

## FISSATIVO ISOLANTE

### FONDO TRASPARENTE, FISSATIVO E ISOLANTE PER INTERNI ED ESTERNI

Fondo trasparente idrodiluibile a base acrilica, ad alta penetrazione per la regolarizzazione dell'assorbimento dei supporti, per migliorare l'uniformità dei colori e per ottimizzare la resa delle successive applicazioni con pitture.

#### PRODOTTO:

#### CONFEZIONI:



#### CAMPO DI APPLICAZIONE:

Fondo ideale per il pretrattamento dei supporti prima di successive applicazioni con idropitture e pitture per interni ed esterni.

#### PROPRIETA' DEL MATERIALE:

- Regola e uniforma l'assorbimento dei supporti
- Migliora l'uniformità dei colori
- Ottimizza la resa delle finiture
- Idrosolubile
- Altissima penetrazione
- Migliora l'applicazione delle mani di pittura successive

#### IMBALLAGGI:

1 litro  
5 litri

#### COLORE:

Incolore-trasparente.

#### MAGAZZINAGGIO:

Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.

#### DATI TECNICI:

Densità: circa 1,0 kg/l

## APPLICAZIONE

### SUPPORTI IDONEI:

- Supporti minerali non sfarinanti e poco assorbenti, prima dell'applicazione di pitture
- Intonaci interni ed esterni, gesso, cartongesso e calcestruzzo

### PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO:

Le superfici non devono presentare impurità, distaccamenti e devono essere asciutte.

In caso di supporti sporchi provvedere ad adeguata pulizia: questa operazione deve essere svolta prima di ogni intervento ed eventualmente ripetuta ad ogni fase delle operazioni.

È necessario assicurarsi che non vi siano distacchi palesi o di sfaldamento in profondità del supporto: rimuovere meccanicamente tutte le parti non perfettamente aderenti e le eventuali tracce di vecchie intonacature e di calcinacci, spazzolare il supporto.

Nel caso di supporti intaccati da muffe, muschi o altri infestanti è necessario pretrattare con un prodotto battericida adeguato.

L'essiccazione necessaria dipende sia dalle condizioni del supporto che da quelle atmosferiche. Lasciare maturare gli intonaci nuovi per almeno 3-4 settimane.

### PREPARAZIONE DEL MATERIALE:

Miscelare accuratamente prima dell'uso.

### STRUMENTI DI APPLICAZIONE:

Pennello.

### METODO DI APPLICAZIONE:

Una mano adeguatamente diluita con acqua secondo l'assorbimento del fondo:

assorbimenti normali: da 1:1 a 1:3

assorbimenti elevati : tra 1:4 e 1:6

### CONDIZIONE DI APPLICAZIONE:

Non applicare con temperatura inferiore a +5°C o superiore a +30°C, né con umidità superiore a 80%.

### TEMPO DI ESSICCAZIONE:

Su superfici a +20°C e 65% di umidità relativa dopo 4-6 ore. I tempi di asciugatura aumentano in caso di basse temperature e alti livelli di umidità.

### PULIZIA DEGLI UTENSILI:

Con acqua, subito dopo l'uso.

### RESA:

50,0 m<sup>2</sup>/l per mano, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto (diluito 1:6). Il valore riportato è indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova

## AVVERTENZE

### **RISCHI PARTICOLARI (NOTA DI PERICOLO) / CONSIGLI DI SICUREZZA (STATO ALLA DATA DI PUBBLICAZIONE):**

Conservare fuori della portata dei bambini. Ventilare bene durante l'uso e l'essiccazione. Non mangiare nè bere, nè fumare durante l'impiego. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non versare i residui negli scarichi, nè in acque superficiali, o sul terreno. Pulizia degli attrezzi immediatamente dopo l'uso con acqua e sapone. Non respirare i vapori/aerosoli. Contiene: 2-metil- 2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

### **SMALTIMENTO:**

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Non gettare i residui nelle fognature. Lasciare bene essiccare i residui, quindi deporre nei portarifiuti di cantiere o domestici.

### **VALORE LIMITE UE PER IL CONTENUTO DI VOC:**

Di questo prodotto (Cat. 1/h: Primer fissanti): 30 g/l.  
Contenuto di VOC di questo prodotto: max. 1 g/l.

### **AGGIORNAMENTO: GIUGNO 2015**

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto.

Consulenza tecnica: in questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di assistenza tecnica.

### **ALPINA ITALIA**

#### **DIVISIONE DELLA DAW ITALIA GMBH & CO KG**

• LARGO R. MURJAHN, 1 • 20080 VERMEZZO (MI) • TEL. +39 02 9485521 • FAX +39 02 948552297  
• EMAIL: [INFO@ALPINA-COLORI.IT](mailto:INFO@ALPINA-COLORI.IT) • WEB: [WWW.ALPINA-COLORI.IT](http://WWW.ALPINA-COLORI.IT)

**ATTENZIONE:** ALLA PUBBLICAZIONE DI UNA NUOVA EDIZIONE, IL PRESENTE STAMPATO PERDE LA SUA VALIDITÀ.