

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Datum: 21.07.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

1. IDENTIFIKACIJA PROIZVODA I KOMPANIJE

Trgovački naziv proizvoda: BK-LasurGold (nijanse: bezbojni, bor, tik, orah, ebanovina, mahagoni, hrast, palisander, kesten, zeleni, beli)

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

Debeloslojni dugotrajni lazurni premaz izrađen na bazi alkidnih smola, UV-stabilnih pigmentata, rastvarača i organskih voskova. Posebno je pogodan za teške atmosferske uslove (hladno-toplo), jer je premaz sposoban da efikasno prati kretanje drveta bez pucanja, a sadržaj voska zaustavlja prodiranje vode u drvo i povećava trajnost drveta.

3. SASTAV

Hemijski sastav: Alkidna smola, rastvarači, svetlostabilni pigmenti, aditivi i organski vosak.

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; aromatični ugljovodonici, C9-C12, destilacija benzena; ksilen (mešavina izomera); titan-dioksid (aerodinamički prečnik $\leq 10 \mu\text{m}$)-odnosi se na belu nijansu, 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	0,90-0,94
Viskozitet (DIN 53211, 4 mm, 20 °C), s	90-130
Film suv na dodir, h	4-6
Film potpuno suv, h	24
Okvirna potrošnja (u jednom sloju), ml/m ²	80-110

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Datum: 21.07.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	
Pakovanje, l	0,75	

5. OSTALE KARAKTERISTIKE

Izgled: Bela ili obojena tečnost

Miris: Na rastvarač

Sadržaj neisparljivih materija, %: 36-42

VOC* sadržaj, g/l: max 500 (maksimalna dozvoljena vrednost A (đ) 700 g/l)

*VOC: Volatile Organic Compound-Isparljiva organska supstanca;

6. PODLOGA

Drvena podloga mora biti suva, dobro obrušena i čista. Vlaga kod četinara ne sme premašiti 15%, a kod listopadnog drveta 12%. Drvene elemente izložene spoljnim uticajima, pre prvog bojenja potrebno je zaštititi od dejstva plesni, buđi i parazita nanošenjem sredstva BK-Protecta. Kao podloga se koristiti BK-LasurClassic. Površine koje su već prebojavane lazurnim premazima je potrebno matirati brušenjem i dobro otprašiti pre nanošenja BK-Lasur Gold-a.

7. PRIPREMA I NANOŠENJE

BK-LasurGold je pripremljen za nanošenje i ne treba ga razređivati. U slučaju skladištenja na nižim temperaturama, potrebno ga je zagrejati do sobne temperature kako bi se dobila masa pogodna za nanošenje. Unutrašnje površine je dovoljno premazati u jednom sloju, a spoljašnje u dva sloja. Vreme sušenja između slojeva 12-24h. 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 temperaturi od +5°C do +30 °C udaljeno od izvora toplote i direktnih sunčevih zraka.

Rok upotrebe: 36 meseci.

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Datum: 21.07.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

10. LIČNA ZAŠTITA

Zaštita disajnih organa: Nije potrebna pri dobrom provetravanju prostorija.
Zaštita ruku i tela: Preventivna upotreba zaštitnih rukavica i radnog odel.
Zaštita očiju: Preventivna upotreba zaštitnih naočara.

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
Senzibilizacija kože, kategorija 1A, H317
Specifična toksičnost za ciljni organ-JI (iritacija respiratornih organa), kategorija 3, H335
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
H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži
H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa
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 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.

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Datum: 21.07.2022.
Izradio: Jelena Tomković	Odobrio: Vesna Jovanović	

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 ABC.

P501 Odlaganje sadržaja/ ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima.

Dodatno obeležavanje:

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

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.

Sadržaj: Ugljovodonici, C9-C12, n-alkani, izoalkani, ciklični, aromatični (2-25%); aromatični ugljovodonici, C9-C12, destilacija benzena; ksilen (mešavina izomera); titan-dioksid (aerodinamički prečnik $\leq 10 \mu\text{m}$)-odnosi se na belu nijansu.

Dozvoljeno samo za profesionalno korišćenje.

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: 21.07.2022.

Prethodna verzija: /

Izmenjena poglavlja: /

TEHNIČKI LIST PROIZVODA

Izdanje:1

Verzija:0

BK- LasurGold

RZ-TLP-187

Datum: 21.07.2022.

Izradio: Jelena Tomković

Odobrio: Vesna Jovanović