

Fungicid Traspirante 2015



Pittura murale traspirante antimuffa. E' particolarmente indicata per il risanamento di pareti interne fortemente interessate da muffe.

Interno

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

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

DESTINAZIONE

- Pareti mai dipinte
- Pareti dipinte con pitture a tempera
- Pareti dipinte con idropitture lavabili

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.C.0.A.2.HF
Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, vinilico

CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per FUNGICID TRASPIRANTE 2015 (cat. A/a): 30 g/L (2010). FUNGICID TRASPIRANTE 2015 contiene al massimo 30 g/L di COV.

POSA IN OPERA

DILUIZIONE

Con acqua

- Applicazione a rullo % in volume: 25%
- Applicazione a pennello % in volume: 35%

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua, subito dopo l'uso.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

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.

Fungicid Traspirante 2015

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C;

umidità relativa dell'ambiente: < 80%;

temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C;

umidità del supporto: < 10 di U.R

SISTEMA D'APPLICAZIONE

SUPPORTI	Preparazione	Primer / Fondo	Finitura
Pareti mai dipinte (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo, cartongesso)	Asportare con spazzola di saggina il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con stucco, operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata, carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente	1 mano di fissativo all'acqua	1 o 2 mani di FUNGICID TRASPIRANTE 2015
Pareti già dipinte con pitture a tempera	Ripulire accuratamente la superficie da spolverare o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni	1 mano di fissativo all'acqua	
Pareti già dipinte con idropitture lavabili	Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare	Nel caso in cui si voglia procedere ad un trattamento completo, si consiglia di applicare sul supporto preventivamente preparato FUNGICID SOLUZIONE ANTIMUFFA	

INCOMPATIBILITÀ CONOSCIUTE

Nessuna

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Se il prodotto viene usato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente.
- Da non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.
- Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne.
- Non nebulizzare nell'aria.
- Da non vendersi sfuso.
- Conservare fuori della portata dei bambini.
- In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

Fungicid Traspirante 2015

- Non riutilizzare il contenitore.
- Seguire le indicazioni fornite dal produttore.
- Si possono avere reazioni allergiche.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di pittura traspirante antimuffa, a base di dispersione acquosa, tipo FUNGICID TRASPIRANTE 2015 applicata su muri e soffitti interni, previo trattamento del supporto con fissativo all'acqua al prezzo di €/m² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Aspetto e finitura	Opaco	
Massa volumica	1,800 ÷ 1,850 g/ml	UNI 8910
Viscosità Brookfield	20.000 ÷ 24.000 cps	ASTM D 2196
Spessore secco consigliato	40 ÷ 60 micron per mano	ASTM D 1186
Punto di Infiammabilità	Non infiammabile	UNI 8909
Contenuto solidi	67 ÷ 71% in peso	UNI 8906
Vita di stoccaggio	Almeno 36 mesi (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154
Fuori polvere	2 h	
Secco al tatto	Max. 0,5 h	
Secco in profondità	Max. 24 h	
Sovraverniciabilità	4 ÷ 6 h	
Colori	Bianco, colori di cartella	
Legante	Vinilico	

Fungicid Traspirante 2015

PRESTAZIONI SICURE – NORMATIVA ITALIANA UNI 10795

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Rapporto di contrasto	99,0 – Ottimo	M.U. 1631
Resa teorica per mano	12 ÷ 14 m ² /L in funzione dell'assorbimento del supporto	ISO 7254
Diffusione del vapore d'acqua WDD	150 g/m ² in 24 h – Alta	UNI 9396
Resistenza alla diffusione d'acqua S _D	<0,1 m	UNI 9396
Brillantezza gloss	< 5 (85°) – Molto opaco	UNI 9389

PRESTAZIONI SICURE – NORMATIVA EUROPEA EN 13300

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Rapporto di contrasto	Classe 2	ISO 6504-3
Resa Kubelka-Munk	10,5 m ² /L	ISO 6504-1
Brillantezza gloss	< 5 (85°) Dead-matt	ISO2813
Finezza di macinazione	Fine	ISO 1524

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.



TOLLENS è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977

SERVIZIO CLIENTI
Numero verde:
800-825161
Lunedì - Venerdì: 8:30 – 17:30