

## STONE PRIMER

<b>Descrizione</b>	È uno fissativo di soluzione ultrafine (nano tecnologico) per superfici basi a base di un'emulsione acrilico copolimer . Stone Primer è stato sviluppato per penetrare profondamente nelle superfici porose. Il trattamento comporta una solidificazione della base stessa e dà così un ottimale ancoraggio per il seguente rivestimento con CoolDry. Stone Primer è ideale per la preparazione del sottostrato d'amianto, prima del trattamento d'incapsulamento con CoolDry.
<b>Campo d'applicazione</b>	Stone Primer dimostra una eccellente bagnatura ed ancoraggio di una larga gamma di sostrati diversi. In base dei particolari ultrafine (nano tecnologico) il prodotto entra molto più profondamente nelle muraglie che altri prodotti convenzionali.
<b>Composizione</b>	mera acrylic copolymer a dispersione.
<b>Finitura</b>	Liscia, limpido, profonda lucidità
<b>Colore</b>	Limpido
<b>Tempo d'essiccazione</b>	Asciutta al tatto dopo 1 ora. Rivestibile dopo 4 ore. Testato da 25°C e un'umidità relativa di meno 75%.
<b>Peso specifico</b>	1.00 ± 0,01 kg/l
<b>% Volume dei Solidi</b>	14 ± 0.5%
<b>Resa</b>	10 – 12 m <sup>2</sup> /Litro (a seconda la superficie e dell'assorbimento ).
<b>Diluente/Pulizia</b>	Acqua. Dopo l'uso, l'attrezzatura può essere subito pulito con acqua.
<b>Pulizia</b>	Con soluzione detergente (Sapone).
<b>Punto d'infiammabilità</b>	Non infiammabile
<b>Confezione</b>	2.5 Litri
<b>Applicazione</b>	<b>Pennello, Rullo, Spray.</b> L'uso di questo prodotto è consigliato solo ed esclusivamente in luoghi ben ventilati. Non usare questo prodotto se l'umidità relativa supera il 95% o se la temperatura della base rientra nei 3° del punto di rugiada.
<b>Preparazione Superficie</b>	<p><b>1.1 Calcina, Calcestruzzo, Intonaco di cemento, Pietra calcarea e Laterizio</b> La superficie di base deve essere pulita, asciutta, coesa e liscia prima dell'applicazione del Stone Primer. Calcina fresca dovrebbe essiccare per almeno sette giorni ca. prima dell'applicazione del Stone Primer.</p> <p><b>1.2 Muraglia verniciata</b> Si raccomanda di rimuovere i residui della vecchia verniciatura se è debole, polverizzata o staccata con spazzola , idropulitrice o sabbatura. La superficie deve essere pulita e asciutta. Intonaco o altri colori di base d'acqua devono essere rimossi al massimo possibile con una spazzola rigida prima dell'applicazione del</p>

Stone Primer.

### 1.3 Aree affettate di fungo

Il fungo deve essere rimosso completamente. La superficie deve essere asciutta prima del rivestimento.

#### Magazzinaggio

Conservare il Stone Primer in luoghi freschi ed asciutti, evitando l'esposizione diretta al sole.

#### Notea

Il prodotto nel container è bianco latteo diventando trasparente essiccandosi.

#### Smaltimento

Lo smaltimento avviene come per altri Primer da dispersione in commercio. In caso di dubbio, si consiglia di far riferimento alle autorità locali. **Non versare nello scarico, nelle fognature o in altri canali.**

#### Scadenza

1 anno, vaso chiuso e se è immagazzinato in condizioni d'origine.

#### Precauzioni di sicurezza

L'uso di questo prodotto è consigliato solo ed esclusivamente in luoghi ben ventilati. Non inalare né fumi né spruzzi. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Si raccomanda l'uso d'indumenti di protezione, come tute, occhiali di sicurezza, mascherine antipolvere e guanti. Applicare della crema protettiva sulle mani.

#### Pronto soccorso

##### OCCHI

in caso di schizzi accidentali, sciacquare gli occhi immediatamente con acqua tiepida e consultare subito il medico.

##### PELLE

Lavare bene la pelle con acqua e sapone oppure con un detergente industriale approvato. **NON USARE SOLVENTI O DILUENTI.**

##### INGESTIONE

In caso d'ingestioni accidentali, **NON PROVOCARE VOMITO.** Chiedere immediatamente l'assistenza medica.

#### Esclusione di responsabilità

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica potrebbero non essere complete e sono intese solo come informazioni generali. L'utilizzatore deve assicurarsi che il prodotto è indicato per l'uso che ne vuole fare. Siccome non possiamo controllare il modo d'impiego di questo prodotto, la qualità della preparazione della superficie di base o altri parametri che possono influire sull'uso di questo prodotto, non saremo responsabili né della resa del prodotto, né di qualsiasi effetto derivante dall'uso dello stesso, se non specificamente da noi approvato per iscritto. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica possono essere aggiornate o cambiate all'occorrenza senza preavviso in base alle nostre esperienze e al continuo sviluppo del prodotto.