



SOLUZIONE IGIENIZZANTE ANTIMUFFA E ANTIALGA

INTERNO**ESTERNO**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Miscela di principi attivi selezionati per la loro azione specifica antimuffa e antialga per il trattamento di superfici da bonificare.
- La composizione ed il dosaggio calibrato permettono un'azione efficace senza rappresentare, alla luce delle attuali conoscenze, un pericolo per gli organismi superiori.

DESTINAZIONE

- Superfici interne ed esterne interessate da crescita di muffe, funghi od alghe.

COLORI DISPONIBILI

Incolore.

POSA IN OPERA

DILUZIONE

Pronto all'uso.

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

- Pennello.
- Rullo.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua.

SISTEMA D'APPLICAZIONE

SUPPORTI	Applicazione	Finitura
Superfici interne ed esterne interessate da crescita di muffe, funghi o alghe	Applicare D.V.B. su tutta la parete in cui siano presenti zone da bonificare. Spazzolare dopo 24 ore rimuovendo funghi e/o alghe. Qualora sia necessario, ripetere l'operazione limitatamente alle zone interessate dall'infestazione.	Applicazione di finitura con protezione specifica contro muffa e alghe.

CONSIGLI PRATICI

- Non mescolare con altri prodotti chimici.
- Non utilizzare altri prodotti chimici durante la bonifica.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda dati di sicurezza.
- Proteggere gli occhi durante l'applicazione.
- Evitare di respirare i vapori durante l'applicazione.
- Non mangiare, bere o fumare durante l'applicazione.
- Conservare il prodotto in luogo fresco a temperatura superiore a +5°C.
- Se il prodotto viene usato in interno, areare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente.



D.V.B.

Cod. scheda VIE434069T

Rev. 02 – 27.06.2018

Pag. 2 di 2

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di D.V.B. Viero, miscela di principi attivi selezionati per la loro azione specifica antimuffa e anti-alga per il trattamento di superfici da bonificare. Adatto all'impiego su superfici interne ed esterne interessate da crescita di muffe, funghi o alghe, da applicarsi al prezzo di € _____ al m² compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Aspetto e finitura	Incolore	
Massa volumica	0,995 ÷ 1,010 g/ml	
Resa teorica per mano	5 ÷ 10 m ² /Lt (secondo l'assorbimento della superficie)	
Sovraverniciabilità	2 ÷ 3 h	
Punto di infiammabilità	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	24 mesi	UNI 10154

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 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

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

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