

# FISSATIVO ACRILICO

## PRIMER FISSATIVO MURALE ACRILICO PER USO PROFESSIONALE



### PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

FISSATIVO ACRILICO è un prodotto a base di resine acriliche insaponificabili ed additivi vari di qualità che gli conferiscono le seguenti proprietà: BUONA CAPACITÀ ISOLANTE - BUONA PENETRAZIONE - BUON POTERE CONSOLIDANTE.

FISSATIVO ACRILICO penetra nel supporto rinforzandolo, dando luogo ad una superficie compatta con assorbimento uniforme e facilmente verniciabile.

### CAMPI D'IMPIEGO

FISSATIVO ACRILICO è ideale per isolare e consolidare supporti in cemento, calcestruzzo, muratura, gesso, cartongesso e vecchie pitture e rivestimenti assorbenti, asciutti e ben ancorati al supporto. Uniforma l'assorbimento del supporto migliorando così la resa estetica del successivo ciclo decorativo.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### PESO SPECIFICO:

0,95 - 1,05 kg/l.

#### RESA TEORICA PER MANO:

Prodotto già diluito: 6-10 m<sup>2</sup>/l in funzione dell'assorbimento del supporto.

#### LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

PRIMER

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/g; BA): 50 g/l (2007); 30 g/l (2010).

FISSATIVO ACRILICO contiene al massimo 30 g/l di COV.

### MODO D'IMPIEGO

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

SU MURO NUOVO: accertarsi che il supporto sia ben stagionato (almeno 28 gg); spazzolare, stuccare buchi o crepe ed applicare una mano di FISSATIVO ACRILICO opportunamente diluito.

SU MURO GIÀ TINTEGGIATO: asportare le vecchie pitture deteriorate, eseguire eventuali rappezzi e stuccature e poi procedere come su muro nuovo.

#### APPLICAZIONE:

Va eseguita a pennello di pura setola, rullo di lana.

Attendere che il prodotto sia ben asciutto e poi procedere alla posa in opera del rivestimento finale.

#### DILUIZIONE:

FISSATIVO ACRILICO 1 a 2 con 200% di acqua.

FISSATIVO ACRILICO 1 a 4 con 400% di acqua.

FISSATIVO ACRILICO 1 a 10 con 1000% di acqua.

Le diluizioni del fissativo e le quantità da applicare, sono funzione dell'assorbimento del supporto e vanno determinate mediante prove preliminari su una porzione di superficie da trattare.

#### ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. :

Sovraverniciabile dopo 2-3 ore.

#### CONDIZIONI AMBIENTALI:

Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +5°C e +35°C ed in assenza di pioggia imminente.

Evitare l'applicazione su pareti assolate.

#### PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

#### CONFEZIONI DI VENDITA:

12 x 1L - 4 x 5L - 25L.

#### COLORI DISPONIBILI: Incolore.

#### CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

#### NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.

