

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- MetalPrime Classic	RZ-TLP-184	Datum: 29.06.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

1. IDENTIFIKACIJA PROIZVODA I KOMPANIJE

Trgovački naziv proizvoda: BK-MetalPrime Classic (nijanse: siva, crvena)

Podaci o proizvođaču:

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

Kontakt za izradu TLP:

e-mail: laboratorija@bekament.com

2. OPIS I PODRUČJE PRIMENE

Jednokomponentni osnovni premaz za osnovnu zaštitu čeličnih konstrukcija od korozije u enterijeru i eksterijeru. Koristi se u sistemu sa BK-EmajlClassic-om. Ima odličnu adheziju.

3. SASTAV

Hemijski sastav: Alkidna smola, rastvarači, pigmenti, punioci i aditivi

Opasni sastojci: U skladu sa Regulativom (EC) No 1272/2008 o klasifikaciji, pakovanju i obeležavanju opasnih supstanci i smeša kojom je zakonodavstveno uveden CLP/GHS sistem klasifikacije i obeležavanja, komponente sistema: Ugljovodonici, C9-C12, n-alkani, izoalkani, ciklični, aromatični (2-25%); titan-dioksid (aerodinamički prečnik $\leq 10\mu\text{m}$); butanon oksim, predstavljaju opasne sastojke te se ovaj proizvod razvrstava u opasne proizvode sa oznakom: Opasnost.

4. TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Gustina(SRPS EN ISO 2811-1), g/cm ³	1,35-1,45
Viskozitet (DIN 53211, 4 mm, 20 °C), s	120-180
Finoća dispergovanja, μm	20-30
Film suv na dodir, h	6
Film potpuno suv, h	24
Okvirna potrošnja, ml/m ²	70-95
Pakovanje, l	0,75

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- MetalPrime Classic	RZ-TLP-184	Datum: 29.06.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

5. OSTALE KARAKTERISTIKE

Izgled: Bela ili crvena tečnost

Miris: Na rastvarač

Sadržaj neisparljivih materija: 70-75%

VOC* sadržaj, g/l: max 349 (maksimalna dozvoljena vrednost A (e) 350 g/l)

*VOC: Volatile Organic Compound-Isparljiva organska supstanca;

6. PODLOGA

Podloga mora biti odmašćena, suva, očišćena i bez rđe. Rđu odstraniti mehanički, a masnoće i ostale nečistoće ukloniti sredstvom za odmašćivanje.

7. PRIPREMA I NANOŠENJE

Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, a zatim razrediti uljanim razređivačem BK-Classic maksimalno do 5% (nanos četkom ili valjkom) i 5-10% (nanos špricanjem). Prilikom razređenja opada pokrivenost.

Nanosi se četkom, valjkom ili špricanjem u 1-2 sloja. Nanošenje sledećeg sloja je nakon 24 sata.

Optimalna temperatura za rad je između 15 i 25 °C i relativna vlažnost vazduha ispod 80%. Ne preporučuje se rad na temperaturi nižoj od 5 °C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru i r.v.v. većoj od 80 %.

8. ČIŠĆENJE ALATA

Odmah nakon upotrebe alat je potrebno detaljno oprati BK-Classic ili BK-Nitro razređivačem.

9. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Koristiti zaštitu za kožu i oči. Proizvod držati daleko od izvora toplote i paljenja. Ne koristiti alate koji varniče. Zabranjeno je piti, jesti i pušiti prilikom rukovanja hemikalijom. Kada se proizvodom rukuje u zatvorenim prostorijama, treba obezbediti efikasnu lokalnu ventilaciju.

Proizvod skladištiti u originalnoj ambalaži na temperature od +5°C do +30°C udaljeno od izvora toplote i direktnih sunčevih zraka.

Rok upotrebe: 36 meseci.

10. LIČNA ZAŠTITA

Zaštita disajnih organa: Nije potrebna pri dobrom provetravanju prostorija.

Zaštita ruku i tela: Preventivna upotreba zaštitnih rukavica i radnog odela.

Zaštita očiju: Preventivna upotreba zaštitnih naočara.

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- MetalPrime Classic	RZ-TLP-184	Datum: 29.06.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

11. INFORMACIJE O PROPISIMA

U skladu sa Regulativom (EC) No 1272/2008 o klasifikaciji, pakovanju i obeležavanju opasnih supstanci i smeša kojom je zakonodavstveno uveden CLP/GHS sistem klasifikacije i obeležavanja, ovaj proizvod se razvrstava u opasne proizvode sa oznakom: Opasnost.



Opasnost

Zapaljive tečnosti, kategorija 3, H226
Opasnost od aspiracije, kategorija 1, H304
Specifična toksičnost za ciljni organ-JI, kategorija 3, H336
Mutagenost germinativnih ćelija, kategorija 1B, H340
Karcinogenost, kategorija 1B, H350
Specifična toksičnost za ciljni organ-VI, kategorija 1, H372
Opasnost po vodenu životnu sredinu, kategorija hronično 2, H411

H-oznake:

H226 Zapaljiva tečnost i para
H304 Može izazvati smrt ako se proguta i dospe do disajnih puteva
H336 Može da izazove pospanost i nesvesticu
H340 Može da dovede do genetskih defekata
H350 Može da dovede do pojave karcinoma
H372 Dovodi do oštećenja organa (centralni nervni sistem) usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja (inhalaciono)
H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

P-oznake:

P101 Ako je potreban medicinski savet sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda.
P102 Čuvati van domašaja dece.
P210 Držati dalje od toplote, vrućih površina, varnica, otvorenog plamena i drugih izvora paljenja. Zabranjeno pušenje.
P264 Oprati detaljno nakon rukovanja
P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitu za lice/zaštitnu odeću/zaštita disajnih organa/zaštitna obuća.
P304+P340 AKO SE UDAHNE: Izneti osobu na svež vazduh i staviti je u položaj koji olakšava disanje.
P370+P378 U slučaju požara koristiti aparat za gašenje požara.
P501 Odlaganje sadržaja/ ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima.

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- MetalPrime Classic	RZ-TLP-184	Datum: 29.06.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

Dodatno obeležavanje:

EUH066: Višekratno izlaganje može da izazove sušenje ili pucanje kože.

EUH208: Sadrži butanone oxime, cobalt bis(2-ethylhexanoate), phthalic anhydride.

EUH211: Pažnja! Prilikom prskanja mogu se stvoriti kapljice koje je opasno udisati. Ne udišite čvrste čestice, niti sitne kapljice iz spreja.

Sadrži: Ugljovodonici, C9-C12, n-alkani, izoalkani, ciklični, aromatični (2-25%), titan-dioksid (aerodinamički prečnik $\leq 10 \mu\text{m}$); butanon oksim

12. EKOTOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Pri pravilnoj upotrebi nisu poznati negativni efekti na zdravlje. Proizvod ne sme dospeti u vodotokove i kanalizaciju.

13. NAČIN ODLAGANJA

U skladu sa lokalnim/regionalnim/evropskim/nacionalnim propisima.

14. NAPOMENA

Banja Komerc Bekament DOO obavlja kontrolu proizvoda putem vlastitih laboratorija, kao i redovno ispitivanje u sertifikovanim laboratorijama. Tehnički list je proizvod naših saznanja i dosadašnjih praktičnih iskustava, i svim korisnicima treba poslužiti kao preporuka za postizanje najboljih rezultata. Ako su vremenski i drugi uslovi drugačiji od onih u našim uputstvima, potrebno je naša uputstva uzeti kao opšte smernice, bez garancije za ugradnju.

Banja Komerc Bekament DOO ne preuzima odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe ili pogrešnog odabira proizvoda, kao ni za nekvalitetno izvedene radove. Pretpostavlja se da je izvođač ovladao tehnikama ugradnje i upotrebe različitih proizvoda.

Zapisano nas ni u čemu ne obavezuje.

Datum izrade: 29.06.2022.

Prethodna verzija: /

Izmenjena poglavlja: /