

RISANAMENTO STORICO

BIOLOGICI NATURALI MINERALI AD ALTA TRASPIRABILITÀ

ANTHEA è un biorivestimento murale minerale per interno ed esterno a base di puro grassello di calce conforme alla norma **EN 459-1 CL 90 - S**. Per la sua natura chimica non forma pellicola, ma indurisce reagendo chimicamente con il supporto e data la sua elevata alcalinità ha una maggior resistenza alle muffe rispetto alle comuni pitture per interno. **ANTHEA** è caratterizzata da un'alta diffusione del vapore acqueo tale da garantire la traspirabilità necessaria per assicurare muri asciutti ed evitare la condensa su ambienti sottoposti ad alta concentrazione di vapore acqueo quali cucine e bagni. L'elevata traspirabilità la rende idonea per finiture di sistemi deumidificanti. Le sue elevate caratteristiche assicurano uno strato di notevole spessore con un buon livello di finitura compatta ed antichizzante caratterizzata da sfumature ed effetti cromatici diversi. Fornisce un film con bassa ritenzione della polvere e resistente allo strofinamento.

CAMPI D'IMPIEGO

ANTHEA è particolarmente idoneo per interventi di rivestimenti interni ed esterni; restauro di facciate, scaloni, saloni di vecchi edifici di carattere storico e monumentale.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

ANTHEA preferibilmente dovrà essere applicato su supporti traspiranti, o aventi caratteristiche di elevata permeabilità al vapore acqueo. Supporti grezzi, con riprese parziali o totali, a gesso o precedentemente pitturati, devono essere rasati preventivamente con **RASOCALCE 500**.

APPLICAZIONE

Dopo avere opportunamente lasciato stagionare il supporto, bagnare adeguatamente con acqua e procedere all'applicazione di **ANTHEA**. Mescolare il prodotto manualmente e stendere uniformemente con spatola di acciaio inox. **ANTHEA** si applica a due strati. Per ottenere la finitura liscia e satinata, il secondo strato deve essere lamato e compattato con lo spigolo della spatola inclinata di 45°.



	A BASE CHIMICA MINERALE	 EN 459-1 CALCE AEREA CALCICA — CE — SPECIFICO PER I BENI DI VALORE STORICO E ARTISTICO
	A BASE DI LEGANTI NATURALI	
	ESTREMAMENTE RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI	
	RICICLABILE A FINE VITA R5	
	ALTAMENTE DIFFUSIVO AL VAPORE ACQUEO	

ASPETTO	Pasta pronta all'uso
COLORE	Bianco e tinte cartella
TIPO DI LEGANTE	Grassello di calce calcica CL 90-S
PESO SPECIFICO	1,400 Kg/l
PH	13
PERMEABILITÀ ALL'ACQUA LIQUIDA	$W=0,20 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	$S_d=0,08$ per spessore 0,7mm
CLASSIFICAZIONE INDOOR AIR QUALITY	A+
RESA	Kg.1/1,2 c.ca/mq
REVERSIBILITÀ	Reversibile
CONFEZIONI	Secchielli da Kg.25
STOCCAGGIO	12 mesi nelle confezioni integre e protette, non esporre la confezione per lungo tempo alla luce solare diretta.
UTILIZZO	Prodotto consigliato per utilizzi professionali
AVVERTENZE	<p>Per la colorazione di rilevanti superfici, si consiglia di utilizzare ANTHEA appartenente allo stesso lotto di produzione. Eventuali ritocchi, anche se eseguiti con ANTHEA 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 il prodotto applicato da pioggia, vento o umidità relativa per le successive 36 ore. ANTHEA, 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>



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 Classificazione Qualità Intonaci per Marcatura CE" – NORMA UNI EN 998-1 : 2004

