



Cimar[®]
produzione s.u.r.l.

Via Mecio Gracco 8H/I - 84131 Salerno IT
Tel/Fax +39 089 302418 - info@cimarproduzione.com
www.cimarproduzione.com

EXTRALARGE STRONG (Guaina elastomerica bituminosa all'acqua)

scheda tecnica

EXTRALARGE STRONG (Guaina elastomerica bituminosa all'acqua)

Revision Date 23.09.19

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA /PRODUTTORE

Nome Commerciale: EXTRALARGE STRONG (Guaina elastomerica bituminosa all'acqua rinforzata con granuli di gomma)
Prodotto : Cimar Produzione url con stabilimento in Salerno at via Mecio Gracco 8H/8I.
Telefono per chiamate urgenti: Tel +39 089 302418

2. CARATTERISTICHE E USI

Extralarge Strong è una pasta fluida a base di bitume elastomerico rinforzato con speciali granuli che rendono il prodotto essiccato altamente impermeabile e particolarmente elastico e soprattutto adatto a resistere alle compressioni. Infatti, ha un'alta resistenza meccanica alla compressione, all'impatto, alla punzonatura e al taglio. Resiste alle basse ed alte temperature. E' particolarmente indicata come impermeabilizzazione di fondazioni, muri controterra e fioriere. Offre elevata elasticità e costanza nel tempo.

3. CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Aspetto: pasta tixotropica granulosa
Densità = $1.1 \pm 0.05 \text{ kg/dm}^3$
Residuo secco = $80 \pm 1\%$
Viscosità a 23°C = thixotropropic gel
Contenuto COV come previsto dal decreto legislativo del 27/05/2006 n°161: 140 g/l di prodotto pronto all'uso
Contenuto di COV nel prodotto: 15 g/l di prodotto pronto all'uso

4. ESSICCAZIONE A 23°C E 50% UR

In superficie: 30 '
Al tatto: 1 ora
Apparente completo: 4 ore

5. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO ESSICCATO

Carico a rottura: $118 \pm 1 \text{ N/cm}^2$
Allungamento a rottura : 500%

6. ATTREZZATURE

Applicare a spatola liscia di acciaio o plastica.

7. SUPPORTO PER L'APPLICAZIONE

Prima dell'applicazione le superfici devono essere pulite ed asciutte; rimuovere accuratamente eventuali residui di olio o grasso e, se necessario, utilizzando un'idropulitrice.

8. APPLICAZIONE

Applicare EXTRALARGE STRONG con una spatola in due mani e lasciare asciugare per almeno 48 ore. Il riempimento può avvenire 72-96 ore dopo l'applicazione. Non applicare il prodotto a temperature inferiori a 5°C o in condizioni atmosferiche avverse (pioggia).

9. DILUIZIONE

Pronto all'uso.

10. CONSUMO

Il consumo dipende dalla porosità e regolarità della superficie da trattare, circa 1,5 Kg/mq per mano.

11. ISTRUZIONE PER LO STOCCAGGIO

Temperatura di stoccaggio: 5°C - 30°C
Stabilità nelle confezioni : 12 months
Confezioni : 18 kg

12. AVVERTENZE

Non applicare Extralarge Strong in condizioni atmosferiche avverse, in presenza di umidità e nelle ore considerate più calde. Non applicare con temperature inferiori ai +5°C. Il prodotto va applicato su superfici pulite; il supporto non deve avere parti friabili e non aderenti.

Affinché la presa del manto sul supporto sia ottimale è necessario applicare prima un primer bituminoso.

La seconda mano di Extralarge Strong va posta in essere solo dopo la completa asciugatura della prima.

Il prodotto va stoccato a temperature non inferiori a +5°C.

Miscelare accuratamente Extralarge prima dell'uso.

Extralarge Strong nel suo imballo teme il gelo ed una volta gelato non è più recuperabile.

Le informazioni contenute in questa brochure sono, per quanto a nostra conoscenza, accurate e corrette, ma qualsiasi raccomandazione o suggerimento dato è senza alcuna garanzia, in quanto le condizioni d'uso non sono sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbio è sempre consigliabile effettuare prove preliminari e/o richiedere l'intervento dei nostri tecnici. L'azienda Cimar Produzione surl si riserva la facoltà di modificare, sostituire e/o cancellare gli articoli, nonché di modificare senza preavviso i dati dei prodotti presentati in questa brochure, nel qual caso le informazioni in essa contenute potrebbero non essere più valide.