



## SCHEDA TECNICA N° 112

# QUARZO PLASTICO FINO

## RIVESTIMENTO PROTETTIVO A FINITURA LISCIA

**GENERALITA':** "QUARZO PLASTICO FINO" é un rivestimento altamente duraturo nel tempo che non teme alte o basse temperature, la salsedine marina, gli smog industriali ed urbani. A base di copolimeri stiroacrilici, pigmenti puri, farina di quarzo ed additivi vari di qualità, "QUARZO PLASTICO FINO" é inoltre dotato di buona idrorepellenza e plasticità, stabilità agli alcali, resistenza alla luce ed agli agenti atmosferici, particolare resistenza all'usura ed agli urti, buona resistenza al lavaggio, ottimo ancoraggio al supporto e buon potere riempitivo. Adatto ad applicazioni esterne ed interne e di facile utilizzo.

### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

*Su fondi nuovi:* imprimere con "ACRILFIX FORTE" diluito con 4 parti d'acqua, dopo aver spazzolato e spolverato il supporto.

*Su fondi vecchi o friabili:* spazzolare, spolverare, sverniciare fino a rimuovere ogni tipo di residuo o eventuali strati sfoglianti; quindi imprimere fino al consolidamento con "FISSATIVO AL SOLVENTE" tal quale o con "IMPREGNANTE ACRILICO" diluito al massimo con 2 parti d'acqua. Su vecchi rivestimenti e pitture similari in buono stato, è sufficiente spolverare bene. In ogni caso il supporto deve essere il più possibile liscio, perfettamente asciutto e ben stagionato, esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

**APPLICAZIONE:** pennello di pura setola, rullo di lana, spruzzo. Lasciare trascorrere almeno 24 ore tra una mano e l'altra, e dalla mano di imprimitura. Applicare con temperature comprese tra + 5°C. e + 30°C. Non applicare su superfici assolate o gelide, in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o comunque in giornate o ambienti con elevata umidità relativa. Rimescolare bene e lentamente prima dell'uso.

**DILUIZIONE:** 20 - 25% in peso (30 - 35% in volume) con acqua sia la prima che la seconda mano.

**RESIDUO SECCO:** 77% ± 1.

**VISCOSITA' DI FORNITURA:** Cps: 40000 ± 5000 (Brookfield / RVF 6 / 20 rpm / a 23 ± 2°C.).

**PESO SPECIFICO:** Kg./lt.: 1,72 ± 0,05 a 23 ± 2°C.

**RESA TEORICA:** Mq./lt.: 4 - 6 per ogni mano per uno spessore del film secco di circa 100 micron.

**ESSICCAZIONE:** Al tatto in circa 2 ore; circa 24 ore in profondità.

**LAVAGGIO ATTREZZI:** Con acqua immediatamente dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:** Latte da 2,5 lt. - 5 lt. - 14 lt.

**TINTE:** Bianco e colori da mazzetta "ARCO JET Rivestimenti Murali".

**STOCCAGGIO:** Conservare in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.

**Terza Edizione. Data di compilazione: 14.02.2005. La presente annulla e sostituisce le precedenti.**  
Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.