

# RIVESTIMENTI IN RESINA



## Vodiresin PROTECT

**Protettivo,  
impermeabilizzante,  
filmante, trasparente,  
consolidante,  
base solvente**



Via A. Volta, 70  
70037 Ruvo di Puglia  
(BA)

Tel. 080/3614462 -  
080/3628233

[info@polymerbit.it](mailto:info@polymerbit.it)

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

## CARATTERISTICHE

## CAMPI DI APPLICAZIONE

**VODIRESIN PROTECT** è un formulato a base di resine termoplastiche, base solvente, pronto all'uso.

**VODIRESIN PROTECT** viene vantaggiosamente utilizzato come rivestimento per calcestruzzo faccia a vista (effetto lucido). Utilizzato in più mani, può realizzare un film trasparente, impermeabilizzante, molto tenace, consigliato come rivestimento antipolvere per pavimenti industriali soggetti a grande traffico, pavimentazioni in genere e come rivestimento di pavimenti stampati in CLS.

**VODIRESIN PROTECT** viene utilizzato inoltre come primer universale per la successiva posa di membrane liquide base acqua, a base di resine stiroloacriliche, silaniche, poliuretatiche, etc.; a tal scopo è consigliato l'utilizzo di sabbietta quarzifera di bassa granulometria al fine di aumentare l'adesione dei successivi rivestimenti. Viene anche utilizzato come consolidante ed antisfarinante per il trattamento delle **pietre arenarie**. Buona è la resistenza del film essiccato agli idrocarburi e agli acidi diluiti (acido cloridico, acido acetico, citrico e lattico).

## MODALITÀ D'USO

Le superfici da trattare devono essere pulite ed asciutte, prive di macchie di olio o grasso. Applicare mediante rullo a pelo corto o pennello. È possibile anche spruzzare il prodotto mediante pompa airless.

**VODIRESIN PROTECT** può essere applicato più volte facendo seguire i passaggi successivi sullo strato precedentemente eseguito a distanza di 60 minuti ad una temperatura di 20°C. A lavoro terminato, gli attrezzi potranno essere lavati con un solvente alla nitro.

## SPECIFICHE TECNICHE

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Peso specifico:</b> | 0,950 +/- 2% Kg/dm <sup>3</sup>          |
| <b>Colore:</b>         | trasparente                              |
| <b>Diluizione:</b>     | pronto all'uso                           |
| <b>Essiccazione:</b>   | al tatto 60' a 20 °C (sovraverniciabile) |
| <b>Consumo:</b>        | da 0,150 a 0,300 L/mq                    |
| <b>Residuo secco:</b>  | 25%                                      |
| <b>Applicazione:</b>   | rullo, pennello o a spruzzo              |
| <b>Confezioni:</b>     | L 5; L 18                                |
| <b>Stoccabilità:</b>   | 12 mesi negli imballi originali          |

## AVVERTENZE

**VODIRESIN PROTECT** contiene solventi per cui è necessario creare ventilazione ove applicare il prodotto, utilizzare maschere a carboni attivi, evitare le applicazioni in ambienti chiusi ed attenersi alle norme previste nella scheda di sicurezza.

**Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.**

**CONSULENZA TECNICA  
CON RISPOSTE  
AI VOSTRI QUESITI  
ENTRO 48 ORE  
DALLA RICHIESTA**

Data ultimo aggiornamento: 24/06/2025.

Questa scheda tecnica sostituisce le precedenti.

Le istruzioni ed i dettagli contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze. Per ulteriori informazioni, si prega rivolgersi all'Ufficio Tecnico.

POLYMERBIT SRL si riserva di variare i dati forniti senza preavviso.