

# PITTURA ANTIFUMO AD ACQUA

## Copertura per macchie di fumo, fuliggine e nicotina

E-21



**Pittura opaca per pareti e soffitti interni.**  
**Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).**  
**Il prodotto Pittura antifumo ad acqua contiene al massimo 20 g/l COV.**

### CARATTERISTICHE

Pittura supermurale per ripristini rapidi, isolante e supercoprente a base di speciali resine acriliche in fase acquosa. Inodore, rapida in essiccazione, resistente all'abrasione. Copre ed isola macchie di fumo, fuliggine, nicotina, macchie asciutte provocate da infiltrazioni d'acqua, unto e grasso, impedendo che riaffiorino nel tempo. In particolari condizioni di supporto, se si desidera una finitura perfettamente bianca, può rendersi necessaria l'applicazione di uno strato successivo di idropittura lavabile o superlavabile.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con RISANA DISINFETTANTE Presidio Medico Chirurgico Reg. 11548 del Ministero della Salute. A supporto asciutto spazzolare e spolverare accuratamente.

**Intonaco civile:** lasciare stagionare, pulire eventuali macchie di sporco.

**Macchie asciutte provocate da infiltrazioni d'acqua:** spazzolare a secco.

**Macchie di fumo, grassi ed olii:** pulire con appositi detergenti di uso domestico e successivamente risciacquare. Lasciare asciugare.

**Pitture e vernici in dispersione:** se ben aderenti pulire a secco o ad umido, diversamente eliminare completamente, lavare con acqua. Non applicare su tempere o prodotti molto "traspiranti".

Stuccare e lasciare asciugare perfettamente.

#### FINITURA

Applicare **PITTURA ANTIFUMO AD ACQUA** in due mani con un intervallo di almeno 18 ore una dall'altra.

### AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **PITTURA ANTIFUMO AD ACQUA**, coprente, superlavabile, inodore, a base di resine acriliche in emulsione su fondo opportunamente predisposto, allo spessore di 35 m.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
12		ACQUA		ACQUA		MAX 5%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		=		1,40 ± 0,02		MAX 5%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO		4 ORE		44 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
NO/SI		24 ORE		110 – 120 KU		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		=	
24 MESI		24 ORE		=			

EDIZIONE 04/13

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

**J COLORS S.p.A.**

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate ( MI ) - Italy - Tel. + 39 02 937541 – www.rossettivernici.it