



**Calcificio del Gargano S.r.l.**

Stabilimento e Uffici:  
Via San Marco in Lamis Km. 0,2 - 71011 - Apricena (FG)  
Tel. 0882 641016 - Fax 0882 643091  
www.calcificiodelgargano.com - info@calcificiodelgargano.com

C.C.I.A.A. REA Foggia 296694  
C.F. e P.I. 04059930711  
Capitale Sociale Euro 20.000,00 I.V.  
IBAN: IT85P0503478270000000001680

Scheda tecnica HBK

REV 02/16

# BitElastik

## Guaina liquida bituminosa

### 1. Denominazione del prodotto

**BitElastik:** Guaina liquida bituminosa

### 2. Caratteristiche e campi di impiego

BitElastik è una nuova guaina liquida impermeabilizzante a tecnologia bitume-polimero in emulsione acquosa che presenta eccellenti caratteristiche di elasticità tanto alle alte quanto alle basse temperature. Aderisce perfettamente anche a supporti poco assorbenti e garantisce superfici resistenti all'invecchiamento atmosferico e assolutamente impermeabili.

### 3. Tinte e compatibilità

Il prodotto è di colore nero.

### 4. Applicazione

#### *Preparazione dei supporti*

Le superfici da trattare devono essere pulite e coese. Si raccomanda di eliminare parti sfarinanti o non perfettamente aderenti. Un opportuno primer consolidante può essere necessario nel caso di superfici fortemente ammalorate.

#### *Applicazione del prodotto*

Miscelare accuratamente il prodotto nei contenitori prima dell'uso impiegando trapano e girante a basso numero di giri. Applicare a spazzolone, rullo o spruzzo su superficie asciutta in una o più mani a distanza di alcune ore l'una dall'altra fino ad ottenere uno spessore di circa 1,0 mm (consumo medio 2 Kg/ m<sup>2</sup>).

#### *Limiti di applicazione*

Il prodotto non va applicato con elevata umidità dell'aria e con temperature inferiori a +7 °C e superiori a +30 °C. Ad essiccazione avvenuta, proteggere le applicazioni da pioggia e condizioni climatiche avverse per almeno 24-48 ore. Per applicazioni in condizioni climatiche particolari, contattare il nostro ufficio tecnico.

#### *Pulizia degli attrezzi*

Lavare tutti gli attrezzi usati con acqua corrente subito dopo l'uso. Utilizzare ragia minerale per una pulizia più accurata.

### 5. Confezioni e stoccaggio

Il prodotto è fornito in secchielli di polietilene da Kg 15 e Kg 7 specificatamente etichettati. Va stoccato in ambienti freschi e conservato al riparo dal sole e dal gelo nelle confezioni originali ben chiuse.

## 6. Dati tecnici (valori tipici)

pH	8-9
Peso specifico	1,08 Kg/l ca.
Impermeabilità all'acqua (EN 14891)	impermeabile > 500 kPa
Resistenza a flessione a 28 gg.	> 60 kg/cm <sup>2</sup>
Temperatura d'esercizio (prodotto essiccato)	da - 20 °C a + 150 °C
Allungamento a rottura	> 800%

I consigli tecnici relativi all'impiego forniti verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Calcificio del Gargano s.r.l.. Il cliente è tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.