

SMOKE LAST 2000 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 Smoke Last 2000 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 ed asciutti. In presenza di muffe, trattare con BIOSAN DISINFETTANTE ANTIMUFFA Presidio Medico Chirurgico Reg. 18998 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 **SMOKE LAST 2000 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 **SMOKE LAST 2000 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. 12		Diluyente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA		Applicazione a rullo MAX 5%	
Aspetto e finitura OPACO		Fuori polvere =		Peso specifico kg/l 1,40 +/- 0,02		Applicazione a pennello MAX 5%	
Colori BIANCO		Secco al tatto 4 ORE		Solidi in volume 44 ± 1		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni NO/SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 110-120 KU		Applicazione a spruzzo ad aria =	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 24 ORE		Temperatura di infiammabilità =		=	

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.toscanovernici.it