



JUFOND ACRYL

D - 01 / ED. 03-19

CLASSIFICAZIONE COV

Primer fissativo
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/h): 30 g/l (2010)
Il prodotto JUFOND ACRYL contiene al massimo 10 g/l COV

CARATTERISTICHE

Isolante fissativo murale a base di resina acrilica ideale per superfici murali vecchie e nuove. Altamente concentrato, da diluire con acqua fino ad un rapporto di 1:14 in volume, in funzione del grado di assorbimento del supporto. Buon potere penetrante e buona resistenza alla saponificazione; forma un ponte di adesione ideale tra i supporti minerali e le finiture. Uniforma gli assorbimenti ed è colorabile con coloranti idrodispersi.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

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

Pitture e vernici in dispersione: se ben aderenti pulire a secco o ad umido, diversamente, eliminare completamente, lavare con acqua.

Pitture a calce o silicati: eliminare completamente, spolverare.

Superfici murali con muffe: dopo la pulizia, sanificare con appositi prodotti. Lasciare asciugare perfettamente. Stuccare con JUSTUCK stucco in pasta o con RIEMPSTUCK, carteggiare e spolverare.

FINITURA

Applicare una mano di JUFOND ACRYL diluito con acqua fino ad un rapporto di 1:14 in volume. Dopo 5 - 6 ore procedere all'applicazione della finitura prescelta.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 °C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, a temperatura superiore a + 5 °C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione del fissativo JUFOND ACRYL a base di resina acrilica da applicarsi a pennello o rullo, diluito con acqua in rapporto fino a 1:14 in volume in funzione del tipo di supporto.



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. + 39 02 937541 - Fax + 39 02 9374114 - info@jcolors.com

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

| RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto) | DILUENTE | PULIZIA ATTREZZI | APPLICAZIONE A RULLO |
|--|-----------------------------|---|---|
| 150 mq/l | ACQUA | ACQUA | FINO A 1 : 14 (in funzione dell'assorbimento del supporto) |
| ASPETTO E FINITURA | FUORI POLVERE | PESO SPECIFICO (Kg/l) | APPLICAZIONE A PENNELLO |
| TRASPARENTE | = | 1 | FINO A 1 : 14 (in funzione dell'assorbimento del supporto) |
| COLORI | SECCO AL TATTO | SOLIDI IN VOLUME | APPLICAZIONE A SPATOLA |
| BIANCO LATTIGINOSO | 5 – 6 ORE | 39 | = |
| ESTERNI / INTERNI | SECCO IN PROFONDITA' | VISCOSITA' | APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA |
| SI / SI | 24 ORE | 1500-3000 cps | = |
| VITA DI STOCCAGGIO | SOVRAVERNICIABILITA' | TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA' | APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS |
| 36 MESI | 5 – 6 ORE | = | = |

NOTE

Poiché 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.

www.vipvernici.it



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. + 39 02 937541 - Fax + 39 02 9374114 - info@jcolors.com