



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

Internet: www.unionplast.com
E-mail: info@unionplast.com

Scheda tecnica U-29819-60

ACQUAFIX

FISSATIVO ULTRAFINE UNIVERSALE PER MURI INTERNI ED ESTERNI

Acquafix soluzione trasparente opalescente, composta da resine acriliche ultrafini con particelle *nanometriche* che determinano la penetrazione in profondità per ogni tipo di supporto purché assorbente. Questa caratteristica lo associa e lo avvicina al comportamento di un isolante al solvente. La sua natura, la sua micrometria nonché le basse emissioni lo fanno rientrare nella famiglia dei prodotti VOC= FREE.

Formulato per l'ancoraggio di supporti estremamente polverulenti ed inconsistenti come gesso, stabilitura, **Acquafix** si presta anche per supporti come cemento armato, intonaci premiscelati, ecc.

Acquafix deve essere diluito con acqua in rapporti di 2 litri di acqua per ogni litro di **Acquafix** in funzione del tipo di supporto. Può inoltre essere impiegato come protettivo di manufatti (purché di materiale assorbente), in questo caso la diluizione dovrà essere campionata eseguendo prove preliminari caso per caso.

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 +35°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 alla scheda di sicurezza
-) Conservare gli imballi al riparo dal gelo (temperature non inferiori a +5° C) per massimo due anni.

Dati tecnici

Aspetto finale:	trasparente, opaco
Colori:	trasparente
Confezioni:	taniche in PE da lt 1 - 5 - 10 - 22
Diluizione:	con acqua 1:2
Infiammabilità:	prodotto all'acqua non infiammabile
Massa volumica:	della pasta 1.1 Kg/lt
PH:	8/9
Resa del prodotto:	10-15 mq/lt
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
Legante:	resine acriliche pure, ultrafini.
Cov:	FREE (< 0,5 g/l)

Voce di capitolato

Preparazione delle superfici da trattare con prodotti sintetici, con applicazione a pennello di **Acquafix**, della linea I FONDI **Union Plast**, diluito al 200% con acqua, come promotore di adesione e fissativo, con un consumo medio di 0.1lt / 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 persone o cose, 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.