

## fissativo pigmentato isolante in microemulsione acrilica

**isolante pigmentato  
alta penetrazione  
micromulsione**



### CARATTERISTICHE

Fissativo isolante a base di resine acriliche indicato su tutti i cicli di pitturazione sia all'esterno che all'interno, su rivestimenti plastici e idropitture, decorativi e specialmente per finiture a tinte forti. Dotato di buon potere penetrante, in grado di saturare anche la microscopica capillarità della superficie degli intonaci poco assorbenti, Extrafix, essendo pigmentato, conferisce una iniziale copertura del supporto, consentendo il raggiungimento della copertura totale con un minor numero di strati di pittura di finitura ed un risparmio di tempo.

### CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su supporti cementizi: intonaci civili di malta di cemento, e su tutti gli intonaci a base cementizia.

Applicabile su intonaci di malta di calce e malta bastarda: intonaci a base di calce aerea e sabbia e/o cemento, nuovi o già pitturati, previo trattamento adeguato.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,30 ± 0,05 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Microemulsione Acrilica	Umidità relativa	<80%
Residuo secco	53% ± 1	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
COV contenuto	5 g/l	Diluizione	20-30% con acqua
Confezioni	4 litri - 750 ml	Attrezzi	Pennello, rullo, spruzzo.
		Resa indicativa	10-12 mq/l per mano
		Numero mani	1
		Essiccazione	Sopraverniciabile 8-12 ore completa

## fissativo pigmentato isolante in microemulsione acrilica

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

#### **- Opere murarie non vernicate**

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere al loro consolidamento con prodotti specifici.

Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le eventuali efflorescenze presenti.

Livellare le irregolarità con stucco CARSON STUCK e lo stucco in pasta READY o 4U.

Carteggiare e livellare con carta vetrata a grana media.

Asportare i depositi di polvere, smog e altro mediante spazzolatura e lavaggio con acqua.

In presenza di muffe trattare le superfici con prodotti specifici detergenti e risananti antimuffa della linea Biosteril.

#### **- Supporti murari precedentemente verniciati**

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti.

Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Livellare le irregolarità del supporto come descritto in precedenza e procedere come per le opere non vernicate.

### APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua come da scheda.

Utilizzare all'interno e all'esterno il fissativo acrilico FIX in tutti i casi dove necessita un maggior potere uniformante e consolidante.

Dopo 24 ore applicare la finitura.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

### CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

### AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.