

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Edizione: 2

Versione: 2

BK-PLASTERFIX**RZ-TLP-013****Data: 09.08.2023****Redatto da:** Marija Jovanovic**Approvato da:** Vesna Jovanovic

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELL'AZIENDA

Nome commerciale del prodotto: BK-PlasterFix**Dati sul produttore:**

Banja Komerc Bekament DOO

Kralja Petra Prvog 132

Arandjelovac

tel. 034-6777-500

fax. 034-6777-505

Contatto per la realizzazione di TLP:e-mail: laboratorija@bekament.com

2. DESCRIZIONE E CAMPO DI APPLICAZIONE

BK-PlasterFix è un adesivo da costruzione a base di gesso destinato al fissaggio di pannelli in cartongesso su superfici murali. È caratterizzato da un lungo tempo aperto, da buona lavorabilità e da elevata adesione al cartongesso.

3. COMPOSIZIONE

Composizione chimica: Gesso, additivi e riempitivo minerale.**Ingredienti pericolosi:** In conformità al Regolamento (CE) N. 1272/2008 sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze e miscele pericolose, che ha introdotto il sistema di classificazione ed etichettatura CLP/GHS, il prodotto non è classificato come prodotto pericoloso.

4. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa sfusa, g/dm³	600-800
Adesione (EN 13279-2)	Interruzione nella colla secondo EN 12860
Residui sul setaccio 200 µm, % (EN 13279-2)	≤ 10 secondo EN 12860
Tempo di legatura, min (EN 13279-2)	≥ 45 secondo EN 12860
Contenuto di triossido di zolfo (SO₃), % (EN 13279-2)	≥ 30 secondo EN 12860
Consumo approssimativo, kg/m²	~3,5-4
Confezione, kg	25;

5. ALTRE CARATTERISTICHE

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Edizione: 2

Versione: 2

BK-PLASTERFIX**RZ-TLP-013****Data: 09.08.2023****Redatto da:** Marija Jovanovic**Approvato da:** Vesna Jovanovic**Aspetto:** polvere da biancastro a grigio**Valore pH della malta bagnata:** 6-8

6. BASE

La superficie su cui viene applicata la massa deve essere solida, pulita e asciutta, priva di parti poco aderenti, macchie di grasso, ecc. Le superfici idonee sono tutte le superfici di malte bastarde (vecchie di almeno un mese), superfici in calcestruzzo (vecchie di almeno un mese), muro di mattoni, calcestruzzo aerato e sim.

Nel caso di superfici molto lisce è necessario applicare preventivamente BK-Beton Kontakt. Nel caso di superfici molto assorbenti è necessario preverniciarle precedentemente con BK-Nivelator prima dell'incollaggio.

7. PREPARAZIONE ED APPLICAZIONE

La massa viene preparata aggiungendo lentamente la polvere a circa il 39% di acqua (circa 9,75 l di acqua per 25 kg di polvere), con una costante miscelazione con agitatore elettrico fino a completa omogeneizzazione. Lasciare riposare la massa per 10 minuti, poi mescolarla ancora una volta e, se necessario, aggiungere l'acqua per regolare la consistenza adeguata della colla.

La massa adesiva viene applicata in punti sui bordi e al centro del cartongesso, con una distanza di circa 30 cm. In alternativa, quando l'incollaggio dei pannelli viene effettuato su superfici sufficientemente piane, l'adesivo può essere applicato a strisce su tutta la superficie del cartongesso. La massa miscelata deve essere utilizzata entro 60-90 minuti, a seconda delle condizioni di posa.

Il tempo di asciugatura dell'adesivo in condizioni normali ($T=+23-25^{\circ}\text{C}$, umidità relativa dell'aria=50-60%) è di circa 24 ore.

Durante la posa, la temperatura dell'aria e del supporto dovrebbe essere compresa tra $+5^{\circ}\text{C}$ e $+30^{\circ}\text{C}$. L'elevata umidità e le basse temperature possono prolungare il tempo di asciugatura della colla.

8. PULIZIA DI UTENSILI

Subito dopo l'uso gli utensili devono essere lavati accuratamente con acqua. Se l'utensile non viene lavato subito dopo l'uso, rimuovere meccanicamente i residui induriti.

9. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Trasportare il materiale in sacchi chiusi. Durante il lavoro, assicurare una buona ventilazione se utilizzato in ambienti chiusi. Durante il lavoro con la massa umida, proteggere gli occhi e la pelle a causa di reazione alcalina. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Conservare il materiale in locali asciutti su bancali, al riparo dall'umidità.

Data di scadenza: 12 mesi.

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Edizione: 2

Versione: 2

BK-PLASTERFIX**RZ-TLP-013****Data: 09.08.2023****Redatto da:** Marija Jovanovic**Approvato da:** Vesna Jovanovic

10. PROTEZIONE PERSONALE

Protezione delle vie respiratorie: Evitare l'inalazione. In caso di forti polveri utilizzare una maschera protettiva.

Protezione delle mani e del corpo: Utilizzare guanti protettivi. Dopo ogni pausa lavarsi le mani con acqua. Usare abiti da lavoro con maniche lunghe e pantaloni.

Protezione degli occhi: usare occhiali di sicurezza per proteggersi dalla polvere e dalla colla bagnata.

11. INFORMAZIONI ECOTOSSICOLOGICHE

Sulla base dell'esperienza e delle informazioni esistenti, non sono noti effetti negativi sulla salute con un uso corretto. Prevenire lo scarico incontrollato in corsi d'acqua a causa di reazione alcalina.

12. SMALTIMENTO

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

13. ALTRE INFORMAZIONI

Se l'esecutore di lavori durante la posa in opera del materiale rileva un difetto estetico o applicativo, è tenuto a sospendere i lavori ed informarne il produttore, il quale prima possibile procederà con l'esame del reclamo. I reclami inviati al produttore dopo la posa in opera di gran parte o dell'intera quantità di materiale e riguardanti le caratteristiche suddette, non ne possono essere oggetto di reclamo.

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 che dovrebbe 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.

Data di redazione: 09.08.2023.

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Edizione: 2

Versione: 2

BK-PLASTERFIX**RZ-TLP-013****Data: 09.08.2023****Redatto da:** Marija Jovanovic**Approvato da:** Vesna Jovanovic

Versione precedente: 2.1 - 24.12.2021.

Capitoli modificati: 1.