



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-071119-13

## UNION 75

### *IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI*

Ideale bagni e cucine.

**Union 75** è una pittura economica all'acqua a base di resine in dispersione acquosa, biossido di titanio cariche e pigmenti minerali con particolari additivi fungicidi studiata per preservare gli ambienti ed i muri dalla formazione e dal proliferare delle muffe. Di ottima fattura **Union 75** possiede una volta essiccato un film liscio bianco opaco, compatto non sfarinante, dotato di un elevato grado di permeabilità al vapore e di un buon potere coprente. La pittura è atossica non diffonde odori sgradevoli ed è di facile impiego sia per il professionale sia per il domestico. Indicata per l'applicazione su intonaci rifiniti a civile, malta bastarda, gesso, ecc. intervenendo con un isolante idoneo che varierà in funzione del fondo da decorare. Per opere sia civili sia industriali. L'aspetto finale è bianco ma può essere pigmentato con i normali coloranti in commercio (è consigliata la riproduzione di tinte pastello.) La buona raffinazione rende la nostra pittura particolarmente indicata anche per l'applicazione con airless, rullo, pennello.

### **Applicazione**

Pulire e spazzolare il supporto eliminando eventuali parti ammalorate o in fase di distacco. I supporti dovranno essere sani, asciutti, solidi ed omogenei. Privi di muffe e funghi.

L'applicazione di **Union 75** non è idoneo per supporti estremamente sfarinanti inconsistenti o degradanti, su superfici con efflorescenze saline non ne garantisce l'adesione, quindi, è necessario intervenire risanando totalmente il muro.

Il prodotto si presenta in una pasta bianca, da diluire prima dell'uso in percentuale variabile tra il 30/40% in due mani intervallate 6-8 ore una dall'altra.

Anche se **Union 75** è stato formulato con additivi antibatterici a largo spettro di azione, non dà garanzie se applicato in ambienti destinati ad avere una forte formazione di condensa, per questi casi specifici è forse meglio intervenire con **Smuffy** oppure **Uniontherm**

### **Avvertenze e raccomandazioni**

- ) Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle successive 24 ore
- ) Utilizzare i prodotti con temperature del supporto e dell'ambiente comprese tra +5°C e +30°C
- ) 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
- ) Conservare gli imballi al riparo dal gelo (temperature non inferiori a +5° C) per massimo due anni.

**Dati tecnici**

Aspetto finale:	continuo, satinato, coprente
Cariche:	minerali selezionate
Colori:	bianco e di cartella
Confezioni:	secchi in PE da 15lt
Diluizione:	30 % - 40% con acqua
PH:	8
Massa volumica:	della pasta 1.7 Kg/lt
Infiammabilità:	prodotto all'acqua non infiammabile
Resa del prodotto:	0.3 Kg/mq - 0.4Kg/mq .
Pigmenti:	ossidi di ferro selezionati e biossido di titanio
Temperatura d'applicazione:	compresa tra i +5°C +35°C (il prodotto teme il gelo)
Tempo di essiccazione:	al tatto 4 ore in profondità 36 ore
Cov :	10 g/l (0.01 kg/l)

**Voce di capitolato**

Imbiancatura e decorazione di superfici interne con idropittura traspirante antibatterica, **Union 75** della **Union Plast**. Tale pittura sarà da diluire con acqua al 30% ed applicata in una due passate con pennello, rullo, spruzzo per avere un consumo medio di 0.3 Kg/mq.

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.