



## DOMUS PRIMER ACRILICO D2

H – 15 / 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 DOMUS 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 DOMUS 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 DOMUS 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 DOMUS 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</b> (in funzione dell'assorbimento del supporto)	<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 / COLORSTUDIO EVOLUTION (*)	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 Colorstudio Evolution. 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.paramattivernici.it](http://www.paramattivernici.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)