

**Primer fissativo.**

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

Il prodotto Primer acrilico D1 contiene al massimo 30 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Fissativo acrilico pigmentato all'acqua a finitura opaca, caratterizzato da particelle estremamente fini. Eccezionale potere di penetrazione in tutti i vari tipi di superfici presenti all'interno (gesso o scagliola) e all'esterno. Perfettamente compatibile con tutti i prodotti di finitura a cui garantisce la perfetta adesione al supporto. Ideale come fissativo colorabile a tintometro per cicli in cui le tinte di finitura sono "forti o molto pulite", derivate da basi DD o TR.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Rasature a gesso, scagliola, calce: carteggiare se necessario, spolverare accuratamente.

Intonaco civile: dopo stagionatura, pulire eventuali macchie di sporco

Fondi con vecchi trattamenti a base di resine sintetiche: se ben aderenti al supporto, pulire a secco o ad umido; in caso contrario eliminare il vecchio trattamento e lavare con acqua.

Fondi a calce o ai silicati: eliminare completamente e lavare con acqua se a calce.

Sui silicati valutare la corretta adesione al supporto, spazzolare pulire o lavare.

I supporti preparati devono essere trattati con una o due mani di **PRIMER ACRILICO D1** diluito con acqua nel rapporto 1:1 o 2:1, secondo l'assorbimento del supporto, avendo cura di uniformare bene le riprese per evitare sovrapposizioni di colore. E' consigliata l'applicazione a pennello. Nel caso di fondi particolarmente inconsistenti e su rasature interne è opportuno applicare una **mano preventiva** con diluizione 2:1 o 1:1 a seconda dell'assorbimento del supporto.

FINITURA

Applicare una o due mani a seconda del prodotto di finitura prescelto.

* COLORABILE con i sistemi colorimetrici della serie "600" e "700". Si consiglia di utilizzare la stessa quantità di colorante prevista per la tinta di finitura.

AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a +5°C . Non applicare inoltre su superfici calde esposte al sole. Conservare in barattolo ben chiuso alla temperatura di +5°C/+35°C . Si consiglia di mescolare accuratamente dopo diluizione e durante l'applicazione, controllando l'assenza di fondo nel barattolo.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10-12		ACQUA		ACQUA		50-100	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		30' - 60'		1,15 ± 0,05		50-100	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO * COLORSTUDIO		2 - 3 ORE		25 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI/SI		24 ORE		6000 ± 10%		SCONSIGLIATA	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità			
24 MESI		12 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.vipvernici.it