

**Primer fissativo.**

**Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/h): 30 g/l (2010).**

**Il prodotto Isolante fissativo ad acqua contiene al massimo 2 g/l COV.**

## CARATTERISTICHE

Isolante fissativo murale all'acqua 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 uniformando gli assorbimenti. 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, disinfestare con appositi prodotti. Lasciare asciugare perfettamente. Stuccare con PARSTUCK in pasta o in polvere, carteggiare e spolverare.

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

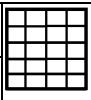


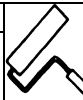

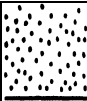




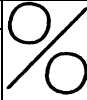
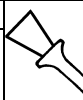


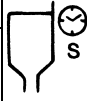




## AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Non applicare su superfici calde o esposte al sole. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5 °C .

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione del fissativo **ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA**, da applicarsi a pennello o rullo, diluito con acqua in rapporto 1:14 in volume in funzione del tipo di supporto.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
150		ACQUA		ACQUA		1:14 *	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
TRASPARENTE		=		1		1:14 *	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO LATTIGINOSO		5 - 6 ORE		39		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		12 ORE		1500/3000 CPS		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità			
36 MESI		5 - 6 ORE		=		=	

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.lospecifico.it