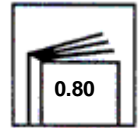




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 14 settembre 2009



### Pliosol-s

**Impregnante inertizzante per pannelli in amianto.**

#### Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Impregnante formulato con speciali resine alla pliolite a struttura molecolare ridotta, in grado di garantire la massima penetrazione all'interno di lastre di amianto e il conseguente bloccaggio delle particelle in degrado.

**Impiego:** Indicato come mano di fondo per l'isolamento di tutti quei materiali che, con l'erosione del tempo e degli agenti atmosferici, possono liberare particelle più o meno grandi di amianto.

#### Applicazione

---

**Preparazione supporti:** *Pannelli di eternit in amianto:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto. Pulire le superfici da trattare eliminando solo residui macroscopici. Applicare quindi una o due mani di PLIOSOL-S seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



#### Indicazioni applicative tecniche

---

**Metodi applicativi:** *Pennello, Rullo o Spruzzo:* Il prodotto può essere diluito fino ad un massimo di 1:1 con diluente sintetico, a seconda dell'assorbimento del supporto.



Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	non applicabile	
Fuori polvere:	0,5	h
Riverniciabile dopo:	6	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con diluente sintetico o nitro	

## Caratteristiche tecniche

---

Peso specifico:	0,80 – 0,95	Kg/l
Viscosità:		
Solido in peso:	22,5%	
Resa teorica:	12 – 15	mq/l
Colore:	Debolmente azzurrato	
Aspetto:	Trasparente	
Confezioni:	5 – 20	l

## Stoccaggio

---



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

---

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

---

## Avvertenze

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**