



# TERRAMIX

INTONACO MINERALE DI FINITURA, COLORATO NELLA MASSA A BASE DI FIORE DI CALCE

## INTONACI

PROTEZIONE E DECORAZIONE DELLE SUPERFICI

**TERRAMIX**, è un intonaco di finitura minerale, premiscelato, idrofugato e colorato nella massa con pigmenti inorganici. La sua formulazione totalmente naturale è formulata a base di fiore di calce bianca conforme alla norma EN 459-1 ed inerti calcarei granulometricamente selezionati, utilizzato per la realizzazione di intonaci interni ed esterni. **TERRAMIX**, per la sua caratteristica di adesione può essere applicato direttamente su qualsiasi tipo di supporto, come malte cementizie, di calce, bastarde, premiscelati cementizi, ecc.



### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

**TERRAMIX**, può essere applicato su superfici che siano esenti da polveri, grassi, disarmanti e macchie di ruggine; è consigliabile bagnare le superfici, prima dell'applicazione del **TERRAMIX**.

### APPLICAZIONE

Miscelare **TERRAMIX**, con l'ausilio di betoniera a tazza o con agitatore meccanico, assicurandosi che non vi siano grumi, lasciando riposare l'impasto per almeno 5 minuti. Applicare un primo strato con apposito frattone di legno, nella quantità adeguata per raggiungere lo spessore complessivo di 5mm; successivamente, e comunque quando lo strato è ancora umido, procedere con un secondo, lasciandolo asciugare; infine, rifinire con frattazzina di spugna, lavorando in senso circolare, aiutandosi con piccoli spruzzi d'acqua o bagnando l'attrezzo. Su superfici di grande estensione, la finitura può essere eseguita con frattazzatrice meccanica. Nel caso in cui si debbano rifinire superfici a basso spessore, **TERRAMIX** può essere applicato anche con cazzuola d'acciaio inox.



A BASE DI  
**LEGANTI  
NATURALI**



ALTAMENTE  
DIFFUSIVO AL  
**VAPORE ACQUEO**



**RICICLABILE  
A FINE VITA**



**CERTIFICATO  
EN 998-1**



— CE —  
CONFORME ALLA  
NORMATIVA SULLE MALTE  
PER OPERE MURARIE

ASPETTO	Polvere
COLORE	Tinte cartella
PALLET	Standard a rendere da 60 sacchi (Kg.1.500)
CLASSIFICAZIONE	<b>Norma UNI EN 998-1:2016</b> - Specifiche per Malte per opere murarie - "Malta colorata per intonaci esterni" (CR)

GRANULOMETRIA	0 – 0,9
TIPO DI MALTA	Esclusivamente ad uso tecnico professionale
PESO SPECIFICO	1.500 Kg/mc.
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	da +5°C a +30°C U.R. ≤ 70%
CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO	Classe A1
ADESIONE	0,10 N/mm <sup>2</sup> – FP : C
CLASSE DI RESISTENZA	CS II
ASSORBIMENTO D'ACQUA	W0
COEFFICIENTE DIFFUSIONE VAPORE ACQUEO	18 μ
CODUCIBILITÀ TERMICA	0,54 W/m*k
RESA	5/6 kg/m <sup>2</sup>
CONFEZIONI	Sacchi di carta da 25 Kg
STOCCAGGIO	6 mesi nelle confezioni integre e protette; non esporre il sacco per lungo tempo alla luce solare diretta. Rimossa la protezione in polietilene, è indispensabile proteggere i sacchi dalla pioggia.
AVVERTENZE	Per la colorazione di rilevanti superfici, si consiglia di utilizzare <b>TERRAMIX</b> appartenente allo stesso lotto di produzione. Eventuali ritocchi, anche se eseguiti con <b>TERRAMIX</b> appartenente allo stesso lotto di produzione, possono rendersi evidenti. Lasciare stagionare l'intonaco di sottofondo, prima di procedere a qualsiasi tipo di finitura colorata. Proteggere <b>TERRAMIX</b> applicato, da pioggia, vento o umidità relativa, per le successive 36 ore. <b>TERRAMIX</b> , è di natura alcalina; comunque, è consigliabile proteggere la pelle e gli occhi; in caso di contatto, lavare abbondantemente con acqua e, successivamente, consultare il medico.
CERTIFICAZIONE CONFORMITA'	Direttiva 93/68/CEE del Consiglio della Comunità Europea del 22/07/1993



**S.I.R.GUM. produzione s.r.l.** – Siciliana Industria Rivestimenti Palermo  
Stabilimenti di produzione e uffici : Via Regia Corte 1427 – Palermo  
Tel e fax : 0916303315 – 0916301921 – mail : [sirgum@tin.it](mailto:sirgum@tin.it) – [www.sirgum.com](http://www.sirgum.com)



Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione degli eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del Consumatore. Il servizio tecnico della INTONACI S.I.R.GUM s.r.l. è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.



Questo prodotto è conforme è certificato in base al programma 4, poiché segue l'iter di "Controllo Qualità Intonaci per Marcatura CE" – NORMA UNI EN 998-1 : 2016

Classificazione  
"CR"