

LA SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione:1	Versione:2
Bekament rete 145	RZ-TLP-153-01	Data: 23.12.2021.
Preparato da: Marija Jovanović	Approvato da: Vesna Jovanović	

1. INFORMAZIONI BASE DEL PRODOTTO E DEL PRODUTTORE

Nome commerciale del prodotto: Bekaterm mrežica 145

I dati sul produttore: Banja Komerc Bekament DOO
Kralja Petra Prvog 132
34304 Banja
Arandelovac
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

Bekament rete 145 è la rete di rinforzo in fibra di vetro che fa parte di Bekatherm Standard, cioè Bekatherm Prestige sistema termo isolante.

3. INGREDIENTI

Composizione chimica: Vetro C, senza ammorbidente, con lo strato che impedisce il movimento dei fili.

4. LE CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza (valore dichiarata dal produttore)	50 m ($\pm 1\%$)
Larghezza (EAD 040016-000-0404, 2.2.5)	100 cm ($\pm 1\%$)
Distanza dalla metà di un filo alla metà dell'altro- longitudinale/trasversale (EAD 040016-000-0404, 2.2.4)	(5,9x4,4) $\pm 0,5$ mm
Dimensioni interne della maglia (EAD 040016-000-0404, 2.2.4)	(4,7x4,0) $\pm 0,5$ mm
Precisione della tessitura (EAD 040016-000-0404, 2.2.6)	approvato
Peso con il strato protettivo (EAD 040016-000-0404, 2.2.8)	145g/m ² ($\pm 5\%$)
Spessore (EAD 040016-000-0404, 2.2.9)	0,48 mm ($\pm 0,02\%$)

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:2
Bekament mrežica 145	RZ-TLP-153-01	Datum: 23.12.2021.

Reazione al fuoco (EAD 040016-000-0404, EN 13501-1)	Non è disponibile
Contenuto del materiale infiammabile (EAD 040016-000-0404, 2.2.2)	18% (±4%)
Valore medio dell'energia termica quando brucia (EAD 040016-000-0404, EN ISO 1716)	6,53 MJ/kg; 0,95MJ/m ²
Forza di divisione - longitudinale/trasversale (EAD 040016-000-0404, 2.2.7, ETAG 004, 5.6.7.1.1)	1750 N/5 cm/ 1900 N/5 cm
Estensibilità - longitudinale/trasversale (EAD 040016-000-0404, 2.2.7, ETAG 004, 5.6.7.1.1)	<4,5%/<4,5%
Forza di divisione - longitudinale/trasversale dopo l'invecchiamento (EAD 040016-000-0404, 2.2.7, ETAG 004, 5.6.7.1.2)	>1000 N/5 cm/ >1000 N/5 cm min 50%/ min 50%
Estensibilità - longitudinale/trasversale dopo l'invecchiamento (EAD 040016-000-0404, 2.2.7, ETAG 004, 5.6.7.1.2)	<3,5%/<3,5%

5. PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

Bekament rete 145 deve essere annegata in strato base della colla che va applicata con la cazzuola dentata (profondità dei denti circa 10mm), dall'alto in basso e dall'interno all'esterno, con la sovrapposizione di 10cm. Fare la rete annegata così che sia visibile e non completamente coperta dalla colla. Dopo 24 ore di essiccazione applicare lo strato di finitura della colla con il quale si fa rasatura finale della facciata.

6. 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.

7. MANIPOLAZIONE E MAGAZZINAGGIO

Tenere coperto in posto asciutto protetto dall'umidità, dal sole e dal fonte di calore. Rotoli immagazzinare in pacchetto PVC in posizione verticale sulla euro pallet. Tenere in temperature da -10 a +40 °C.

8. MODALITÀ DI SMALTIMENTO

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

9. ALTRE INFORMAZIONI

RZ-TLP-153-01
 Banja Komerc Bekament d.o.o., Banja / 34304 Arandelovac | www.bekament.com

TEHNIČKI LIST PROIZVODA	Izdanje:1	Verzija:2
Bekament mrežica 145	RZ-TLP-153-01	Datum: 23.12.2021.

Se l'esecutore dei 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 perché 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.

10. 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.

Data di produzione della scheda tecnica: 06.12.2019.