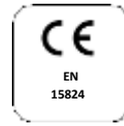




ARMACLIMA GG



Cod. scheda VIE435535T
Rev. 01 – 31.05.2022
Pag. 1 di 5



**RASANTE PER SISTEMI D'ISOLAMENTO TERMICO A CAP-
POTTO E RASANTE UNIVERSALE PRONTO ALL'USO.**

ESTERNO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Prodotto a base di resine acriliche appositamente studiato per la rasatura e l'annegamento della rete di armatura.
- Prodotto colorabile, pronto all'uso e non necessita di preparazione.
- Permette l'applicazione della finitura senza l'ausilio del primer.
- Ridotti tempi di asciugatura e conseguente applicazione della finitura.
- Buona flessibilità.
- Ottima lavorabilità.
- Granulometria 0,6 mm.
- Conferisce al supporto un'elevata resistenza agli urti.
- Elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche.
- Nella configurazione con EPS VIEROCLIMA T150, RETE VIERO 160 g e VIEROSIL ASX 1,5 raggiunge una resistenza agli Urti pari a 60J secondo la norma UNI EN 13497 Isolanti termici per edilizia - Determinazione della resistenza all'impatto dei sistemi compositi di isolamento termico per l'esterno (ETICS).
- Prodotto marcato CE, conforme alla normativa UNI EN 15824.

DESTINAZIONE

- Superfici murali esterne.
- Rasatura armata su pannelli isolanti in EPS VIEROCLIMA.
- Supporti esistenti intonacati, anche già trattati con pitture o rivestimenti a spessore

COLORI DISPONIBILI

ARMACLIMA GG è disponibile nel colore bianco e nei colori realizzabili con sistema tintometrico.

CLASSIFICAZIONE (UNI EN 15824)

Specifiche per intonaci esterni e interni a base di leganti organici.

CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)

- Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/c): 40g/L (2010). ARMACLIMA GG contiene al massimo 40 g/L di COV.

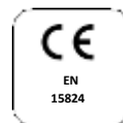
POSA IN OPERA

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Pronto uso, rimescolare accuratamente con frusta meccanica prima dell'applicazione.



ARMACLIMA GG



Cod. scheda VIE435535T
Rev. 01 – 31.05.2022
Pag. 2 di 5

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

- Spatola in acciaio inox.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua subito dopo l'uso.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

- Non applicare su muri assolati o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i +5°C o sopra i +35°C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione.
- L'umidità relativa non deve essere superiore all'75%. Inquanto potrebbe allungare i tempi di stagionatura.
- Proteggere con teli il prospetto dopo l'applicazione, da condizioni climatiche avverse e dalla polvere per almeno 24 ore.
- Non applicare su supporti esposti al gelo in un lasso di tempo inferiore alle 48÷72 ore.
- Conservare in ambiente con umidità relativa inferiore al 60%.

AVVERTENZE/ CONSIGLI PRATICI

- Nessuna.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

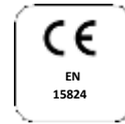
Sistemi a cappotto VIEROCLIMA:
controllare che il fondo sia coeso, non spolverante e planare. Se necessario intervenire opportunatamente.

Superfici murali intonacate, anche già rivestite con finitura:
eseguire un idrolavaggio, asportare le parti non perfettamente coerenti e ripristinare utilizzando materiali compatibili con l'esistente.
Applicare preventivamente una mano di fissativo PRYMER SE o PRYMER ACQ 100.

IMPIEGO	SISTEMA DI APPLICAZIONE
Rasatura armata.	Applicare una prima mano di ARMACLIMA GG con frattazzo in acciaio inox, annegare nel prodotto ancora fresco lo strato di RETE VIERO in fibra di vetro. Attese le prime 24 ore, procedere con l'applicazione del secondo strato di ARMACLIMA GG, avendo cura di ricoprire perfettamente la rete annegata, uniformando il più possibile l'aspetto estetico. Attendere non meno di 24 ore prima di applicare il prodotto



ARMACLIMA GG



Cod. scheda VIE435535T
Rev. 01 – 31.05.2022
Pag. 3 di 5

	di finitura e comunque non prima della completa essiccazione. ARMACLIMA GG deve essere applicato a due mani con spessore secchi complessivi di almeno 3 mm per rasature armate. Su Sistema a cappotto VIEROCLIMA è obbligatorio eseguire la rasatura armata con successiva applicazione di rivestimento a spessore con grana $\geq 1,2$ mm.
Rasante.	Applicare ARMACLIMA GG, con frattazzo in acciaio inox. Attese le prime 24 ore applicare una seconda mano di prodotto. Per applicazione su intonaco, qualora si volesse applicare su ARMACLIMA GG una pittura, è consigliato procedere con una lisciatura con spatola in acciaio successiva all'applicazione della seconda mano di prodotto, volta ad eliminare eventuali imperfezioni. Tale operazione dovrà essere eseguita quando la seconda mano di ARMACLIMA GG risulti asciutta al tatto ma non ancora completamente essicata. Tempistica variabile a seconda delle condizioni ambientali. ARMACLIMA GG deve essere applicato a due mani con spessore secchi complessivi di almeno 2 mm per rasature classiche.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I fusti vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
- Evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto, lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare il medico.

INCOMPATIBILITA' COMOSCIUTE

- Supporti in gesso, verniciati o contenenti sali.
- Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico.

VOCE DI CAPITOLATO

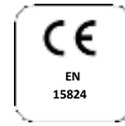
Applicazione di rasante ARMACLIMA GG, a base di resine in emulsione acquosa alcali resistenti, sabbie silicee ed inerti micronizzati a granulometria calibrata ed additivi specifici. Adatto all'impiego come rasante su:

- intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda o equivalente;
- elementi prefabbricati di conglomerato cementizio e superfici già trattate con altri rivestimenti preventivamente preparate;
- su pannelli isolanti in EPS per coibentazioni a cappotto con sistemi VIEROCLIMA.

ARMACLIMA GG è un rasante in pasta pronto all'uso, colorabile a tintometro in una selezione di colori. Prodotto marcato CE, conforme alla normativa UNI



ARMACLIMA GG



Cod. scheda VIE435535T
Rev. 01 – 31.05.2022
Pag. 4 di 5

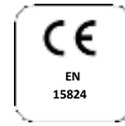
EN 15824. Applicare una prima mano di rasante con spatola d'acciaio per uniformare il supporto, procedere dopo 24h con una seconda mano. Nel caso in cui si voglia interporre una rete di armatura, dopo annegamento della rete in prima mano, attendere 24h prima di procedere con l'applicazione della seconda mano di prodotto. Attendere 24h prima di procedere con l'applicazione della finitura. Consumo indicativo pari a circa $3,5 \div 4,0$ kg/m² per rasature armate di circa 3 mm complessivi su Pannelli Isolanti in EPS, circa 3 kg/m² per rasature a due mani su altri supporti. Prezzo in opera pari a € _____ al m² compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni della superficie.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Aspetto e finitura	Pasta	
Massa volumica	ca. 1,80 kg/L	ISO 2811-1
Viscosità Brookfield g\7 20rpm	ca. 54500 cps	ASTM D 2196
Consumo teorico	3,5 ÷ 4,0 kg/m ² per rasature armate di circa 3mm complessivi su pannelli isolanti in EPS; 3 kg/m ² per rasature a due mani su altri supporti	
Spessore consigliato	Almeno 3 mm per rasature armate Almeno 2 mm come rasante universale	
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	24 mesi	UNI 10154
Granulometria	0,6 mm	ISO 787-7
PH	8,5÷9	
Sovraapplicabilità	24 h	
Secco al tatto	8h	
Secco in profondità	24 h	



ARMACLIMA GG



Cod. scheda VIE435535T
Rev. 01 – 31.05.2022
Pag. 5 di 5

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di 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 cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.

VIERO è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977
www.viero-coatings.it

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30
numero.verde@cromology.it