



SOLUZIONE RISANANTE BIOACTIVE

Codice Scheda IMA164955T

Rev. 07 del 27.02.2024

Pag. 1 di 2

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO			
Descrizione	Soluzione antimuffa per pareti.		
Destinazione d'uso	Interno/Esterno		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• SOLUZIONE RISANANTE BIOACTIVE è una miscela di principi attivi selezionati per la loro azione specifica su superfici da bonificare;• La composizione ed il dosaggio calibrati permettono un'azione efficace senza rappresentare, alla luce delle attuali conoscenze, un pericolo per gli organismi superiori;• Idoneo per applicazioni interne ed esterne su superfici interessate da crescita di muffe, funghi od alghe.		
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Resa teorica per mano	ISO 7254	5÷10 m ² /L
Colori disponibili	Trasparente incolore che può tendere ad un aspetto giallognolo.		
POSA IN OPERA			
Diluizione e preparazione del prodotto	Non Diluire <ul style="list-style-type: none">• Applicazione a pennello: pronto all'uso• Applicazione a rullo: pronto all'uso		
Strumenti per l'applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Pennello.• Rullo.		
Ciclo applicativo	Applicare su tutta la parete in cui siano presenti zone da bonificare. Su muri attaccati da muffe si consiglia di asportare completamente tali muffe mediante l'utilizzo di Spray Antimuffa Bioactive e, se occorre, lavaggio con acqua. Lasciare asciugare e applicare due o più mani di Soluzione risanante Bioactive intervallate di 2 ÷ 3 ore. Per ottenere i migliori risultati si consiglia il trattamento del supporto infestato da muffe o funghi con Ciclo Antimuffa Bioactive .		
	<ul style="list-style-type: none">• Sovraverniciabilità: 2÷3 h		
Pulizia degli attrezzi	Con Acqua		
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Proteggere gli occhi durante l'applicazione.• Evitare di respirare i vapori durante l'applicazione.• Non mangiare, bere o fumare durante l'applicazione		

SOLUZIONE RISANANTE BIOACTIVE

Codice Scheda IMA164955T

Rev. 07 del 27.02.2024

Pag. 2 di 2

	<ul style="list-style-type: none">• Consultare la scheda di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.• Se il prodotto viene usato in interno, areare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente• Conservare il prodotto in luogo fresco a temperatura superiore a +5°C
--	--

ALTRE INFORMAZIONI

Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,00 g/ml
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi

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.