



SCHEMA TECNICA N° 70

"A3" ANTIMUFFA

ADDITIVO ANTIMUFFA CONCENTRATO

GENERALITA': "A3" é la soluzione ideale per prevenire l'insorgere e la proliferazione delle muffe da condensa in ambienti interni. Contiene un additivo battericida fungicida da parete, capace di trasformare una normale idropittura in una idropittura antimuffa idonea a proteggere i muri di tutti quegli ambienti umidi e non, soggetti all'attacco di muffe. Compatibile con tutte le idropitture e i rivestimenti "ARCO", non va aggiunto ad "ALBASAN" - "ANTIMUFFA" - "PITTURA TERMOISOLANTE" - "SILOWEISS AKTIVE" in quanto questi prodotti ne sono già provvisti. Non contenendo solventi organici, il contenuto in VOC è bassissimo. L'aggiunta dell'additivo "A3" non modifica le prestazioni peculiari e caratteristiche delle pitture/rivestimenti nei quali è stato introdotto.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: se la parete é già ammuffita, raschiare bene a umido la pittura esistente, e quindi lavare con una soluzione di acqua (90%) e candeggina (10%) adottando sistemi di protezione individuale quali occhiali, maschera, visiera, guanti, tuta e le basilari regole di igiene personale. Risciacquare con acqua pura, lasciar asciugare bene la parete e quindi applicare il "Detergente Antimuffa AF5". Se necessario consolidare con "IMPREGNANTE ACRILICO" opportunamente diluito ed infine procedere con la pittura additivata di "A3".

APPLICAZIONE: "A3" va aggiunto all'idropittura/rivestimento, mescolando bene, prima della loro diluizione. Sciacquare il contenitore con un po' d'acqua della diluizione. Una lattina da 250 ml é sufficiente per 5 lt di idropittura o 10 kg di rivestimento. Applicare con temperature (supporto e ambiente) comprese tra +5°C e +30°C. Non applicare il prodotto additivato su superfici calde o gelide. Durante l'utilizzo tutelarsi mediante l'adozione di sistemi di protezione individuale come maschere, guanti, occhiali, visiera, tuta.

ASPETTO:	Liquido di colore paglierino.
SOSTANZA ATTIVA:	Preparato acquoso di Cloruro di N,N-didecil-N,N-Dimetilammonio e Isopropanol.
VISCOSITA' DI FORNITURA:	10" ± 2 Tazza Ford 4 a 23 ± 2°C.
PH:	8.0 ± 0.5 a 23 ± 2°C.
PESO SPECIFICO:	Kg/lt: 1.04 ± 0.02 a 23 ± 2°C.
RESIDUO SECCO:	92 ± 1% (in peso).
SOLUBILITA':	Miscibile in acqua.
LAVAGGIO ATTREZZI:	Con acqua immediatamente dopo l'uso.

Settima Edizione. Data di compilazione: 19/01/2023. La presente annulla e sostituisce le precedenti. 1
Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.



Colorificio ARCO S.p.a.
Via Adige, 1 (Zona Industriale) - 66020 S. Giovanni Teatino (CH)
Tel. 085.44.62.232 (r.a.) - Fax 085.44.61.803



CONFEZIONI DI VENDITA: Lattine di plastica da 0,250 lt.

CLASSIFICAZIONE COV:
“Non destinato ad usi di cui alla Direttiva 2004/42/CE”

STOCCAGGIO: Conservare nella confezione originale ben sigillata, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. In queste condizioni il prodotto rimane stabile per almeno 24 mesi. Non disperdere il prodotto o i suoi residui nell'ambiente.

Settima Edizione. Data di compilazione: 19/01/2023. La presente annulla e sostituisce le precedenti. 2
Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.