

# ELASTOGUM®

**Guaina liquida pedonabile per tetti o superfici inclinate, buona elasticità**



## PROPRIETÀ DEL PRODOTTO:

ELASTOGUM è un rivestimento elastico a spessore formulato a base di resine stiroloacriliche in emulsione acquosa, pigmenti resistenti ed additivi vari di qualità che gli conferiscono le seguenti proprietà: INSENSIBILITÀ AGLI SBALZI TERMICI - BUON ALLUNGAMENTO - RESISTENZA ALL'INVECCHIAMENTO - RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED ALLO SMOG - ADATTO SIA IN CLIMA MARINO CHE MONTANO.

## CAMPI D'IMPIEGO:

ELASTOGUM è ideale per impermeabilizzare tetti, fioriere, grondaie, cornicioni, tettoie in eternit o lamiera zincata, guaine bituminose e superfici dotate di adeguata inclinazione per il deflusso delle acque meteoriche.

ELASTOGUM risulta pedonabile quando le superfici sono sottoposte a medio traffico; non può essere applicato su supporti che sono a contatto permanente con l'acqua.

## DATI TECNICI



### PESO SPECIFICO

1,4 - 1,5 kg/l.

### RESIDUO SECCO

65% ± 1%

### LIMITE DI EMISSIONE DI COV

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (cat. A/i; BA): 140 g/l (2007): 140 g/l (2010). ELASTOGUM contiene al massimo 140 g/l di COV.



### DILUIZIONE

20% con acqua la prima mano  
5% con acqua le mani successive

### ASPETTO E FINITURA

Aspetto opaco, finitura liscia

### ESSICCAZIONE

In superficie 3 - 4 ore; in profondità 24 ore;  
perfettamente asciutto dopo 48 ore.  
Tempo fra una mano e l'altra almeno 12 ore.

### VISCOSITÀ

Prodotto pastoso

### STABILITÀ E RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI

Ottima

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

La superficie da trattare va spazzolata e spolverata eliminando bene materiali friabili ed eventuali muffe e/o muschi. Accertarsi che il supporto sia liscio, asciutto e privo di residui oleosi. In genere non è necessaria l'applicazione di fissativi. I supporti cementizi nuovi devono essere ben stagionati (almeno 28 gg).

## APPLICAZIONE:

Va eseguita a pennello di pura setola, spazzolone, rullo di lana, spruzzo.

## RESA TEORICA:

- 1) **Impermeabilizzazione** (spessore del film secco 1000 micron in 3 o più mani): Resa 1,2 m<sup>2</sup>/l ca.
- 2) **Finitura protettiva** (spessore del film secco 300 micron in 2 mani): Resa 3 m<sup>2</sup>/l ca.

## CONDIZIONI AMBIENTALI:

Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +5°C e +35°C ed in assenza di pioggia imminente. Evitare l'applicazione su superfici assolate.

## AVVERTENZE:

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come sopra indicato. L'applicazione del prodotto in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Evitare l'applicazione su supporti umidi, massetti alleggeriti o in presenza di umidità di controspinta.

# Hex®

Malte Specifiche  
Prima del Colore

# ELASTOGUM<sup>®</sup>

**Guaina liquida pedonabile per tetti o superfici inclinate, buona elasticità**



## **PULIZIA ATTREZZI:**

Con acqua subito dopo l'uso. In caso di indurimento già in atto, con diluente Nitro.

## **CONSERVAZIONE:**

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

## **CONFEZIONI DI VENDITA:**

GUAINA ELASTOMERICA PEDONABILE è confezionato in latte da 2,5 - 5 - 14 litri.

## **COLORI DISPONIBILI:**

Bianco, Grigio, Rosso ossido.

## **NOTE:**

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche. La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili. Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.



**Malte Specifiche  
Prima del Colore**