

LA SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:1
BK-Fas Shine	RZ-TLP-162	Data: 01.12.2021.
Preparato da: Ozren Bižić	Approvato da: Vesna Jovanović	

1. INFORMAZIONI BASE DEL PRODOTTO E DEL PRODUTTORE

Nome commerciale del prodotto: BK-Fas Shine

I dati sul produttore: Banja Komerc Bekament DOO
Kralja Petra Prvog 132
34304 Banja
Arandjelovac
tel. 034-6777-500
fax. 034-6777-505
e-mail: komercijala@bekament.com

Contatto per la preparazione della scheda tecnica: e-mail: laboratorija@bekament.com

2 DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO

BK Fas Shine è vernice decorativa trasparente con le particelle scintillanti che hanno l'effetto di brillantezza metallica. Consigliato per l'uso sia interno che esterno. Questa vernice è idrorepellente e resistente alle condizioni climatiche.

Si classifica come un prodotto ecologico che non è nocivo per la salute della gente né per l'ambiente, non contiene dei solventi organici.

3. INGREDIENTI

Composizione chimica: legante polimerico (stirene acrilico), additivi, le particelle scintillanti con l'effetto metallico, acqua.

Ingredienti pericolosi: In conformità alla Regolazione (EC) No 1272/2008 su classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze pericolose con la quale è stato introdotto in modo legale CLP/GHS il sistema di classificazione ed etichettatura, questo prodotto non va considerato pericoloso.

4. LE CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità, g/dm³ (EN ISO 2811-1)	1050
Viscosità, mPas (EN ISO 2555)	13000 - 15000
Resa teorica, ml/m²	100-150
Confezione, l	15

5. ALTRE CARATTERISTICHE

Aspetto: Liquido viscoso bianco con le particelle visibili con l'effetto metallico

pH valore (EN ISO 787-9): 7 - 8

Contenuto di materia secca (EN ISO 3251), %: 25

VOC* sadržaj, g/l: <110 (valore massimo permesso A (I) 200g/l)

LA SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:1
BK-Fas Shine	RZ-TLP-162	Data: 01.12.2021.
Preparato da: Ozren Bižić	Approvato da: Vesna Jovanović	

* VOC: Volatile Organic Compound – La sostanza volatile organica

6. SUPPORTO

Superficie alla quale si applica il colore deve essere solida, pulita, asciutta senza le parti sciolte e senza macchie di grasso precedentemente trattata con il fondo BK Ultra Prime. I supporti adeguati sono tutte le superfici in base minerale o in base organica sulle quali si vorrebbe avere l'effetto del Fas Shine. In caso di applicazione sulle superfici molto assorbenti (ad esempio gli intonaci minerali) bisogna prima trattare la superficie con il BK-Penetrat per fare il supporto meno assorbente.

7. PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

Prima di uso la massa si deve mescolare dentro il bidone con il mescolatore a bassa velocità. BK Fas Shine è pronto per l'uso. Se necessario diluire con 100-150 ml dell'acqua. Si applica con il rullo o a spruzzo (pistola per verniciatura con ugello 4mm) a una pressione di 2-4 bar. Nell'applicazione con il rullo, la vernice si applica in diverse direzioni per fare le particelle scintillanti con l'effetto metallico distribuite uniformemente.

Nell'applicazione a spruzzo si deve stare attenti alla velocità del movimento e alla distanza sempre la stessa dalla superficie.

La temperatura dell'aria e del supporto in momento dell'uso deve essere da +5 °C a +30 °C

La vernice è asciutta al tatto dopo 8-10 ore ciò dipende dalle condizioni del posto dove si applica.

L'effetto completo della vernice si realizza in zone soleggiate. Alta umidità e le temperature basse possono prolungare l'essiccazione e fare l'impatto all'aspetto della vernice.

8. PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'utilizzo, gli attrezzi devono essere puliti dettagliatamente con l'acqua. Se gli attrezzi non vengono puliti subito dopo l'uso, i resti induriti devono essere rimossi meccanicamente.

9. MANIPOLAZIONE E MAGAZZINAGGIO

Se usato in modo corretto nella manipolazione non sono necessarie le speciali misure di sicurezza. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Tenere in temperature di +5 °C do +25 °C, protetto dall'impatto solare diretto e dal congelamento.

Scadenza: 18 meseci.

10. PROTEZIONE PERSONALE

LA SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:1
BK-Fas Shine	RZ-TLP-162	Data: 01.12.2021.
Preparato da: Ozren Bižić	Approvato da: Vesna Jovanović	

Protezione respiratoria: Non è necessaria se c'è la ventilazione delle stanze.

Protezione delle mani e corpo: Nel contatto ripetitivo con la pelle si raccomanda l'utilizzo dei guanti protettivi. Utilizzare il vestito da lavoro con le maniche e i calzini lunghi.

Protezione degli occhi: Preventivamente utilizzare gli occhiali di sicurezza.

11. INFORMAZIONI SUL REGOLAMENTO

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

In base alle esperienze e alle informazioni esistenti nell' utilizzo corretto non ci sono degli effetti negativi alla salute. È importante prevenire scarico senza controllo in canalizzazione e fiumi.

13. MODALITÀ DI SMALTIMENTO

In conformità alle regolazioni locali/regionali/europei/nazionali.

14. ALTRE INFORMAZIONI

Se l'esecutore di lavori nell'uso del materiale nota qualche mancanza estetica o problema con l'applicazione deve sospendere dei lavori ed avvisare il produttore il quale inizierà il più presto possibile ad analizzare e rispondere al reclamo.

Si consiglia quindi di effettuare delle prove preliminari prima di procedere all'esecuzione del lavoro perchè il reclamo fatto dopo l'uso della maggior parte o l'intera quantità del materiale e riguarda le caratteristiche già menzionate non può essere preso in considerazione.

15. NOTA

Banja Komerc Bekament S.R.L. controlla i suoi prodotti nei laboratori propri, e fa anche le analisi regolari nei laboratori certificati.

La scheda tecnica è il prodotto delle nostre conoscenze e delle esperienze pratiche finora, e a tutti gli utenti deve servire come raccomandazione per avere i migliori risultati. Se le condizioni climatiche e altre condizioni sono diverse da quelle descritte nelle nostre istruzioni, bisogna ritenere le nostre istruzioni linee guida generali, senza garanzia d'applicazione.

Banja Komerc Bekament S.R.L. non si può considerare responsabile per i danni creati nell'utilizzo irregolare o per la scelta sbagliata del prodotto, nonché per l'esecuzione dei lavori di scarsa qualità. Si suppone che l'esecutore dei lavori è bravo e sa usare i vari prodotti.

Tutto scritto non è vincolante.

Questo documento entra in vigore in data indicata qui sotto e sostituisce tutte le versioni precedenti, che non si ritengono più validi.

LA SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:1
BK-Fas Shine	RZ-TLP-162	Data: 01.12.2021.
Preparato da: Ozren Bižić	Approvato da: Vesna Jovanović	

Data di produzione della scheda tecnica: 27.10.2020.
La versione precedente: 1.0 - 27.10.2020.
Capitoli modificati: 1, 7.