



#### DESCRIZIONE:

Fissativo isolante all'acqua per consolidare ed uniformare superfici interne ed esterne prima dell'applicazione della pittura di finitura.

#### CAMPO DI APPLICAZIONE:

L'ISOLANTE trova applicazione per la predisposizione di superfici interne ed esterne prima della decorazione con la pittura di finitura. Il prodotto è ideale per l'applicazione su intonaci a base gesso, superfici in cartongesso e tutti i normali supporti minerali (a base calce – cemento) utilizzati in edilizia. Inodore ed incolore.

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI:

Le superfici da trattare devono essere pulite, asciutte e mature, prive di parti contaminati e distaccanti. Rimuovere infestazione di muffe ed alghe con apposito ciclo risanante.

**SUPERFICI NUOVE:** pulire le superfici ed applicare una mano a pennello di fissativo L'ISOLANTE e successivamente due mani di idropittura

**VECCHIE Pitture SFARINANTI:** pulire le superfici mediante carteggiatura. Eliminare le imperfezioni con applicazione di stucco. Dopo leggera carteggiatura, applicare una mano a pennello di fissativo L'ISOLANTE e successivamente due mani di idropittura

Pulire gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua.

#### MODALITA' DI APPLICAZIONE:

Applicare una mano del prodotto diluita al 300/400% in volume con acqua potabile a seconda dell'assorbimento, ed applicare a pennello uniformemente su tutta la superficie.

# L'ISOLANTE

## Fissativo acrilico

Isolante all'acqua formulato a base di resine acriliche idoneo per applicazione sia in interni che in esterni della pittura di finitura. La particolarità della micro emulsione acrilica conferisce doti di alta penetrazione nei supporti, rendendo il prodotto particolarmente idoneo per l'imprimitura e l'isolamento di supporti minerali anche sfarinati ed assorbenti. Adatto per la successiva applicazione con tutte le idropitture di finitura della linea IMPRESSA.

DATI TECNICI DEL PRODOTTO	
<b>Aspetto</b>	Liquido lattiginoso
<b>Composizione</b>	Polimero acrilico in dispersione acquosa con speciali additivi apeo free
<b>Peso specifico</b>	ca. 1,05 g/ml ± 2%
<b>PH</b>	8 – 8,5
<b>Aspetto del film essiccato</b>	Semilucido
<b>Presa di sporco</b>	Bassa (UN 10972)
<b>Essiccazione</b>	Al tatto 1 / 2 ore
	Sovra verniciabile 4 / 5 ore
	Completa 24 ore
<b>Resa</b>	12 mq/lt
<b>Temperatura di applicazione</b>	+ 5° C - + 35° C
<b>Direttiva 2004/42/CE D.Lgs. 161/2006</b>	Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Cat. A/g:primer (base acqua): 30 g/l (2010). Il prodotto nelle condizioni di utilizzo contiene meno di 3g/l di VOC.
<b>Classe di emissione</b>	 <b>A+</b>
<b>Confezioni</b>	1 lt



#### AVVERTENZE

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente.