



# SUPER GUAINA

(Cod. 215.101)

SUPER GUAINA è un rivestimento elastico, superlavabile ed impermeabile a base di resine acriliche siliconiche; dopo l'essiccamento forma una pellicola gommosa molto elastica e tenace che offre una perfetta aderenza a tutti i manufatti edili.

Viene usato per impermeabilizzare e proteggere ogni tipo di copertura per tetti e terrazzi, di calcestruzzo o piastrellati e per lastricati di cemento non calpestabili.



## CARATTERISTICHE

<b>ASPETTO</b>	Opaco.
<b>COMPOSIZIONE</b>	Resine acriliche selezionate, cariche, extender e pigmenti.
<b>VISCOSITA' BROOKFIELD</b>	30000-40000 CPS circa
<b>RESISTENZA AGLI ALCALI</b>	Buona.
<b>RESIDUO SECCO</b>	65 ± 2%.
<b>ALLUNGAMENTO PERCENTUALE</b>	prima della rottura a 23°C dopo 72 ore di essiccazione ad umidità relativa 50%+-5% (prova su film secco di 250 micron esente da bolle d'aria, imperfezioni superficiali o grumi) 30%.
<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA</b>	dopo immersione completa di un film in acqua, essiccato come sopra descritto, per 24 ore a 23°C : circa 8%.

## SISTEMA APPLICATIVO

### SUPPORTI:

Le superfici da pitturare devono essere pulite e prive di polvere, e perfettamente compatte. Eventuali fori o crepe devono essere riparate con malta di cemento. Se è necessario si può diluire con acqua.

GUAINA GUM non può essere applicato a temperature inferiori a + 5°C né a temperature superiori a + 40°C.

Su superfici piane normali può essere applicato da solo con due o tre mani incrociate.

Per l'uso su fibrocemento non trattato, onde evitare lo spolveramento del supporto, si consiglia l'uso di GUAINA-GUM a rullo, pennello o spruzzo dopo diluizione con circa il 40% di acqua di rete.

Si sconsiglia l'applicazione a spatola del prodotto tal quale su coperture in fibrocemento in quanto tale lavorazione comporta un notevole appesantimento della struttura stessa.

	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI MINERALI MAI TRATTATI	SUPPORTI MINERALI XON RESIDUI DI VECCHIE GUAINE
<b>FONDO</b>	Verificare che il fondo sia stabilizzato. Successivamente isolarlo con  PRIMER FIX (cod. 249.001) <b>1 MANO</b>	PRIMER FIX (cod. 249.001) <b>1 MANO</b>	PRIMER FIX (cod. 249.001) <b>1 MANO</b>
<b>FINITURA</b>	SUPER GUAINA <b>2 MANI</b>	SUPER GUAINA <b>2 MANI</b>	SUPER GUAINA <b>2 MANI</b>

<b>ESSICCAZIONE</b>	Secco in profondità dopo 48 ore.
<b>RESA</b>	Varia a seconda dello spessore applicato. Il consumo standard è di 2,5 mq/lt per prodotto applicato a spessore.
<b>DILUIZIONE</b>	Da pronto all'uso al 40 % con acqua per il trattamento di supporti cementizi sfarinanti.
<b>ATTREZZI</b>	a pennello, a rullo o a spruzzo.
<b>STOCCAGGIO</b>	Nel suo contenitore originale chiuso e a temperatura tra 5-40 gradi C.

## COLORE

Bianco.

**CONFEZIONI DISPONIBILI:** 5 Litri; 13 Litri.

## NOTE E AVVERTENZE GENERALI

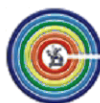
**N.B.** L'elasticità del prodotto aumenta all'aumentare della temperatura, e diminuisce al diminuire della stessa, fino a diventare pressoché nulla intorno o sotto la soglia di 0 °C.

### SICUREZZA:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Ott. 14; rev.: 00; Sbo/g - ITA



**Colorificio A. & B. CASATI Spa**

Via Valpantena 59/B – 37142 VERONA

Tel. +39 045 550 244 - Fax +39 045 550414 C.Fisc./P.IVA 00222520231

www.casati.it casati@casati.it