



ANTIMUFFA

PITTURA MURALE ACRILICA TRASPIRANTE PER INTERNI

GENERALITA': "ANTIMUFFA" é un risanante specifico per pareti su cui proliferano muffe dovute alla condensazione dell'umidità ambientale, specialmente in quegli ambienti che la moderna tecnica costruttiva ha reso a tenuta ermetica per questioni di risparmio energetico. Infatti "ANTIMUFFA" ha in formulazione uno specifico additivo antimuffa che oltre a risanare, previene la formazione di colonie batteriche. "ANTIMUFFA" è una idropittura a finitura liscia, monocomponente, ad essiccazione fisica, formulata con copolimeri acrilici, biossido di titanio, additivi di alta qualità. Le ulteriori proprietà sono:

- A secco, l'ottimo potere coprente e la buona resistenza all'abrasione;
- L'ottima distensione, la facilità d'applicazione e l'aspetto opaco;
- La perfetta igienizzazione della parete e la delicata profumazione.

Disponibile anche nella versione semilucida. Consigliata quindi in tutti quegli ambienti in cui vi é sviluppo d'umidità unita alla produzione di residui organici (caseifici, mattatoi, salumifici, piscine, panifici, cantine sociali), ma anche in quelli abitativi ove si richiede massima igiene. Adatta per applicazioni interne su superfici murali verticali in gesso, scagliola, cartongesso e similari, in cemento, in calce-cemento, in malta bastarda, in legno, su intonaci tradizionali e premiscelati.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su muri nuovi: spazzolare, stuccare, carteggiare, spolverare ed imprimere con "ACRILFIX FORTE" diluito con 6 parti d'acqua.

Su pareti già ammuffite: prelavare con una soluzione costituita da 9 parti d'acqua ed 1 parte di soda caustica (tutelarsi mediante l'uso di maschere, guanti, occhiali). Quindi trattare con il "DISINFESTANTE CONCENTRATO AF5" e dopo almeno 8 ore sovraverniciare. In presenza di vecchie idropitture ammuffite è indispensabile rimuovere il tutto mediante raschiatura o sverniciatura. Se necessario, consolidare con "IMPREGNANTE ACRILICO" diluito con 2 parti d'acqua.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente stagionato, asciutto omogeneo e livellato, esente da residui friabili, oleosi o costituiti da efflorescenze saline.

APPLICAZIONE: pennello di pura setola - rullo di lana - spruzzo (ugello da 2,5 mm; pressione 3 – 5 atm). Lasciar trascorrere almeno 6 ore tra una mano e l'altra e almeno 24 ore da quella di imprimitura. Applicare con temperature comprese tra + 5°C. e + 30°C. sia dell'ambiente che del supporto. Non applicare su superfici calde, gelide, umide o comunque in condizioni di elevata umidità ambientale, in presenza di forte ventilazione. Rimescolare bene e lentamente prima dell'uso.

DILUIZIONE MAX:

30% con acqua in peso (45% in volume) la prima mano;
20% con acqua in peso (30% in volume) la seconda mano.

VISCOSITÀ DI FORNITURA: Cps: 12000 ± 2000 (Brookfield / RVF 6 / 20 rpm / a 23 ± 2°C).

RESIDUO SECCO (in peso):

64% ± 1 per la versione *opaca*;
50.5 ± 1 per versione la *semilucida*.



- PH:** 9,00 ± 0,5 a 23 ± 2°C.
- PESO SPECIFICO:** Kg./lt.: 1,58 ± 0,05 a 23 ± 2°C. per la versione *opaca*;
Kg./lt.: 1,24 ± 0,05 a 23 ± 2°C. per la versione *semilucida*.
- BRILLANTEZZA:** Gloss (60°): inferiore a 5 Unità.
- RESA TEORICA:** Mq./lt.: 8 - 10 per ogni mano.
- ESSICCAZIONE:** Al tatto in circa 2 ore; circa 24 ore in profondità.
- LAVAGGIO ATTREZZI:** Con acqua immediatamente dopo l'uso.
- CONFEZIONI DI VENDITA:** Latte di plastica da 2,5 lt. - 5 lt. - 14 lt.
- TINTE:** Bianco e colori pastello a richiesta (200 lt. minimo) come da mazzetta "ARCOJET Idropitture".
- STOCCAGGIO:** Conservare tal quale nella confezione originale ben chiusa, in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. In queste condizioni, il contenuto rimane stabile per almeno 24 mesi.
- CLASSIFICAZIONE COV:**
- **Pitture opache per pareti e soffitti interni (gloss < 25 @ 60°).**
 - **Valore Limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (categoria A/a, tipo BA): 75 g/l (2007); 30 g/l (2010).**
 - **Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.**
- Valore di COV effettivo:** 14,00 g/l
- AVVERTENZE:** Il prodotto non è da considerarsi pericoloso; tuttavia, contenendo sostanze potenzialmente sensibilizzanti, durante tutte le fasi di manipolazione, dotarsi di dispositivi di protezione individuale quali tuta, guanti, occhiali, osservando le basilari regole di igiene personale.