ICEA GUM 500

MEMBRANA LIQUIDA IMPERMEABILIZZANTE

DATI TECNICI

Consumo: 3-4 m²/lt

Peso specifico: 1,31 +/- 0,05 kg/lt

Aspetto del film: opaco

Applicazione: pennello, rullo o staggia

Diluente: acqua

*Questi valori sono stati ottenuti da prove di laboratorio in ambiente condizionato (T=23°C e U.R.= 50% e assenza di ventilazione). Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione, assorbanza del fondo e del materiale posato

CAMPI D'IMPIEGO

ICEA GUM 500 è una guaina liquida impermeabilizzante a base acquosa. La membrana si applica in più mani in modo da realizzare un manto pedonabile con ottime qualità di tenuta all'acqua e agli agenti atmosferici. Si può applicare sia su supporti orizzontali che verticali, resiste ai raggi UV e agli scolorimenti dati dal tempo.

CICLO APPLICATIVO

Applicazione su superfici orizzontali e verticali in cemento o su intonaci cementizi:

- **1**_ Superfici pulite e asciutte
- **2_** Se la superficie presenta delle piccole lesioni o ondulazioni e consigliabile applicare una prima mano di prodotto diluito con acqua fino al 50% in volume, in modo da premettere una forte penetrazione di prodotto nella superficie
- **3**_ Aspettare qualche ora affinché si abbia l'essiccazione al tatto
- **4**_Applicare due mani incrociate di prodotto non diluito intervallate di qualche ora
- **5**_ E' possibile frapporre tra le due mani di prodotto uno strato di fibra o rete in polipropilene che migliorerà la resistenza al graffio e al taglio.



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Composizione:

stirolo acrilica in emulsione acquosa

Colore:

Grigio, Bianco, Rosso, Nero, Trasparente

Confezione:

latta da: 14 lt

Durata:

24 mesi nelle confezioni integre a riparo dall'umidità. conformità al D.M. 10.05.2004 indicata sulla confezione

PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO:

- _ Cemento faccia vista,
- _ Intonaci cementizi,
- _ Pannelli di gesso,
- Guaine bituminose.

AVVERTENZE

- Conservare ICEA GUM 500 chiuso ermeticamente.
- Temperatura d'impiego +5°; +30°C
- Evitare l'applicazione in condizioni di tempo incerto con rischio di pioggia entro le 48h



Organizzazione con sistema di gestione per la qualità. Certificato in conformità alla norma ISO 9001 da ICMQ S.p.A. - Certificato n° 09276



