

TONASTUCCO

BIOTONACHINO ALTAMENTE TRASPIRANTE E DIFFUSIVO, IN PASTA DI PURISSIMO GRASSELLO DI CALCE E POLVERE DI MARMO

RISANAMENTO STORICO

BIOLOGICI NATURALI MINERALI AD ALTA TRASPIRABILITÀ

TONASTUCCO PS è un biotonachino minerale bianco, in pasta, composto da purissimo grassello di calce conforme alla **norma EN 459-1 CL 90-S**, inerti minerali, di diverse granulometrie selezionate, additivi atti a favorire la facilità di applicazione ed adesione al supporto.

TONASTUCCO PS è pronto all'uso, è permeabile al vapore acqueo, mantenendo così, la dinamica e la diffusione nell'aria e nel supporto.

TONASTUCCO PS non subisce ritiri, è resistente all'aggressione alcalina ed alla abrasione.

IMPIEGHI:

TONASTUCCO PS è di impiego ideale in tutte le situazioni dove si voglia conferire una finitura di elevato pregio estetico, unita ad un'elevata traspirazione dell'intonaco.

TONASTUCCO PS si applica su intonaci grezzi tirati a fine, su intonaci civili in genere, ed è idoneo come finitura traspirante su intonaci deumidificanti, per la sua diffusività.

APPLICAZIONE:

- **Finitura liscia:** dopo avere mescolato **TONASTUCCO PS**, stendere con frattone di legno uno strato e, dopo che quest'ultimo si presenta sufficientemente asciutto, apporre un secondo con cazzuola di acciaio inox; successivamente, procedere in maniera uniforme alla feltratura, rendendo la superficie ben liscia e levigata.

- **Finitura spugnata:** dopo avere mescolato **TONASTUCCO PS**, stendere con frattone di legno uno strato, in maniera uniforme; successivamente stenderne un secondo; quando quest'ultimo è ancora umido, livellare con apposito frattazzo di spugna. In caso di supporti eccessivamente asciutti, o nel caso si debba necessariamente operare con temperature elevate, è consigliabile, prima di iniziare l'applicazione, inumidire la superficie.



	A BASE CHIMICA MINERALE	CL 90 EN 459-1 CALCE AEREA CALCICA
	A BASE DI LEGANTI NATURALI	 — CE — SPECIFICO PER I BENI DI VALORE STORICO E ARTISTICO
	ESTREMAMENTE RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI	 IGIENE SICURO BATTERIOSTATICO NATURALE
	RICICLABILE A FINE VITA R5	EN 998-1 — CE — CONFORME ALLA NORMATIVA SULLE MALTE PER INTONACI
	ALTAMENTE DIFFUSIVO AL VAPORE ACQUEO	

ASPETTO	Pasta densa
COLORE	Bianco
GRANULOMETRIA	0,7
PESO SPECIFICO	1.400 Kg/mc
TIPO DI LEGANTE	grassello di calce
pH	12
COEFF. DI TRASMISSIONE ACQUA LIQUIDA	1.795Kg/(m ² h0,5) - CLASSE W3
RESA	4 Kg/mq circa
ADESIONE A TRAZIONE	1,0 MPa - Rottura A/B (45%) e B (55%)
ESSICCAZIONE	Asciutto al tatto 2 - 3 ore; in profondità 24 - 36 ore;
COEFF. DI PERMEABILITÀ AL VAPORE D'ACQUEO	18 μ - V1 (Alta permeabilità)
TEMPERATURA D'IMPIEGO	da +5°C a +30°C U.R. ≤ 70%
REVERSIBILITÀ	il prodotto è reversibile
CONFEZIONI	secchielli di plastica di Kg.25
STOCCAGGIO	12 mesi nelle confezioni integre e protette, non esporre la confezione per lungo tempo alla luce solare diretta
CLASSIFICAZIONE	- Specifiche per Malte per opere murarie - "Malta per scopi generali per intonaci interni/ esterni" (GP)
NATURA	Biintonaco
AVVERTENZE	<p>Lasciare stagionare l'intonaco di sottofondo, prima di procedere a qualsiasi tipo di finitura colorata. Proteggere il prodotto applicato da pioggia, vento o umidità relativa per le successive 36 ore.</p> <p>TONASTUCCO PS, 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.</p>
DIRETTIVITÀ DI CONFORMITÀ	Direttiva 89/106CEE - EN 998-1 : 2016 app. A Z



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 – 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 S.I.R.GUM. produzione 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 : 2004

