

# POLITEGOLA

RIVESTIMENTO PER COPERTURE IN  
RESINA ACRIL-POLIURETANICA



## DESCRIZIONE:

BTECH POLITEGOLA è un rivestimento per coperture in resine acril-poliuretaniche a nano reticolo ottimizzata poliedricamente. È caratterizzata da ottima flessibilità, duratura, idrorepellenza, traspirabilità, resistenza ai raggi UV e rapida asciugatura. Buona adesione alla superficie, fornisce alla copertura un effetto "come nuovo". Fornisce un effetto fungicida e garantisce un'ottima traspirabilità.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Vecchie coperture in tegole cementizie
- Vecchie coperture in coppi, beole
- Vecchie coperture in laterizio

## CARATTERISTICHE:

Base	Acqua
Rapporto di catalisi	Monocomponente
Rapporto di miscelazione	-
Composizione	-
Aspetto	Liquido viscoso
Peso specifico	1,2 kg/lt
Residuo secco	68,0%
Diluizione	Acqua (10 - 15 %)
Pot Life	-

## CONSUMO

0,5 kg/mq applicata in due strati (diluire il primo strato con acqua 10 - 20 %)  
Questo consumo è basato su un'applicazione su una superficie liscia ed in ottime condizioni. Fattori quali, una superficie estremamente porosa, temperatura, grado di umidità e metodi di applicazione, possono alterare il consumo del prodotto.

## COLORI

Politegola è disponibile in colore:

- Grigio
- Rosso mattone
- Siena
- Moro
- Argilla
- Cuoio
- Verde

## CONFEZIONI

Politegola è disponibile in confezioni da:

- 20,0 kg

Data emissione: 15/10/2024

# POLITEGOLA

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La preparazione del supporto è essenziale per un ottimo risultato e una lunga durata. Il supporto deve essere perfettamente asciutto, pulito, compatto, coeso e libero da ogni contaminazione (sporco, polvere, grassi, oli, vernici, efflorescenze saline, muschio, vegetazione, ecc..) che può in qualche modo intaccare la penetrazione del prodotto. In presenza di fessurazioni, livellare le eventuali imperfezioni con idoneo stucco murale; ad essiccazione completa procedere con carteggiatura delle parti truccate e ripulire accuratamente.

### PREPARAZIONE PRODOTTO

Prodotto monocomponente pronto all'uso. Miscelazione non necessaria, ma si consiglia comunque di mescolare il contenuto del contenitore, tramite trapano a bassi giri, per ottenere una perfetta omogeneità del prodotto.

### APPLICAZIONE PRODOTTO

Applicare Politegola tramite pennello, rullo o sistema airless, applicare il prodotto in doppia ripresa. (diluizione prima mano 10 - 20% con acqua)

### PULIZIA ATTREZZATURE

Pulire tutti gli attrezzi e le apparecchiature immediatamente dopo l'uso con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

### CONSERVAZIONE

Il prodotto deve essere immagazzinato negli imballi originali, integri, chiusi e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C per massimo 12 mesi. Fare riferimento anche alle raccomandazioni di immagazzinamento presenti sulla scheda di sicurezza e sull'etichetta presente sulla confezione.

### AVVERTENZE

- Non applicare Politegola su superfici bagnate
- Eseguire una campionatura per verificare la compatibilità del prodotto con il fondo

### MISURE DI SICUREZZA

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.

### Prodotto per USO PROFESSIONALE.

### NOTE LEGALI

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto, e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito [btechitalia.eu](http://btechitalia.eu)

Data emissione: 15/10/2024