

**IDROPITTURA TRASPIRANTE CON FORTE AZIONE  
ANTIMUFFA.****INTERNO****CARATTERISTICHE  
PRINCIPALI**

Pittura murale traspirante antimuffa. I principi attivi contenuti la rendono particolarmente idonea per ambienti con elevata produzione di vapore acqueo come lavanderie, cucine, bagni.

E' particolarmente indicata per il risanamento di pareti interne fortemente aggredite da muffe.

Caratteristiche principali:

- Azione protratta nel tempo
- Elevata copertura
- Altamente traspirante
- Assenza di ritocchi

**DESTINAZIONE**

Superfici murali interne:

- Superfici murali nuove, stagionate, omogenee, finite a civile.
- Superfici murali cementizie, di malta bastarda, rasate a stucco, già dipinte.

**COLORI  
DISPONIBILI**

Bianco e colori realizzabili con il sistema tintometrico

**CLASSIFICAZIONE COV  
(DIRETTIVA 2004/42/CE)**

Pitture opache per pareti e soffitti interni.

Valore limite UE di COV per FUNGICID (cat. A/a): 30 g/L (2010). FUNGICID contiene al massimo 30 g/L di COV.

**POSA IN OPERA****DILUIZIONE E**

Con acqua

**PRAPARAZIONE DEL  
PRODOTTO**

- Applicazione a pennello: max 35% in volume
- Applicazione a rullo: max 25% in volume
- Il prodotto non garantisce facilità di applicazione e distensione se utilizzato pronto all'uso o eccessivamente diluito.

**PREPARAZIONE DEL  
SUPPORTO****PARETI INTERNE**

Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare.

Assicurarsi che non vi siano problemi di muffa: in caso di necessità eseguire preventivamente, specifico ciclo risanante tipo D.V.B. INCOLORE VIERO.

Applicare una mano di fissativo all'acqua opportunamente diluito (tipo PRYMER ACQ VIERO).

Dopo 4-6 ORE applicare almeno due mani di FUNGICID.

**SISTEMA D'APPLICAZIONE**

- Secco al tatto: max 0,5 h
- Secco in profondità: max 24 h
- Sovraverniciabilità: 5÷6 h

**ATTREZZI**

- Pennello: setola sintetica
- Rullo: pelo corto/pelo raso

**PULIZIA DEGLI  
ATTREZZI**

Con acqua subito dopo l'uso

**CONDIZIONI DI  
APPLICAZIONE**

- Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.
- Nel caso occorra procedere a sovrapplicare (riprese), si consiglia di dare il prodotto correttamente diluito, con rullino a pelo raso. Seguendo queste condizioni di applicazione l'uniformità del colore risulta essere massima.
- Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
- Umidità relativa dell'ambiente: < 75%  
umidità del supporto: < 10 di U.R.

**INCOMPATIBILITÀ  
CONOSCIUTE**

Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico

**PRECAUZIONI DI  
SICUREZZA**

- Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

**AVVERTENZE**

- Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso.
- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.

**VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di pittura murale all'acqua traspirante antimuffa, con finitura opaca.

A base di resine viniliche – FUNGICID– del colore prescelto dalla D.L.

Pittura con elevato rilascio e diffusione del vapore acqueo secondo la normativa ISO 7783-2. Pittura con gloss <5 secondo ISO 2813.

L'applicazione si effettua in due mani su pareti mai dipinte, con pareti dipinte con idropitture lavabili o traspiranti, trattate almeno 24 ore prima con adeguato primer tipo PRYMER ACQ VIERO.

FUNGICID. si applica a pennello, rullo con una resa indicativa pari a 12÷14 m<sup>2</sup>/L

**CARATTERISTICHE TECNICHE – EN 13300**

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Resa KubelKa-Munk	10,5 m <sup>2</sup> /L	ISO 6504-1
Rapporto di contrasto	Classe 2	ISO 6504-3
Brillantezza	< 5 (85°) Dead-Matt	ISO 2813
Finezza di macinazione	Fine	ISO 1524

**CARATTERISTICHE TECNICHE - UNI 10795**

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Diffusione al vapore d'acqua WDD	>150 g/m <sup>2</sup> in 24h -Alta	ISO 7783-2
Resistenza alla diffusione d'acqua S <sub>D</sub>	<0,1 m (spessore film 100 micron secchi)	ISO 7783-2
Rapporto di contrasto	99,0 -Ottimo	UNI 11271
Resa teorica per mano	12÷14 m <sup>2</sup> /L in funzione dell'assorbimento del supporto	ISO 7254
Brillantezza	< 5 (85°) - Molto Opaco	UNI 9389

**ALTRI DATI TECNICI**

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Massa volumica	ca. 1,815 g/ml	ISO 2811-1
Viscosità Brookfield	ca. 15500 cps	ASTM D 2196
Spessore secco consigliato	40÷60 micron per mano	ASTM D 1186
Punto d'infiammabilità	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio	Almeno 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

**ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ, 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](http://www.viero-coatings.it)

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30  
[numero.verde@cromology.it](mailto:numero.verde@cromology.it)