



isolresine edilizie  
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)  
Tel/Fax: 080 4553227  
www.isolresine.it

# PRIMER PU



## PRIMER POLIURETANICO BASE SOLVENTE

### DESCRIZIONE

Primer PU è un primer in resina poliuretanicomonocomponente e igroindurente.  
Indicato principalmente per supporti porosi.

### UTILIZZI

Il prodotto può essere utilizzato come consolidante, protettivo e impermeabilizzante di superfici in calcestruzzo.  
Come primer per prodotti a base solvente per la successiva verniciatura con nostro RESINLUX 305, WATER EPOSS HACCP, RESINPOOL LUX COLORATO o come PRIMER per RESINLUX 2000 e RESINLUX 3000.

- Asciugatura rapida
- Resiste all'acqua stagnante
- Resiste ad alte temperature
- Resiste al gelo

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La preparazione accurata del supporto è essenziale per un ottimo risultato e una lunga durata.

Il supporto necessita di essere pulito, asciutto e libero da ogni contaminazione che può in qualche modo intaccare l'adesione della membrana.

Il supporto deve essere compatto e coeso.

Il grado di umidità massima non deve superare il 5%.

Le nuove strutture in calcestruzzo devono essere asciutte, si consiglia di far passare almeno 28 giorni. Le coperture vecchie e deteriorate e le eventuali sostanze oleose, organiche e grasse devono essere rimosse tramite pulitura meccanica.

### MODALITA' D'USO

Il prodotto è pronto all'uso, se necessario miscelare con agitatore elettrico in caso di deposito sul fondo della confezione.

Applicare con rullo, pennello o airless.

### CONFEZIONE

Barattoli metallo da 1 Kg

Barattoli metallo da 5 Kg

### CONSUMI

0,15 - 0,2 kg/mq in unica applicazione.

Questo consumo è basato per una applicazione a rullo su una superficie liscia e in ottime condizioni. Fattori quali, una superficie estremamente porosa, temperature e metodi di applicazioni, possono alterare il consumo.

### AVVERTENZE

Primer PU non può essere applicato su superfici bagnate e poco consistenti.

Se utilizzato per pavimenti bisogna assicurarsi che le pendenze siano adeguate al deflusso delle acque piovane. L'umidità del supporto non deve superare il 4%.

Una volta aperta la confezione, il prodotto deve essere consumato in quanto potrebbe continuare l'indurimento all'interno della confezione.



isolresine edilizie  
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)  
Tel/Fax: 080 4553227  
www.isolresine.it

# PRIMER PU



 [www.isolresine.it](http://www.isolresine.it)

seguici su:  @isolresineedilizie  isolresine  isolresine\_edilizie