

Scheda Tecnica

LIQUIFIX 500/S Fissativo murale a solvente

CARATTERISTICHE

Fissativo murale a solvente. Ideale per superfici murali vecchie, fondi difficili quali premiscelati, intonaci sfarinanti, vecchie pitture aderenti ma sfarinanti. Buon potere penetrante e buon potere consolidante. Forma un ponte di adesione ideale tra i supporti minerali e le finiture. Uniforma gli assorbimenti indicato anche come fissativo di preparazione per ricevere un trattamento di incapsulamento delle fibre di amianto.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Intonaco civile: lasciare stagionare, pulire eventuali macchie di sporco.

Pitture e vernici in dispersione: se ben aderenti pulire a secco o ad umido, diversamente, eliminare completamente, lavare con acqua.

Pittura a calce o silicati: eliminare completamente, spolverare.

Superfici murali con muffe: dopo la pulizia, disinfettare con Amufon. Lasciare asciugare perfettamente. Stuccare all'esterno con stucco cementizio. Applicare una mano di ponte di ancoraggio senza diluire. Dopo 6-8 ore procedere all'applicazione della finitura prescelta.











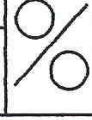


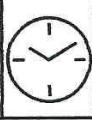





AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a +5°C. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a +5°C. capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Mescolare accuratamente prima del prelievo.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione del fissativo a solvente. su premiscelati all'esterno ed all'interno o su fondi difficili quali gesso e cartongesso.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

| | | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|---|---|---|--|---|
| Resa Teorica Per mano mq/l 7±1 |  | Diluente acquaragia |  | Pulizia attrezzi acquaragia |  | Applicazione a rullo 0-5% |  |
| Aspetto e finitura trasparente |  | Fuori polvere = |  | Peso specifico kg/l 0,82±0,02 |  | Applicazione a pennello 0-5% |  |
| Colori incolore |  | Secco al tatto 3-5 ore |  | Solidi in peso 15%±0,5 |  | Applicazione a spatola = |  |
| Esterni/interni si/si |  | Secco in profondità 24 ore |  | Viscosità = |  | - Applicazione a spruzzo d'aria - Ø ugelli pressione = |  |
| Vita di stoccaggio 36 mesi |  | Sovraverniciabilità 6-8 ore |  | Temperatura di infiammabilità 40°C |  | Confezioni: 20,000-5,000- 1,000 lt. | |

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.



Via della Padula 319
57124 Livorno (ITALY)

tel. 39-586-85.12.50 - fax 39-586-85.11.70
Mail info@liquiplast.com - www.liquiplast.com