



SCHEDA TECNICA N° 23

ANTIMUFFA

PITTURA MURALE RISANANTE, ACRILICA, TRASPIRANTE, PER INTERNI

GENERALITÀ: "ANTIMUFFA" è una pittura risanante a base acqua, specifica 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 e su pareti particolarmente fredde. Difatti "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 mascherante, e la buona resistenza all'abrasione a umido;
- L'ottima distensione, la facilità d'applicazione e l'aspetto opaco;
- La perfetta igienizzazione della parete e la delicata profumazione.

Consigliata quindi in tutti quegli ambienti in cui vi è sviluppo d'umidità unita alla produzione di residui organici (caseifici, mattatoi, salumifici, piscine, panifici, cantine sociali, e similari), 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. Non adatta a trattare superfici calpestabili.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su muri nuovi: spazzolare, stuccare, carteggiare (grana 220), spolverare ed imprimere con "ACRILFIX FORTE" diluito con al massimo 6 parti d'acqua.

Su pareti già ammuffite: pre-trattare con "DISTRUGGI MUFFA" (tutelarsi mediante l'uso di maschere, guanti, occhiali, visiera). Quindi trattare con il "DISINFESTANTE CONCENTRATO AF5" e dopo almeno 8 ore sovraverniciare. In presenza di vecchie idropitture ammuffite e/o ammalorate, è indispensabile rimuovere il tutto mediante raschiatura o sverniciatura. Se necessario, consolidare con "IMPREGNANTE ACRILICO" diluito con al massimo 2 parti d'acqua.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente stagionato (almeno quattro settimane), 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 (ambiente e supporto) comprese tra +5°C e +30°C. Non applicare su superfici calde, gelide, umide o comunque in condizioni di elevata umidità ambientale, ed 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.

PH: 8.50 ± 0.5 a 23 ± 2°C.



- PESO SPECIFICO:** Kg/lt: 1.58 ± 0.05 a $23 \pm 2^\circ\text{C}$.
- BRILLANTEZZA:** Gloss (Angolo di Lettura 60°): inferiore a 5 Unità (ISO 2813).
- RAPPORTO DI CONTRASTO:** Classe 3 (ISO 6504-3).
- RESISTENZA AL LAVAGGIO:** Classe 3 (ISO 11998).
- RESA TEORICA:** Mq/lt: 8 - 10 per ogni mano per uno spessore a secco di 80/100 micron.
- ESSICCAZIONE:** Al tatto in circa 60 minuti; circa 24 ore in profondità.
- LAVAGGIO ATTREZZI:** Con acqua immediatamente dopo l'uso.
- CONFEZIONI DI VENDITA:** Latte di plastica da 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 ed aerato, 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, visiera, osservando le basilari regole di igiene personale.