



## SCHEDA TECNICA N° 281

# ACRILFIX PIGMENTATO

FONDO PIGMENTATO, ACRILICO, A BASE ACQUA, PER ESTERNI ED INTERNI

**GENERALITA':** "ACRILFIX PIGMENTATO" è una idropittura ruvida di fondo, utilizzabile come primer consolidante, riempitivo e coprente. A base di copolimeri stiroacrilici insaponificabili e calibrate cariche carbonatiche e silicee, nonché additivi vari di qualità, "ACRILFIX PIGMENTATO" ha inoltre capacità di mascheramento, di uniformizzazione, di isolamento, di ancoraggio di supporti in calcestruzzo, muratura, cemento-amianto, gesso, cartongesso, intonaci a base calce-cemento e malte bastarde, pannelli in fibrocemento, blocchi in cemento cellulare e qualsiasi altra superficie lapidea che deve essere rinforzata e/o "livellata". Può essere applicato anche su precedenti strati di pittura in buono stato di conservazione, e di ancoraggio al supporto sottostante. "ACRILFIX PIGMENTATO", oltre ad avere grande resistenza agli alcali, penetra pertanto nel supporto rinforzandolo, dando luogo ad una superficie compatta con assorbimento uniforme e facilmente verniciabile. Monocomponente e ad essiccamento fisico, è per utilizzo esterno, ma anche per ambienti interni qualora il film ruvido risultasse accettabile come finitura estetica. Può essere sovraverniciato con tutte le idropitture classiche tranne che con quelle minerali (base calce – base silicati di potassio), e tranne che con la vernici in fase solvente. Applicare comunque sempre un rivestimento finale, poiché "ACRILFIX PIGMENTATO" non è un prodotto di finitura.

### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

*I supporti nuovi* vanno spazzolati e spolverati fino a rimuovere ogni residuo friabile.

*Su quelli già verniciati:* raschiare e spazzolare la vecchia pittura non aderente, avendo cura di applicare "ACRILFIX PIGMENTATO" anche sulle eventuali stuccature.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto, esente da efflorescenze saline, da residui oleosi, da colonie batteriche animali, vegetali, fungine (che vanno rimosse e trattate con gli opportuni prodotti), e ben stagionato (almeno 4 – 6 settimane) anche nei nuovi rappezzi eventualmente apporati.

**APPLICAZIONE:** pennello di pura setola su supporti vecchi e friabili - rullo di lana solo su supporti nuovi. Applicare incrociando bene le passate al fine di mascherare il supporto nella sua totalità. In genere una sola mano è sufficiente per una imprimitura a regola d'arte, altrimenti attendere almeno 24 ore prima di stendere l'eventuale seconda mano. Attendere che il prodotto sia ben asciutto e dopo almeno 8 – 12 ore procedere alla posa in opera del rivestimento finale. Applicare con temperature comprese tra + 5°C. e + 30°C. e con umidità relativa ambientale non superiore all'80%. Non applicare su pareti assolate o gelide, in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o comunque in ambienti molto umidi. Il prodotto non contiene elementi nocivi per l'uomo e per l'ambiente, ma per evitare contatti sensibilizzanti, adottare sistemi individuali di protezione (guanti, occhiali, tuta da lavoro) durante tutte le fasi di manipolazione del prodotto.

**ASPETTO:** Liquido fluido pastoso, opaco e ruvido.

**DILUIZIONE MAX:** Con acqua, al 30% in peso (40% in volume).

**PESO SPECIFICO:** Kg/lt.: 1,45 ± 0,05 a 23 ± 2° C.



- VISCOSITA' DI FORNITURA:** Cps: 13500 ± 1500 (Brookfield / RVF 6 / 20 rpm / a 23 ± 2°C.).
- PH:** 8.5 ± 0.5 a 23 ± 2°C.
- RESIDUO SECCO:** 58 ± 1% (in peso).
- BRILLANTEZZA:** Inferiore a 5 Unità Gloss (angolo di misura a 85°).
- RESA TEORICA:** Mq./lt.: 10 - 15 per una mano. Il dato è estremamente variabile in funzione del numero di mani applicate, degli attrezzi utilizzati, della rugosità e del potere di assorbimento del supporto trattato.
- ESSICCAZIONE:** Al tatto in 30 - 60 minuti; in profondità circa 24 ore. Sovraverniciabile con sé stesso dopo almeno 24 ore; con altre idropitture dopo almeno 8 - 12 ore.
- TINTE:** Bianco opaco. Tinteggiabile fino a tonalità pastello e medie, che richiamino la tinta finale prescelta, con paste coloranti tintometriche universali, o specifiche per sistemi acquosi.
- LAVAGGIO ATTREZZI:** Con acqua non corrente, immediatamente dopo l'uso.
- CONFEZIONI DI VENDITA:** Latte di plastica da 14 lt.
- STOCCAGGIO:** Conservare tal quale nella confezione originale ben chiusa, in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. In queste condizioni, il contenuto rimane stabile per almeno 24 mesi.
- CLASSIFICAZIONE COV:** **Pitture per pareti esterne di supporto minerale.**  
**Valore Limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (categoria A/c, tipo BA): 75 g/l (2007); 40 g/l (2010).**  
**Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.**
- Valore di COV effettivo: 14 g/l**
- AVVERTENZE:** Il prodotto non è da considerarsi pericoloso; tuttavia, contenendo sostanze potenzialmente sensibilizzanti, durante tutte le fasi di manipolazione, dotarsi di dispositivi di protezione individuale quali tuta, guanti, occhiali, osservando le basilari regole di igiene personale.