



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-13608-15

# UNION 77 EXTRA

## *IDROPITTURA LAVABILE PER INTERNI, ESTERNI.*

**Union 77 extra** è una pittura murale decorativa e protettiva di superfici interne ed esterne; prodotto all'acqua a base di particolari resine in dispersione acquosa, cariche e pigmenti minerali con particolari additivi necessari per garantire la conservazione del prodotto nel tempo. Di ottima fattura possiede una notevole copertura ed un notevole punto di bianco grazie a carbonati selezionati

**Union 77 extra** è atossica non presenta odori sgradevoli ed è di facile utilizzo sia in campo civile sia industriale indicata per l'applicazione su intonaci rifiniti a civile, malta bastarda, scagliola, legno. Naturalmente ad ogni supporto bisognerà applicare un isolante /aggrappante idoneo.

L'aspetto finale di **Union 77 extra** è bianco opaco morbido al tatto non sfarinante, lavabile con la possibilità di ottenere qualsiasi tono con i normali coloranti presenti in commercio, oppure con le nostre tinte basi (rosso, ocra, blu, nero, verde, ecc...) di facile applicazione a rullo, a pennello e a spruzzo grazie alla sua particolare raffinatezza.

E' eccezionalmente resistente al lavaggio e quindi ideale per la finitura di zoccolature, giri scale, androni o locali pubblici.

### **Applicazione**

Pulire e spazzolare il supporto eliminando eventuali parti ammalorate o in fase di distacco I supporti dovranno essere sani, asciutti, solidi ed omogenei; se infestati da muffe si consiglia sterilizzare preventivamente il supporto con **Isolnet** al fine di proteggere il muro dall'insorgere di muffe.

. Quindi se il supporto è nuovo ed esterno intervenire con isolante all'acqua **Fissatore acrilico 100** diluito 1: 5 con acqua In caso di supporti ammalorati e polverosi sostituire **Fissatore acrilico 100** con **Consolan** impregnante consolidante a base di resine al solvente avendo cura di distribuire gli isolanti in modo uniforme per garantire un'ottima adesione e uniformare la superficie.

L'applicazione di **Union 77 extra** 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% quindi applicare **Union 77 extra** in due mani con rullo di lana o sintetico, pennello di setola o con apparecchiatura airless.

### **Avvertenze e raccomandazioni**

- ) Si raccomanda di non lavorare su pareti 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
- ) 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:	tinte a campione
Confezioni:	secchi in PE da 25 Kg
Diluizione:	30 % - 40% con acqua
PH:	8/9
Infiammabilità:	non infiammabile
Massa volumica:	della pasta 1.6 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 :	25 g/l

**Voce di capitolato**

Imbiancatura e decorazione di superfici interne ed esterne con idropittura polimerica lavabile, **Union 77 extra** 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.