

## **PROT GUM**

Gomma liquida elastomerica per pavimenti solari

### **DESCRIZIONE PRODOTTO**

PROT GUM è una gomma liquida all'acqua, elastomerica, superprotettiva e sigillante per terrazze e pavimenti solari.

PROT GUM è stato studiato per impermeabilizzare le superfici soggette all'azione filtrante dell'acqua, conservando e proteggendo per lungo tempo l'aspetto del supporto.

PROT GUM è dotato inoltre di un'ottima elasticità ed adesione al supporto.

### **INDICAZIONI D'IMPIEGO**

Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto ed esente da tracce di grasso, olio o polvere.

- Procedere all'applicazione dell'isolante PRIMER CONSOLIDANTE .
- Ad essiccazione avvenuta, applicare a pennello o rullo una o due mani di PROT GUM, pronto all'uso, dello spessore non inferiore a un 1 mm circa.

<b>DATI TECNICI</b>	
Natura del Legante	Copolimero stirolo-acrilica
Viscosità	
Essiccazione	2 h al tatto, 12-24 h completo.
Diluizione	Pronto all'uso
Resa	2-4m <sup>2</sup> /Lt
Peso Specifico	1,316Kg/Lt
Colori Disponibili	Bianco, rosso, grigio
Aspetto Applicato	
Aspetto in Confezione	
Immagazzinamento	Max Temp. +30°C, Min T. +5°C
Stabilità	2 anni (in imballo originale non aperto)
VOC	µGr/m <sup>3</sup>
TVOC	N/A
PH	N/A
Pulizia Attrezzi	Acqua
Confezionamento	14LT,4LT,0,750LT
<b>CARATTERISTICHE</b>	
Caratteristiche:	Quarzo.
Applicabile su:	Muri,Legno.
Per:	Esterno.
Certificati:	
<b>ATTREZZI E PRODOTTI CORRELATI</b>	
Attrezzi:	Rullo,Pennello.
Prodotti Correlati:	PRIMER CONSOLIDANTE.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 285 del 16/7/98 e successive modifiche ed aggiornamenti. Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza SSR110.

#### **VOCE DI CAPITOLATO**

Gomma liquida elastomerica superprotettiva e sigillante per pavimenti solari.

Applicazioni, su superfici già predisposte, di gomma liquida per pavimenti solari PROT GUM cod.PG01 a base di copolimero stirolo-acrilica, in almeno 2 strati, nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.

Fornitura e posa in opera del materiale €..... al Mq.

#### **NOTE**

- N.1 Attenzione il Peso Specifico indicato potrebbe non coincidere con il Peso Netto di confezione per motivi tecnici di colorazione  
 - N.2 Il periodo di stabilità è puramente indicativo, si riferisce al tempo minimo di stabilità del prodotto se stoccato in buone condizioni secondo le istruzioni fornite, nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate. Se stoccato adeguatamente la durata del prodotto può essere più di 2 anni e può avere stabilità di diversi anni.

- N.3 La Rivedil garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia, essendo elementi quali condizioni atmosferiche, manodopera, utensili, qualità di prodotti terzi ed altri, al di fuori del diretto controllo della Rivedil, tale documento non costituisce garanzia, né la Rivedil autorizza i suoi agenti e/o rappresentanti a fornire qualsiasi tipo di garanzia in base alle informazioni contenute in questo documento. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.