválil-la: Vesna Jovanović	

Odolnosť voči mokrému utieraniu, μm (EN ISO 11998)	≥ 20 a < 70 pri 200 cykloch (trieda 3, podľa EN 13300)
Lesk, % (EN ISO 2813)	< 5 pri uhle 850 (hlboko matný podľa EN 13300)
Veľkosť častíc, μm (EN 1524)	< 100 (jemný podľa EN 13300)
Krycia schopnosť (EN 6504-3)	trieda 2 pri 8 m ² /l (podľa EN 13300)
Približná spotreba, ml/m²	~120-160
Balenie, l	1; 3; 5; 10; 15;

5. ĎALŠIE CHARAKTERISTIKY

Vzhľad: Biela alebo farebná viskózna kvapalina

Zápach: Špecifický pre polymérne spojivo

Hodnota pH (EN ISO 787-9): 7,8-9

Obsah sušiny (EN ISO 3251), %: ~65

Obsah VOC*, g/l: < 9 (maximálna povolená hodnota A (g) 30 g/l)

*VOC: Volatile Organic Compound - Prchavá organická látka;

Možnosť tónovania vo viac ako 3600 odtieňoch. BK-Gold je možné tónovať pomocou tónovacích prostriedkov BK-Color. Nezaručujeme úplnú zhodu s odtieňmi z tónovacích kariet iných výrobcov, ani úplnú reprodukovateľnosť odtieňov.

6. PODKLAD

Povrch, na ktorý sa farba nanáša, musí byť pevný, čistý a suchý, bez slabo prilnutých častí, mastných škvŕn a pod. Vhodné podklady sú všetky povrchy vyhladené kvalitnými stierkovacími hmotami, ako aj povrchy s dobre znášanými disperznými farbami. Pred natieraním je potrebné podklad natrieť prípravkom BK-Poklad. Doba schnutia podkladu pred nanášaním farby je min. 12 hodín.

V prípade premaľovania povrchov napadnutých plesňami na stenách je potrebné vykonať dezinfekciu prípravkom BK-Sanacid. V prípade maľovania povrchov pretretých olejovými farbami, lakmi a pod. je potrebné vykonať úplné odstránenie existujúcich náterov.

7. PRÍPRAVA A APLIKÁCIA

Pred použitím je potrebné hmotu premiešať a homogenizovať materiály z rôznych šarží a/alebo balení a následne v prípade potreby zriediť vodou. Farba sa pripravuje pridaním 15-25% vody (0,15-0,25 l vody na 1 l balenie; 0,45-0,75 l vody na 3 l balenie; 0,75-1,25 l vody na 5 l balenie; 1,5-2,5 l na 10 l balenie; 2,25-

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU	Vydanie:3	Verzia:4
BK-Gold	RZ-TLP-001	Dátum: 02.06.2025.
Vytvoril-la: Jelena Tomković	Schválil-la: Vesna Jovanović	

3,75 l na 15 l balenie) za dobrého miešania až do úplnej homogenizácie. Pri riedení farby vodou sa znižuje krycia schopnosť farby! Farba sa nanáša strojovo alebo valčekom s krátkym vlasom a v prípade potreby aj štetcom, zvyčajne v dvoch vrstvách. Druhá vrstva sa nanáša po úplnom vyschnutí prvej vrstvy, čo za normálnych podmienok (T=+23-25 °C, relatívna vlhkosť vzduchu=50-60%) vyžaduje 4-6 hodín. Následné korekcie farieb počas inštalácie (dodatočné riedenie, pridanie pigmentu atď.) nie sú povolené.

Na súvislých stenách je potrebné pracovať rovnomerne a bez prerušenia, aby sa predišlo nerovnostiam spôsobeným spájaním plôch, nerovnomerným schnutím atď.

Teplota vzduchu a podkladu počas inštalácie by mala byť v rozmedzí +5 °C až +30 °C. Farba je na dotyk suchá po 6-8 hodinách v závislosti od podmienok, pričom plná odolnosť filmu sa dosiahne po 3 týždňoch.

8. ČISTENIE NÁSTROJOV

Ihneď po použití by sa mal nástroj dôkladne umyť vodou. Ak nástroj nie je umytý ihneď po použití, stvrdnuté zvyšky odstráňte mechanicky. Odstránenie možno uľahčiť ponorením nástroja do vody na niekoľko hodín.

9. MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

Pri správnom použití nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia pri manipulácii. Uchovávajte mimo dosahu detí.

Skladujte pri teplotách od +5 °C do +25 °C, chráňte pred priamym slnečným žiarením a mrazom. Trvanlivosť: 18 mesiacov.

10. OSOBNÁ OCHRANA

Ochrana dýchacích ciest: Nevyžaduje sa, ak sú miestnosti dobre vetrané.

Ochrana rúk a tela: V prípade opakovaného kontaktu s pokožkou sa odporúča preventívne používanie ochranných rukavíc. Používajte pracovný odev s dlhými rukávami a nohavicami.

Ochrana očí: Preventívne používajte ochranné okuliare.

11. EKOTOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Pri správnom použití nie sú známe žiadne negatívne účinky na zdravie. Výrobok sa nesmie dostať do vodných tokov a kanalizácie.

12. SPÔSOB ZNEŠKODŇOVANIA

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU	Vydanie:3	Verzia:4
BK-Gold	RZ-TLP-001	Dátum: 02.06.2025.
Vytvoril-la: Jelena Tomković	Schválil-la: Vesna Jovanović	

V súlade s miestnymi/regionálnymi/európskymi/národnými predpismi.

13. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Vzorkovník farieb je vyrobený na papieri, preto pri aplikácii výrobku na rôzne povrchy možno očakávať menšie odchýlky odtieňov od vzorníka, ktoré nemôžu byť predmetom reklamácie. Určité odchýlky farebného odtieňa vo vzťahu k zodpovedajúcemu odtieňu v vzorníku sú možné v dôsledku použitia prírodných minerálnych plnív. Nerovnomerný odtieň natieraného povrchu môže byť dôsledkom nevhodných podmienok počas inštalácie, rôznej savosti a drsnosti podkladu. Nerovnosti na stene vo forme „škvŕn“ sa odstránia premalovaním celého povrchu steny. Premalovanie iba jednej časti steny sa neodporúča. Banja Komerc Bekament DOO nezaručuje úplnú zhodu odtieňov z rôznych šarží, odchýlky v tóne nemôžu byť predmetom reklamácie.

Ak zhotoviteľ počas inštalácie materiálu spozoruje nejakú estetickú alebo aplikačnú vadu, je povinný zastaviť prácu a informovať o nej výrobcu, ktorý čo najskôr začne reklamáciu posudzovať. Reklamácie zaslané výrobcovi po inštalácii veľkej časti alebo celého množstva materiálu a týkajúce sa vyššie uvedených charakteristík, nemôžu byť predmetom reklamácie.

15. POZNÁMKA

Spoločnosť Banja Komerc Bekament DOO vykonáva kontrolu výrobkov prostredníctvom vlastných laboratórií, ako aj pravidelné testovanie v certifikovaných laboratóriách. Technický list je výsledkom našich doterajších vedomostí a praktických skúseností a mal by slúžiť ako odporúčanie pre všetkých používateľov na dosiahnutie najlepších výsledkov. Ak sa poveternostné a iné podmienky líšia od tých, ktoré sú uvedené v našich pokynoch, mali by sa naše pokyny považovať za všeobecné pokyny bez záruky inštalácie.

Spoločnosť Banja Komerc Bekament DOO nepreberá zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym použitím alebo nesprávnym výberom výrobkov, ako aj za nekvalitnú prácu. Predpokladá sa, že zhotoviteľ zvládol techniky inštalácie a používania rôznych výrobkov.

Napísané znenie nás k ničomu nezaväzuje.

Tento dokument nahrádza všetky predchádzajúce verzie, ktoré sa k uvedenému dátumu považujú za neplatné.

Dátum vytvorenia: 02.06.2025.

Predchádzajúca verzia: 3.3 – 23.09.2024.

Zmenené kapitoly: 4, 5 a 7

Distribútor pre SK: DEJMARK spol. s r.o., Priekopská 3706/104, 036 01 Martin, tel: +421 434 010 040, www.dejmark.sk