



# ANTIAMIANTO PRIMER codice 93000

Rev Marzo 2017

**Famiglia 06**  
Guaine liquide

**DESCRIZIONE GENERALE:** Primer a veicolo solvente a base di resine stiroloacriliche ed additivi specifici.

**IMPIEGO:** Come mano di fondo fissativa e consolidante nei cicli di incapsulamento dell'amianto con ANTIAMIANTO Cod. 31200 conformemente al Decreto Ministeriale 20 agosto 1999 sulla bonifica dell'amianto. Certificati Istituto Giordano N° 220268 **Tipo "A"** (a vista all'esterno) **Tipo "B"**; (a vista all'interno) N° 220270; **Tipo "C"** (non a vista a supporto degli interventi di confinamento). Utilizzabile da solo, **Tipo "D"** (ausiliario), per evitare la dispersione di fibre nell'ambiente a supporto degli interventi di rimozione o durante le operazioni di smaltimento di materiali contenenti amianto.

**TIPO DI SUPPORTO:** amianto, intonaci cementizi, di malta bastarda e superfici già trattate con rivestimenti o pitture.

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di legante:	copolimeri acrilici
Peso specifico al collaudo:	0,86 ± 0,01 Kg/litro
Viscosità di fornitura al collaudo a 20° C:	14 ± 1 " in coppa Ford 4
Residuo secco:	15 % ± 0,5

**DILUIZIONE:** Pronto all'uso.

**TIPO DI DILUENTE:** Compatibile con NUBISOLVE Cod. 80300 o PINOSOLVE Cod. 80100

**RESA :** 8-10 m<sup>2</sup>/litro circa. \*

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il supporto deve essere pulito, asciutto e spazzolato. Incrostazioni o particelle facilmente distabili vanno asportate meccanicamente. Nel caso in cui vi siano crescite di muffe, alghe o licheni è necessario bonificare la superficie con una o due mani di BIOCID Cod. 99200, spazzolare perfettamente dopo essiccazione e successivamente applicare ANTIAMIANTO PRIMER. Attenersi nel ciclo di intervento a quanto previsto dalla Normativa vigente per l'incapsulamento dell'amianto.

**APPLICAZIONE:** Pennello, rullo in una o due mani, a seconda del grado di sfarinamento e assorbimento del supporto.

## PULIZIA

**ATTREZZI:** Con NUBISOLVE Cod. 80300 o PINOSOLVE Cod. 80100 subito dopo l'uso.

## TEMPERATURA

**D'APPLICAZIONE:** tra +5° C e +35° C.

<b>UMIDITA' RELATIVA:</b>	< 80%.
<b>ESSICCAZIONE:</b>	12 ore circa.
<b>SOVRAVERNICIATURA:</b>	Dopo 12 ore.

#### **AVVERTENZE:**

Non applicare su supporti umidi.

La resa varia in funzione dello stato del supporto. Il quantitativo di prodotto applicato deve comunque essere tale da assicurare il corretto fissaggio delle fibre.

#### **MAGAZZINAGGIO:**

Conservare a temperatura ambiente (tra +5°C e +40°C) in contenitori originali sigillati. Tenere lontano da fiamme, scintille e fonti di calore. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno.

#### **NORME DI SICUREZZA:**

Liquido e vapori infiammabili. Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito [www.colorificiopaulin.com](http://www.colorificiopaulin.com)

#### **CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE**

Cat.A/h: COV max 750 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 750 g/l di COV

#### **VOCE DI CAPITOLATO:**

ANTI-AMIANTO PRIMER, primer fissativo e consolidante specifico per cicli di incapsulamento dell'amianto, a base di resine stiroloacriliche a veicolo solvente ed additivi, da applicare a pennello o rullo con una resa di 8-10 m<sup>2</sup>/litro circa per mano.

Come mano di fondo fissativa e consolidante, a base di resine stiroloacriliche a veicolo solvente ed additivi, nei cicli di incapsulamento dell'amianto Tipi "A", "B" e "C" con ANTIAMIANTO Cod. 31200 conformemente al Decreto Ministeriale 20 agosto 1999. Utilizzabile da solo, Tipo "D" (ausiliario), se applicato per evitare la dispersione di fibre nell'ambiente a supporto degli interventi di rimozione o durante le operazioni di smaltimento di materiali contenenti amianto.

*-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti*

*\* La resa varia in funzione dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere al fine di assicurare il completo fissaggio delle fibre di amianto.*

*-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.*



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)  
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - [www.colorificiopaulin.com](http://www.colorificiopaulin.com) - [info@colorificiopaulin.com](mailto:info@colorificiopaulin.com)