

PAVASETTIC

ANTIMUFFA, TRASPIRANTE

Composizione prodotto acrilico puro al 100 % che associa all'elevata azione fungicida e battericida le proprietà di anticondensa, lavabilità e traspirabilità del muro permettendo così a quest'ultimo l'eliminazione dell'umidità segregata all'interno.
La particolare formulazione della miscela di principi attivi utilizzati garantisce un ampio spettro d'azione su muffe e batteri con particolare efficacia anche in ambienti con elevata umidità.

Campi di Impiego su pareti e soffitti di: latterie, tintorie, cantine, celle frigo, macelli ed industrie agro-alimentari in genere. Per l'eventuale tinteggio si consiglia l'uso di paste pigmentate concentrate idonee per sistemi idrodiluibili, previa verifica della compatibilità con il prodotto in questione.

SPECIFICHE TECNICHE	RISULTATI ottenuti miscelando BASE + REAGENTE	METODO DI ANALISI
Rapporto di catalisi (**)	monocomponente.	13 IST 21
Peso Specifico (*)	1,60 - 1,70 gr/cm ³ a 20 ± 2°C.	ASTM D 1475
Residuo Secco (*)	65 ± 2 %.	ASTM D 2369
Diluizione (**)	al 40% la prima mano - al 20% la seconda, con acqua pulita, non fredda.	13 IST 21
Durata Miscela (**)	non applicabile.	13 IST 22
Essicaz. e Indurimento (**)	al tatto 100 - 120 min. a 20 ± 2°C e 50 ± 10% U.R. ; indurimento completo dopo 10 ÷ 12 ore a 20 ± 2°C.	13 IST 04
Ricopertura (**)	dopo 4 - 5 ore circa in funzione della temperatura e dell' U.R. Compatibilità e sovraverniciabilità, consultare Ufficio Tecnico.	13 IST 04
Consumo e Resa (**)	gr. 300/mq. spessore 150 µm circa (per le due mani).	13 IST 03
Aspetto Film	opaco, satinato.	/
Numero degli Strati	si consigliano due applicazioni.	/
Lavaggio Attrezzi	con acqua.	/
Conservazione a Magazzino	anni uno nella confezione originale ben chiusa in ambienti aerati e asciutti.	/

(*) Test eseguiti secondo le modalità riportate nel piano interno di controllo, provini non a film. RIF. ISO 604 (altospessore). (**) Valori Tipici

Preparazione Superfici tale operazione deve garantire la completa eliminazione di tutte le sostanze che possono in seguito pregiudicare l'integrità dell'antimuffa applicato e la sua azione traspirante come: vecchie pitture aggredite dalla muffa ed in fase di distacco, muffe, spore e qualsiasi colonia batterica riscontrabile, fiore di calce etc. Si consiglia una energica spazzolatura e raschiatura. Successivamente trattare la superficie con ipoclorito di sodio al 10-12% (varechina). Idrolavaggio a pressione per eliminare il battericida ed eventuali spore.

Applicazione pennello, rullo, spruzzo, airless con temperature non inferiori ai + 10°C.

Confezioni e Tinte secchielli in plastica da kg. 20 nella tinta bianco semiopaco (per tinte diverse, usare coloranti per pitture all'acqua). ΔE Cielab <5,0 non vincolante.

Norme da osservare si consiglia la scrupolosa osservanza delle norme igieniche in uso per questa classe di prodotti. Attenersi a quanto indicato nell'etichetta e nella scheda di sicurezza.