

Fissativo alle resine vegetali.

Speciale Solas Restauro (SSR),  
formulato per restauro conservativo  
(Solas Specialty for Restoration).



### IMPIEGO

Preparazione del fondo prima della tinteggiatura con idropittura. Deve essere applicato su intonaci nuovi, su fondi sfarinanti o polverosi. Indicato alla preparazione dei colori per le velature murali e per lasure.



### CARATTERISTICHE

#### AZIONE:

fissante per la preparazione dei fondi da trattare con idropittura.



#### ANTISTATICO:

non attira la polvere.



#### PESO SPECIFICO:

1,03 Kg/litro.



#### RESA:

oltre 60 mq/litro.

#### ESSICCAZIONE:

4/8 ore per la mano successiva.



#### ESENTE DA:

resine acriliche, alchidiche, viniliche, da isoalifati e da biocidi.

#### CONFEZIONI:

3,5 litri (per 210 mq)  
0,750 litri (per 45 mq)

### DILUIZIONE

Diluire 1 parte di Fissante M10 Solas con 8-12 parti d'acqua.

In presenza di muffe sulle pareti, usare una soluzione di Sali di Boro L10 Solas (1 kg di sali di boro in 7 litri d'acqua) per la diluizione della pittura e per il lavaggio delle zone malsane



1 FISSANTE  
8/12 ACQUA

### DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Dammar; oli di lino, tung e ricino; olio turco; borati di sodio, silicati; lecitina di soia, caseina di latte, cera d'api, glicerina vegetale; terpeni d'arancio, oli essenziali di lavanda e pino, alcool etilico; metilcellulosa, acqua.

### INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Applicare a pennello. Se si formano striature aumentare la diluizione.
- Rimuovere gocce e colature prima della tinteggiatura.
- Non applicare a temperature inferiori agli 8°C.



### PULIZIA ATTREZZI

Con acqua e sapone, o con poco Fluente L30 Solas.

### CONSERVAZIONE

Il prodotto in barattolo conservato in luogo riparato dall'irraggiamento solare ed a temperature non inferiori ai 5°C. si conserva per almeno 12 mesi.

### AVVERTENZE

Anche le pitture naturali bio/ecologiche e prive di derivati dal petrolio devono essere tenute fuori dalla portata dei bambini e non devono essere versate nelle acque di scarico.

### VOCE DI CAPITOLATO

Le superfici da trattare con idropittura devono essere preparate con fissativo alle resine vegetali, completamente esente da resine acriliche, alchidiche, viniliche, da isoalifati e da biocidi, tipo Fissante M10 Solas con una resa di 60 mq/litro.

In scheda tecnica compare l'elenco completo dei componenti.

Ha una resa di ca 60 mq/litro.

IN BIOEDILIZIA®

ECO PRODOTTO 2003

Solas non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.