

2000 TIX ACTIVE

Idropittura traspirante igienizzante antimuffa opaca per interno antigoccia

CARATTERISTICHE

Pittura murale all'acqua per interno con elevata traspirabilità, facilmente applicabile, con tempi di essiccazione che consentono un rapido utilizzo dei locali abitativi, ideale per l'uso professionale, dotata di elevata compatibilità e caratteristiche di adesione, potere riempitivo, copertura su diversi tipi di supporto. Le proprietà di adeguata distensione e bassa tendenza allo schizzo permettono applicazioni con attrezzi manuali o meccanici che assicurano una finitura di elevata omogeneità estetica ed uniforme opacità.

Grazie alla sua qualità rappresenta la soluzione estetica e tecnica alle diverse esigenze di pitturazione con un buon livello di finitura; fornisce un film con bassa ritenzione della polvere e facile da pulire con spugna umida. Per la presenza di particolari inerti rivestiti con cera risulta particolarmente traspirante così da evitare la condensa in ambienti sottoposti ad alta concentrazione di vapore acqueo, quali cucine e bagni, e assicura un'elevata capacità riempitiva e uniforme opacità anche su grandi superfici in ogni condizione di luce.

E' additivata con un fungicida efficace contro diverse specie e insolubile in acqua per assicurare resistenza all'aggressione da muffe in parete, caratteristica che contribuisce a mantenere inalterata ed integra per lungo tempo la superficie trattata.

Il prodotto rispetta i requisiti della **Classe A+** secondo quanto riportato nel relativo Rapporto di Prova.

COMPOSIZIONE

Prodotto APEO-free formulato con resine a base di acetato di vinile/acrilato in dispersione acquosa, inerti selezionati ed additivato con fungicida sintetico.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

	Classe EN 13300	Metodo	Valore
Brillantezza	Opaco	UNI EN ISO 2813	Gloss < 10
Coprenza	2	UNI EN ISO 6504-3	≥98 e <99,5
Resistenza allo sporco	Bassa	UNI 10792	ΔL >3 e ≤ 9
Resistenza alle muffe			Ottima
Residuo secco in peso		Interno PF25	65-69 %
Essiccazione		Interno PF2	Sovrapplicabile 4-6h; Completa 5 giorni

SPECIFICHE

Peso specifico	Interno PF3	1600-1700 g/l
Copertura	Interno PF11	> 95

STOCCAGGIO

Il prodotto è stabile 1 anno se immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

COLORI

Bianco.

IMPIEGO

È idonea per la decorazione e la protezione, con ottimi risultati estetici e con costi contenuti, di supporti di tipo diverso, nuovi o in fase di manutenzione, quali intonaci di varia composizione (cementizi, base calce, premiscelati), calcestruzzo e fibrocemento, cartongesso, rasature in stucco, vecchie pitture ed in tutti i casi dove si desidera una veloce ed economica manutenzione. Nelle applicazioni a spruzzo assicurarsi che il supporto sia esente da polvere ed evitare un'eccessiva polverizzazione del prodotto regolando pressione, ugello e diluizione in modo da garantire che la pittura depositata bagni adeguatamente la superficie.

ATTREZZI

Rullo, Pennello, Spruzzo.

2000 TIX ACTIVE

Idropittura traspirante igienizzante antimuffa opaca per interno antigoccia

DILUIZIONE

Rullo, Pennello: 30-45% con acqua in volume.
Spruzzo Airless: 0-10% con acqua in volume.

RESA

8-10 m²/l per strato

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

+5°C +30°C

SISTEMA DI PITTURAZIONE

Intonaci cementizi, intonaci di malta bastarda, di calce idraulica, cemento armato, prefabbricati in cemento nuovi e vecchie pitture lavabili esenti da muffa

1 Asportare tracce di polvere, eseguire eventuali stuccature con *Stucco Light* e procedere come segue:

1.1 Applicare uno strato di *2000 Tix Active* corrispondente a 100-125 ml/m²;

1.2 Dopo 4-6 ore applicare uno strato di *2000 Tix Active* corrispondente a 100-125 ml/m².

Rasature in gesso, pitture a tempera e altri supporti fortemente assorbenti

A Dopo il punto 1 (pulizia e stuccatura), applicare uno strato di *Acrilifix* diluito 1:5 con acqua oppure uno strato di *Coprisol* additivato con 2 l di *antimuffa A10* su 14 l di pittura.

B Dopo 3-5 ore procedere come al punto 1.1 e seguenti.

Il grado di assorbimento di una pittura a tempera può essere valutato nel seguente modo: dopo l'applicazione del primo strato di pittura verificare se si formano numerose bolle di aria. In questo caso l'assorbimento risulta eccessivo e sarà necessario asportare completamente la pittura precedente bagnando abbondantemente con acqua e raschiando con una spatola.

Manutenzione su supporti con muffa molto evidente

2.1 Applicare *B1* sulla parte interessata;

2.2 Dopo 3-5 ore pulire con straccio o spazzola la zona aggredita dalla muffa e riapplicare *B1* su tutta la superficie;

2.3 Procedere come al punto 1.1 e seguenti.

VOCE DI CAPITOLATO

Idropittura traspirante per interno a base di resine sintetiche con residuo solido 67%, da applicare con consumo medio di 220 ml/m².

AVVERTENZE

Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni per la preparazione della superficie contenute nei Book CAP Arreghini. I dati di specifica sono stati determinati a +23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65%. In condizioni diverse, i dati ed i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni. Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. A causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, si consiglia di controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.