



## PRIMER ACRILICO D2

H - 29 / ED. 03-19

### CLASSIFICAZIONE COV

Primer fissativo  
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/h): 50 g/l (2007); 30 g/l (2010)  
Il prodotto PRIMER ACRILICO D2 contiene al massimo 30 g/l COV

### CARATTERISTICHE

Fissativo acrilico pigmentato all'acqua a finitura opaca e a base di una dispersione acrilica a particelle finissime. Eccezionale potere di penetrazione in tutti i vari tipi di superfici sia all'esterno che all'interno, (gesso o scagliola). Utilizzato per il sistema Elastomerico Anticrepe. E' perfettamente compatibile con gli altri prodotti di finitura (Acrilici e Acrilsilossanici), cui garantisce la perfetta adesione al supporto. Ideale come fissativo colorabile a tintometro su cicli le cui tinte sono "forti o molto pulite", derivate da basi DD o TR.

### CICLO APPLICATIVO

#### 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.

#### FINITURA

I fondi preparati devono essere trattati con una o più mani a pennello di PRIMER ACRILICO D2 diluito con acqua nel rapporto 1:1. Nel caso di fondi particolarmente inconsistenti e su rasature interne è opportuno applicare una ulteriore mano preventiva con diluizione 1:2 o 1:3. Applicare due mani di PRIMER ACRILICO D2 con un intervallo di 12 ore una dall'altra (si consiglia comunque l'eventuale colorazione del primer).

Procedere quindi all'applicazione del prodotto di finitura prescelto.

### 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. Si consiglia di mescolare accuratamente dopo diluizione e durante l'applicazione, controllando l'assenza di fondo nel barattolo.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione del PRIMER ACRILICO D2, fissativo pigmentato, mediante pennello, rullo, per interni ed esterni.



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'

<b>RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)</b>	<b>DILUENTE</b>	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	<b>APPLICAZIONE A RULLO</b>
10 - 13 mq/l	ACQUA	ACQUA	50 - 100 %
<b>ASPETTO E FINITURA</b>	<b>FUORI POLVERE</b>	<b>PESO SPECIFICO (Kg/l)</b>	<b>APPLICAZIONE A PENNELLO</b>
OPACO	=	1,2 ± 0,02	50 - 100 %
<b>COLORI</b>	<b>SECCO AL TATTO</b>	<b>SOLIDI IN VOLUME</b>	<b>APPLICAZIONE A SPATOLA</b>
BIANCO / COLORPRO 3.0 (*)	5 ORE	22 ± 1	=
<b>ESTERNI / INTERNI</b>	<b>SECCO IN PROFONDITA'</b>	<b>VISCOSITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA</b>
SI / SI	12 ORE	3.000 cps	=
<b>VITA DI STOCCAGGIO</b>	<b>SOVRAVERNICIABILITA'</b>	<b>TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS</b>
24 MESI	12 ORE	=	=

(\*) Il prodotto è colorabile con il sistema tintometrico ColorPro 3.0. Si consiglia di utilizzare la stessa quantità di colorante prevista per la tinta di finitura.

#### 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.rossettivernici.it](http://www.rossettivernici.it)



J COLORS S.p.A

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