

MEGA BITUMEN

Cold Applied Bitumen Emulsion

DESCRIPTION

- **MEGA BITUMEN** water based, cold applied bitumen emulsion for uses as a waterproofing and protective coating, complied with Din 18 195 part 2
- •Waterproof coating for roofs ,basements ,wet rooms , underground structures , bathrooms etc .
- Interior and exterior for water tanks .
- Protective coating for foundations , pipe joints etc.. Protective coating against rust

ADVANTAGES

- * Cold , clean , and dry application.
- * Economical cost comparing to hot applied bitumen .
- * Can be used on damp surfaces.
- * Protective coating against aggressive salts and chemical in soil and underground water.
- * Good adhering to all surfaces, concrete, steel, wood etc..

INSTRUCTIONS OF USES

- Surface should be clean, free of dust and impurity.
- Stir well before use and apply primer coat diluted with water at ratio of 1:2.
- After 3 hours apply subsequent coating (2 or 3 coats).
- For subsequent coating it may be diluted with 10-20 % of water . Thinning should be only with water.

TECHNICAL INFORMATION

Density at 25° C	1.05 kg/l	Drying time	2 hours
pН	9 – 11	Over coating time	3 hours

STRENGTH in Construction

المكتب الرئيسي: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٢٢٦٠٧١٠٧ (٢٠٢) فاكس: ٢٦٩٠٧١٠٨ (٢٠٢) - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة الصناعية الأولى ،مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢٢ (٢٠٢) المكتب الرئيسي: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٢٢٩٠٧١٠٧ (٢٠٢) فاكس: ٢٦٩٠٧١٠٨ (٢٠٢) - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة الصناعية الأولى ،مصر - هاتف: ١طعط Office: 85 El Merghany St., Heliopolis, Cairo Tel: (202) 26907107 Fax: (202) 26907108 - Factory: El Obour City, Industrial Zone I, Egypt Tel: (202) 44891522



CONSUMPTION

* For protective coating	$0.5 \text{ kg} \setminus \text{m2}$
* For waterproofing coating	$1-2 \text{ kg} \setminus \text{m2}$

PACKAGES

* 4 kg , 15 kg , 200 kg

STORAGE

* 6 months in sealed packs, under suitable storage conditions.

TECHNICAL SERVICES

For further information, on-site assistance and trails, Please contact our technical advisory services.

STRENGTH in Construction

المكتب الرئيسي: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٢٠٢) ٢٦٩٠٧١٠٧ (٢٠٢) فاكس: ٢٠٢١٠٨ (٢٠٢) - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة الصناعية الأولى ،مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢٢ (٢٠٢) المكتب الرئيسي: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٢٠٢٩-٢٦٩٠٧١٠٧ (٢٠٢) فاكس: ٢٠٢٠م (٢٠٢) - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة الصناعية الأولى ،مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢٢ (٢٠٢) المكتب الرئيسي: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٢٠٩٠٧١٠٧ (٢٠٢) فاكس: ٢٩٠٧١٠٨ (٢٠٢) فاكس: ٢٠٢٥م في مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢٢ (٢٠٢) المكتب الرئيسي: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٢٩٩٠٥٢٢ (٢٠٢) فاكس: ٢٩٩٧٩٥ (٢٠٢) فاكس: ٢٩٩٥م (٢٠٢) فاكس: ٨٥ ش الميرغنى، مصر الجديدة، القاهرة - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢ (٢٠٢) فاكس: ٢٩٩٥م (٢٠٢) فاكس: ٩٤٩٩م (٢٠٢) في مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢ (٢٠٢) في مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢ (٢٠٢) في مصر - هاتف: ٤٤٨٩٩٥٢ (٢٠٢) في مصر - هاتف: ٤٤٨٩١٥٢ (٢٠٢) في مصر - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة الصناعية الأولى، مصر - هاتف: ٤٤٨٩٩٥٢ (٢٠٢) في مصر - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة الصناعية الأولى، مصر - هاتف: ٤٤٨٩٩٥٢ (٢٠٢) في مصر - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة المناعية المناعية (٢٠٢) في مصر - هاتف: ٤٤٨٩٩٥٢ (٢٠٢) في مصر - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة المناعية المير - مصنع: مدينة العبور ،المنطقة المائوني - ٢٠٢٢ (٢٠٢) في مصر - مصنع: مدينة المير - مصنع: مدينة مدينة المير - مصنع: مدينة م مدينة مدين