



Eurogum

Versione 2011

DESCRIZIONE	PREPARAZIONE
Guaina liquida mono componente altamente impermeabilizzante, costituita da resine stirolo-acriliche in dispersione, cariche selezionate e additivi vari. Possiede una notevole elasticità, inoltre garantisce una buona resistenza agli agenti atmosferici, ed è indicata per la protezione di terrazze, tetti, vasche, ecc.	Eliminare possibili presenze di olii o grassi, asportando eventuali parti friabili o in fase di distacco, ripristinando almeno 24 ore prima, con uno dei nostri prodotto specifici.

DATI TECNICI	POSA IN OPERA
Colore: Bianco – Grigio – Rosso Aspetto: liquido denso Resa: mq. 40 per confezione da lt. 14. (diluito) Consumo: 0,4 lt./ mq. circa Peso specifico: 1,430 Kg/lt Diluizione: 50% prima mano - 25% seconda mano	Applicare manualmente a pennello o rullo o in alternativa a spruzzo, in due o più mani ad incrociare, con intervallo di 4 ore, tra mano e l'altra. Per la pulizia degli attrezzi, usare solo acqua.

AVVERTENZE	STOCCAGGIO
Si raccomanda l'utilizzo a temperature comprese tra +5°C e +30°C. In ambienti con poca ventilazione, come vasche interrato, suggeriamo (specialmente nei periodi freddi) di attendere almeno 48-72 ore, assicurandosi della perfetta essiccazione, prima di versare i liquidi. <u>PRODOTTO NON PER USO POTABILE.</u>	Conservare in confezione integra lontano da fonti di calore per un periodo non superiore a 12 mesi. Teme il gelo.

IMBALLO	LEGENDA
Secchielli da lt. 14 – 5 – 2,50 .	I valori riportati si riferiscono a prove effettuate in laboratorio in condizioni standard e potrebbero essere sensibilmente alterati dalla metodologia di posa.

La Sud Color s.n.c., dato il continuo lavoro di ricerca volto al costante miglioramento dei prodotti, si riserva in qualsiasi momento di apportare modifiche alle schede tecniche senza alcun preavviso e senza che ciò possa diventare motivo di contestazione. Si invita perciò il Cliente a contattare il nostro ufficio tecnico per ogni chiarimento e per completezza di informazione. Lo stesso Cliente deve verificare le specifiche tecniche del prodotto e l'idoneità al lavoro da eseguire, assumendosi la responsabilità in caso di uso improprio.