

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Data: 21.07.2022
Redatto da: Jelena Tomkovic	Approvato da: Vesna Jovanovic	

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELL'AZIENDA

Il nome commerciale del prodotto: BK-LasurGold (tonalità: incolore, pino, teak, noce, ebano, mogano, rovere, palissandro, castagno, verde, bianco)

Dati sul produttore:

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

Contatto per realizzazione di TLP:

e-mail: laboratorija@bekament.com

2. DESCRIZIONE E CAMPO DI APPLICAZIONE

Il rivestimento lazur a strato spesso e di lunga durata realizzato a base di resine alchidiche, pigmenti stabili ai raggi UV, solventi e cere organiche. È particolarmente adatto per condizioni atmosferiche severe (freddo-caldo), perché il rivestimento è in grado di seguire efficacemente il movimento del legno senza fessurarsi, e il contenuto di cera impedisce la penetrazione dell'acqua nel legno e aumenta la durabilità del legno.

3. COMPOSIZIONE

Composizione chimica: resina alchidica, solventi, pigmenti stabili alla luce, additivi e cera organica.

Sostanze pericolose: In conformità al Regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze e delle miscele pericolose, con cui è legislativamente introdotto il sistema di classificazione ed etichettatura CLP/GHS, componenti del sistema: Idrocarburi, C9-C12, n-alcani, isoalcani, ciclici, aromatici; idrocarburi aromatici, C9-C12, distillazione del benzene; xilene (miscela di isomeri); biossido di titanio (diametro aerodinamico $\leq 10 \mu\text{m}$) - si riferisce a tonalità bianca, rappresentano ingredienti pericolosi e questo prodotto è classificato come prodotto pericoloso con l'etichetta: Pericolo.

4. CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità (SRPS EN ISO 2811-1), g/cm ³	0,90-0,94
Viscosità (DIN 53211, 4 mm, 20 °C), s	90-130
Film secco a tatto, ore	4-6

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Data: 21.07.2022
Redatto da: Jelena Tomkovic	Approvato da: Vesna Jovanovic	

Film completamente secco, ore	24
Consumo approssimativo (in uno strato), ml/m ²	80-110
Confezione, l	0,75

5. ALTRE CARATTERISTICHE

Aspetto: Liquido incolore o colorato

Miris: del solvente

Contenuto di sostanze non volatili, %: 36-42

VOC* contenuto, g/l: max 500 (valore massimo consentito A (d) 700 g/l)

*VOC: Volatile Organic Compound-sostanza organica volatile;

6. BASE

La base in legno deve essere asciutta, ben carteggiata e pulita. L'umidità nelle conifere non deve superare il 15% e nelle latifoglie il 12%. Gli elementi in legno esposti agli agenti esterni, prima del primo rivestimento, devono essere protetti da muffe, funghi e parassiti applicando BK-Protect. Utilizzare BK-LasurClassic come base. Le superfici già riverniciate con rivestimenti lazur, necessitano di essere opacizzate con la carteggiatura e spolverate abbondantemente prima dell'applicazione di BK-Lasur Gold.

7. PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

BK-Lasur Gold è pronto per l'applicazione e non deve essere diluito. In caso di stoccaggio a temperature inferiori è necessario riscaldarlo fino a temperatura ambiente per ottenere una massa adatta all'applicazione. È sufficiente rivestire le superfici interne in uno strato e le superfici esterne in due strati. Tempo di asciugatura tra uno strato e l'altro 12-24 ore.

La temperatura ottimale per il lavoro è compresa tra 15 e 25 °C e l'umidità relativa inferiore all'80%. Non si raccomanda il lavoro ad una temperatura inferiore a 5 °C. Non lavorare sotto la luce diretta del sole, pioggia, vento forte e umidità relativa dell'aria superiore all'80%.

8. PULIZIA DI UTENSILI

Subito dopo l'uso gli utensili devono essere lavati accuratamente con il diluente BK-Classic o BK-Nitro.

9. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Usare protezioni per la pelle e gli occhi. Tenere il prodotto lontano da fonti di calore e ignizione. Non usare utensili che generano scintille. È vietato bere, mangiare e fumare durante la manipolazione della sostanza chimica. Quando il prodotto viene maneggiato in ambienti chiusi, è necessario garantire un'efficace ventilazione locale.

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Data: 21.07.2022
Redatto da: Jelena Tomkovic	Approvato da: Vesna Jovanovic	

Conservare il prodotto nella sua confezione originale a temperatura compresa tra +5°C e +30°C lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta.
Durata di conservazione: 36 mesi.

10. PROTEZIONE PERSONALE

Protezione delle vie respiratorie: Non necessaria se i locali sono ben ventilati.
Protezione delle mani e del corpo: Uso preventivo di guanti e indumenti protettivi.
Protezione degli occhi: Uso preventivo degli occhiali protettivi.

11. INFORMAZIONI SULLE NORMATIVE

In conformità al Regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze e delle miscele pericolose, con cui è legislativamente introdotto il sistema di classificazione ed etichettatura CLP/GHS, questo prodotto è classificato come pericoloso con l'etichetta: Pericolo.



Pericolo

Liquidi infiammabili, categoria 3, H226
Pericolo in caso di aspirazione, categoria 1, H304
Sensibilizzazione cutanea, categoria 1A, H317
Tossicità specifica per organi bersaglio - IR (irritazione degli organi respiratori), categoria 3, H335
Tossicità specifica per organi bersaglio-JI, categoria 3, H336
Mutagenicità delle cellule germinali, categoria 1B, H340
Cancerogenicità, categoria 1B, H350
Tossicità specifica per organi bersaglio - VI, Categoria 1, H372
Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria cronica 2, H411

H-indicazioni:

H226 Liquido e vapori infiammabili
H304 Può provocare la morte in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie
H317 Può provocare reazioni allergiche cutanee
H335 Può irritare le vie respiratorie
H336 Può provocare sonnolenza e perdita di coscienza
H340 Può provocare alterazioni genetiche
H350 Può provocare il cancro
H372 Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta (inalazione).
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:0
BK- LasurGold	RZ-TLP-187	Data: 21.07.2022
Redatto da: Jelena Tomkovic	Approvato da: Vesna Jovanovic	

P-indicazioni:

P101 Se è necessario un consiglio medico, portare con sé la confezione o l'etichetta del prodotto.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere e altre fonti di ignizione. Vietato fumare.

P264 Lavare accuratamente dopo l'uso.

P280 Indossare guanti protettivi/proteggere il viso/indumenti protettivi/protezione respiratoria/calzature protettive.

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare la persona all'aria aperta e metterla in una posizione che faciliti la respirazione.

P370+P378 In caso di incendio utilizzare un estintore.

P501 Smaltire il contenuto/imballaggio in conformità con le normative nazionali.

Marcatura aggiuntiva:

EUH066: L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

Contiene butanone ossima, bis(2-etilesanoato) di cobalto, anidride ftalica.

EUH211: Attenzione! Durante la spruzzatura si possono formare goccioline pericolose da inalare. Non inalare particelle solide o goccioline fini dallo spray.

Contiene: Idrocarburi, C9-C12, n-alcani, isoalcani, ciclici, aromatici (2-25%); idrocarburi aromatici, C9-C12, distillazione del benzene; xilene (miscela di isomeri); biossido di titanio (diametro aerodinamico $\leq 10 \mu\text{m}$ -si riferisce a tonalità bianca.

Consentito solo per uso professionale.

12. INFORMAZIONI ECOTOSSICOLOGICHE

Con un uso corretto non sono noti effetti negativi sulla salute. Il prodotto non deve raggiungere corsi d'acqua e fogne.

13. SMALTIMENTO

In conformità con le normative locali/regionali/europee/nazionali.

14. NOTA

Banja Komerc Bekament DOO esegue il controllo dei prodotti attraverso i propri laboratori, nonché i test regolari in laboratori certificati. La scheda tecnica è il prodotto delle nostre conoscenze e delle precedenti esperienze pratiche e deve servire come raccomandazione a tutti gli utenti per ottenere i migliori risultati. Se le condizioni meteorologiche ed altre sono diverse da quelle indicate nelle nostre istruzioni, le nostre istruzioni devono essere prese come linee guida generali, senza alcuna garanzia per la posa.

Banja Komerc Bekament DOO non si assume responsabilità per danni causati da uso improprio o da errata selezione dei prodotti, nonché per lavori di scarsa qualità. Si presume che l'esecutore di lavori abbia padroneggiato le tecniche di posa e utilizzo dei vari prodotti.

Quanto scritto non ci obbliga in nulla.

**SCHEDA TECNICA DEL
PRODOTTO**

Edizione:1

Versione:0

BK- LasurGold**RZ-TLP-187****Data: 21.07.2022****Redatto da:** Jelena Tomkovic**Approvato da:** Vesna Jovanovic

Data di redazione: 21.07.2022

Versione precedente: /

Capitoli modificati: /