



# Genovese

**GENOVESE** é un intonaco minerale fine a base di grassello di calce e sabbia silicea a granulometria calibrata colorato nella massa, per interno ed esterno. L'elevata traspirabilità, l'effetto cromatico disuniforme, rendono il prodotto adatto al restauro di edifici storici e monumentali. **GENOVESE** garantisce una buona protezione del supporto da agenti atmosferici, una buona resistenza all'abrasione, un'ottima adesione chimica su intonaci cementizi nuovi.

**COLORE:** Bianco opaco e altre tinte come da cartella colori "I Restauri".

**PREPARAZIONE DEL FONDO:**

**Fondi nuovi:** si consiglia, nella stagione calda, prima dell'applicazione di inumidire sempre la parete con acqua.

**Fondi vecchi:** la caratteristica dei prodotti a calce é di ancorarsi al supporto, che deve essere della stessa natura, attraverso una reazione chimica. Nel caso di supporti già trattati é necessario isolare o possibilmente asportare completamente tutto quanto di sintetico applicato in precedenza. Applicare poi una mano preventiva di nostro **SAIFSEAL DUR** consolidante diluito in acqua al 300% .

**Fondi con presenza di muffe:** applicare **NO MOULD**, distruggitore di muffe, in più riprese. Ad essiccazione avvenuta asportare i residui di muffa con un panno o con una spugna indi procedere con una ripresa di **SAIFSEAL SAN** diluito al 300% minimo con acqua. Nel caso di supporti molto assorbenti o molto infestati da muffe preesistenti applicare due riprese di **SAIFSEAL SAN** intervallate tra di loro di alcune ore.

**APPLICAZIONE:** Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso. **GENOVESE** è pronto all'uso. Stendere **GENOVESE** sul muro con frattazzo in acciaio inox. Asportare la quantità in eccesso, al fine di rendere uniforme lo spessore, tenendo il frattazzo leggermente inclinato rispetto alla superficie. Attendere 5/10 minuti (in funzione della temperatura ambiente) quindi lisciare il prodotto applicato esercitando una leggera pressione con il frattazzo mantenuto ben umido.

Su superfici particolarmente esposte, consigliamo di proteggere l'applicazione con il nostro protettivo silossanico **CASANOVA SEAL**. L'applicazione non deve essere fatta in presenza di forte vento, in pieno sole, sotto la pioggia o a temperatura inferiore a + 10° C..



# Genovese

Proteggere la parete dalla pioggia per almeno 24 ore dopo l'applicazione; non applicare il prodotto se si prevede un abbassamento della temperatura al di sotto di +5° C.

Essendo privo di solvente, **GENOVESE** non richiede particolari precauzioni durante l'applicazione.

<b>&gt;GENOVESE</b>	N G 01	
	REV 0	
	DEL 05/11/2004	
	SPEC. REF. G 01	
<b>SCHEDA TECNICA</b>		
Tipo di legante:	grassello di calce stagionato	
Peso specifico:	1,65 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	11÷13	UNI 8311
Viscosità:	370000 CPS a 20° C. S. 7 RPM 2,5 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	74,9 % ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione: da +10°C a +40°C		
Temperatura di conservazione:	da +5°C a +30°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	pronto all'uso	
Tempo di essiccazione:	6 ore asciutto al tatto Completamente essiccato dopo 72 ore	
Resa:	da 1,2 a 1,5 kg/mq a seconda del tipo di supporto	
Confezioni:	5 kg - 25 kg	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie.

Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
UNI EN ISO 9001:2000  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

SAIF s.r.l.  
VIA ACQUI, 31  
15014 CANTALUPO - ALESSANDRIA - ITALY  
Tel. (0131) 269207 - 269208  
Fax (0131) 269200

e-mail: [satif@saifspa.it](mailto:satif@saifspa.it)  
[www.saifspa.it](http://www.saifspa.it)