

Prodotto di preparazione

## EMULSIONFARB Serie 100



### Primer acrilico trasparente all'acqua ad elevata penetrazione.

**CARATTERISTICHE** : E' un fissativo a base di resine insaponificabili in microemulsione ad azione stabilizzante adatto ad ogni tipo di supporto murale. Il potere consolidante dell'**EmulsionFarb serie 100** è ideale per la successiva applicazione a base acqua sia all'interno che all'esterno.

**CONFEZIONI** : 1 L ; 5 L ; 20 L

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE		
CARATTERISTICHE	VALORI STANDARD	UNITA' DI MISURA
NATURA DEL LEGANTE	resine acriliche	
ASPETTO	Satinato , incolore	
RESISTENZA AGLI ALCALI <i>UNI 10795</i>	resistente	
PESO SPECIFICO <i>ISO 2811-1</i>	1 ± 10% g/cc	g/cc
ESSICAZIONE 20 °C e 60% U.R.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al tatto 30 min</li> <li>• Per ricopertura 2-3 ore</li> <li>• Completa 12 ore</li> </ul>	Ore, minuti
VISCOSITA' <i>ASTM D 562</i>	60-70 UK	KREBS STORMER UK
pH DOPO STOCCAGGIO <i>UNI 8311</i>	8-9	
CONSERVAZIONE	<b>Mantenere il prodotto in vaso chiuso. Teme il gelo.</b>	
MODALITA' APPLICATIVE		
TIPO DI SUPPORTO	Intonaco civile , calcestruzzo , malte cementizie , cemento vibrato , cartongesso , ecc. il supporto deve essere preparato come indicato nei capitoli : "CICLO APPLICATIVO" → "PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI" .	
METODO DI APPLICAZIONE	Da preferirsi il pennello , applicabile anche a rullo e spruzzo	
NUMERO DI MANI	1-2 mani	
RESA TEORICA	10-60 mq/litro per mano	
RESA PRATICA	La resa pratica può differire dalla resa teorica in quanto dipendente dal tipo e dall'assorbimento del supporto, dal tipo di applicazione e dalla diluizione.	
DILUIZIONE	Dal 100 al 600 % (in volume) in funzione dell'assorbimento del supporto e del tipo di applicazione.	
DILUENTE	acqua potabile	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da 5 a 35 °C	

#### VOCE DI CAPITOLATO :

**EmulsionFarb serie 100** fondo trasparente idrodiluibile ad elevata penetrazione per cicli murali esterni ed interni da applicarsi su un supporto predisposto in maniera adeguata .

Prodotto di preparazione

## EMULSIONFARB Serie 100



### CICLO APPLICATIVO PER FISSATIVI MURALI INTERNI ED ESTERNI

#### PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per la buona riuscita di un ciclo di pitturazione il supporto deve essere sempre controllato e risultare asciutto, compatto, pulito e sano.

**Supporto nuovo:** Verificare lo stato di maturazione dell'intonaco che deve essere di almeno 3-4 settimane, e l'assenza di tracce di umidità. Eventuali efflorescenze saline e muffe sono da trattare con

**Preven B serie 0617.**

**Supporto vecchio:** Verificare la compattezza della superficie ed eventualmente rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura, o spazzolatura, o lavaggio ad alta pressione, o idrosabbatura. Verificare la presenza di cavillature e se necessario chiuderle con **Stucco Facile serie 0011** o **Praticstuc F5 serie 0005** in interni e con **Betonfarb serie 0807** in esterni. Eventuali efflorescenze saline e muffe sono da trattare con **Preven B serie 0617.**

**Supporto già pitturato:** Verificare lo stato e l'adesione della pittura precedente e rimuovere le zone con scarsa aderenza o non coerenti mediante carteggiatura, o spazzolatura, o lavaggio ad alta pressione, o idrosabbatura. Eventuali efflorescenze saline e muffe sono da trattare con **Preven B serie 0617.**

*Una buona e corretta preparazione del supporto è una garanzia di qualità sulla durata del rivestimento: un prodotto di elevata qualità applicato su un sottofondo scadente o su supporto trattato in modo inadeguato, è destinato ad un logoramento precoce, caratterizzato da possibili fenomeni di alterazione del rivestimento stesso.*

**CONDIZIONI DI APPLICAZIONE :** Condizioni critiche con umidità elevata e basse temperature possono rallentare i tempi di essiccazione indicati che sono riferiti a condizioni standard. Non applicare sotto l'azione diretta del sole con vento forte o in previsione di piogge. Non applicare in presenza di condensa superficiale. Il prodotto non dovrebbe subire l'azione diretta della pioggia nelle immediate 6-12 ore dall'applicazione. Non applicare su intonaci gelati. Nel caso in cui il supporto fosse particolarmente poroso potrebbe rendersi necessaria più di una mano. Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'impiego.

**STOCCAGGIO :** La stabilità in vaso chiuso è di 12 mesi a temperatura compresa tra i 5 °C e i 35 °C

**INDICAZIONI DI SICUREZZA ED ECOLOGICHE :** Durante l'applicazione di **EmulsionFarb serie 100** è buona norma usare mezzi di protezione adeguati: occhiali, guanti, ecc.

Richiedere etichettatura (secondo le direttive 67/548/CEE e 99/45/CEE e successive modifiche ed adeguamenti)

Avvertimenti per l'utilizzatore: Vedi scheda di sicurezza

Identificazione tipologia rifiuti: Smaltire secondo le norme vigenti .

*N.B. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti ed è stata elaborata al meglio secondo le nostre conoscenze ed esperienze. Tuttavia Farbe S.p.a. non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre preventivamente l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. Farbe S.p.a. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.*

Gruppo **farbe** S.p.A Industria Vernici

Via Udine 63 – 33030 MAJANO (UD) – Tel. 0432 / 959084 / 959028 – Fax 0432 / 959219 – [info@farbe.it](mailto:info@farbe.it) –  
[www.farbe.it](http://www.farbe.it)