

# JUMAT

## Idropittura traspirante ad elevata copertura per interni

F-17



**Pittura opaca per pareti e soffitti interni.**  
**Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).**  
**Il prodotto Jumat contiene al massimo 2 g/l COV.**

### CARATTERISTICHE

Pittura murale ad acqua, buona traspirabilità, ottima copertura e punto di bianco, buona resa.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con SANIFIX DISINFETTANTE ANTIMUFFA Presidio Medico Chirurgico Reg. 18997 del Ministero della Salute. A supporto asciutto spazzolare e spolverare accuratamente.

**Muri nuovi con finitura a "civile":** spazzolare e spolverare accuratamente. Stuccare e fratazzare buchi o crepe con il nostro RASANTE MINERALE FRATAZZABILE.

Eliminare la polvere ed applicare JUFOND ACRYL o JUFOND ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1 o PRIMER ACRILICO D2.

**Muri nuovi a base gesso e cartongesso:** spazzolare o stuccare con JUSTUCK o RIEMPSTUCK. Carteggiare, spolverare e isolare con JUFOND ACRYL o JUFOND ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1.

**Muri già trattati:** eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti e poco aderenti, (muffe-fuliggine con i cicli adeguati). Pulire accuratamente e spolverare. Stuccare eventuali buchi o crepe con il nostro RASANTE MINERALE FRATAZZABILE (civile) o JUSTUCK o RIEMPSTUCK (su supporti lisci a gesso). Spolverare e applicare JUFOND ACRYL o JUFOND ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1 o PRIMER ACRILICO D2.

Su premiscelati, applicare esclusivamente una mano di isolante a solvente inodore PONTE DI ANCORAGGIO

#### FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **JUMAT** con un intervallo di circa 4-5 ore una dall'altra.

#### AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C.

#### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione dell'idropittura traspirante per interno **JUMAT** a base di resina vinilversatica, biossido di titanio e carbonato di calcio, mediante pennello, rullo, o spruzzo.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10		ACQUA		ACQUA		20% - 30%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		=		1.65 ± 0,02		30% - 40%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, COLORSTUDIO, COLORSTUDIO EVOLUTION		2-3 ORE		45 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
NO/SI		12 ORE		40000 cps		30- 40%	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI= 1.5-1.7 mm PRESS. 2,5-3 atm AIRLESS DIAM. UGELLI 0.66 mm PRESSIONE 100-200 atm	
24 MESI		4 - 5 ORE		=			

EDIZIONE 06/12

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.vipvernici.it