



UNION PLAST S.R.L.  
22040 ALSERIO (CO) - VIA CARCANO, 8  
TEL. 031/631.115 - FAX 031/619.010

Internet: [www.unionplast.com](http://www.unionplast.com)  
E-mail: [info@unionplast.com](mailto:info@unionplast.com)

Scheda tecnica U-13618-26

# ISOLFIX

## *PITTURA AL SOLVENTE A BASE DI PLIOLITE.*

**Isolfix** pittura murale decorativa a base di particolari resine sciolte in ricercati solventi aromatici, cariche e pigmenti minerali nonché pregiati additivi essenziali per garantire la conservazione del prodotto nel tempo. Tali principi a base di pliolite, selezionati dalla produzione **Good Year**, conferiscono una notevole resistenza alla luce, ai lavaggi ed alle nebbie saline registrando ottimi risultati di durabilità.

Il film così ottenuto sarà uniforme e continuo, in quanto per effetto della composizione al solvente le varie passate si incorporano, formando un film unico, tenace ed omogeneo difficilmente sfaldabile.

**Isolfix** è di facile utilizzo sia per opere di tipo civile che industriale ed è indicata per l'applicazione su intonaci rifiniti a civile, malta bastarda, scagliola, legno e ferro.

**Isolfix** risulterà opaco, setoso al tatto, non sfarinante, lavabile.

Viene pigmentato con i normali coloranti universali. presenti in commercio. Essendo particolarmente raffinato risulterà di facile applicazione a rullo, a pennello e a spruzzo.

### **Applicazione**

Pulire e spazzolare il supporto rimuovendo parti deteriorate e disgregate. I supporti dovranno essere sani, asciutti, solidi ed omogenei.

Qualora il supporto fosse interessato da miceti, alghe, muffe, ristagni d'acqua, umidità di risalita, efflorescenze saline ed altri agenti inquinanti si procederà ad intervento di radicale bonifica e sterilizzazione con **Isolnet** tale trattamento favorisce altresì la protezione del muro da future insorgenze di muffe.

**Isolfix** diluito al 40% viene utilizzato quale fondo isolante pigmentato per supporti sfarinanti, friabili o deteriorati,

Il prodotto in pasta è da diluire prima dell'uso in percentuale variabile tra il 20/40%; **Isolfix** verrà applicato in due mani, intervallate da 4 a 6 ore, con rullo di lana o sintetico, pennello di setola o con pompa airless.

### **Avvertenze e raccomandazioni**

- ) Si raccomanda di non lavorare su pareti umide, esposte al sole, forte vento o pioggia battente
- ) Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle successive 24 ore
- ) Lavare gli attrezzi con acqua dopo l'uso.
- ) In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.
- ) Per ulteriori informazioni si rimanda ad un'ulteriore scheda di sicurezza
- ) Il prodotto per la sua natura è irritante per occhi e pelle, evitarne quindi il contatto con protezioni personali (occhiali, guanti, ecc...).

## Dati tecnici

Aspetto finale:	continuo, satinato, coprente
Cariche:	minerali selezionate
Colori:	tinte a campione chiare
Confezioni:	secchi in ferro da kg 1 - 5 - 15 - 25
Diluizione:	15 % - 25% con acqua
Massa volumica:	della pasta 1.4 Kg/lt
Resa del prodotto:	0.3 Kg/mq - 0.4Kg/mq .
Pigmenti:	ossidi di ferro selezionati e biossido di titanio
Tempo di essiccazione:	al tatto 4 ore in profondità 36 ore
Cov :	420 g/l

## Voce di capitolato

Consolidamento dei supporti esterni ed interni, **Isolfix** linea I FONDI **Union Plast** verrà applicato in due mani, intervallate da 4 a 6 ore, con rullo di lana o sintetico, pennello di setola o con pompa airless.

Le indicazioni sopra riportate sono frutto di numerose prove di laboratorio e di esperienze pratiche di cantiere, ma non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità, perché i cicli applicativi sfuggono ai nostri controlli.

Il produttore non assume alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone, causati da un uso improprio del prodotto. L'operatore deve osservare le indicazioni prudenziali indicate sull'etichetta oppure contenute nella scheda tecnica e di sicurezza.