

MASTICI E ADESIVI POLIURETANICI



Vodirefill PUR

**Adesivo sigillante,
poliuretano,
universale,
a presa rapida,
base solvente**



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

Tel. 080/3614462 -
080/3628233

info@polymerbit.it

www.polymerbit.it

CARATTERISTICHE

VODIREFILL PUR è un sigillante poliuretano aromatico, monocomponente, colorato, altamente adesivo ed elastico a polimerizzazione all'aria.

CAMPI DI APPLICAZIONE

VODIREFILL PUR ha una buona adesione su un'ampia gamma di substrati e realizza, nello stesso tempo, sigillature elastiche ad alto potere adesivo. Adatto alle superfici come legno, metallo, sistemi di verniciatura (mono o bi-componenti), schiuma poliuretana, materiali ceramici, come sigillante per superfici in calcestruzzo sia orizzontali che verticali.

Viene vantaggiosamente utilizzato nel settore edile per la sigillatura di pavimenti industriali, elementi prefabbricati in calcestruzzo, etc.

Utilizzabile nel settore carrozzeria auto, nella costruzione e riparazione di automezzi speciali, autobus, treni, camper e nella costruzione e riparazione di barche da diporto; per sigillature interne ed esterne di veicoli, riempimenti di giunzione tra pannelli o paratie ed incollaggi di parti assemblate, porte o finiture a vista. Utilizzo di composto per l'assorbimento degli urti e delle vibrazioni. Questo prodotto è consigliato per applicazioni ad uso industriale e da parte di utenti professionali.

VODIREFILL PUR ha una buona resistenza agli agenti chimici acquosi, all'acqua di mare, resistente nel breve periodo a idrocarburi, acidi organici, oli vegetali e animali. Segnaliamo che le informazioni fornite sono di carattere generale.

MODALITÀ D'USO

VODIREFILL PUR deve essere applicato su superfici asciutte, prive di polvere, grassi, oli e parti di distacco. In casi particolari e per una migliore adesione può rendersi necessario un trattamento preventivo con l'utilizzo del prodotto VODITOP PRIMER (primer filmante, trasparente, base acqua) o VODIEPOXY PRIMER (primer epossipoliamidico, bi-componente, emulsionabile, trasparente).

Tagliare la clip del sacchetto. Inserire il sacchetto nella pistola manuale o ad aria compressa. Tagliare il beccuccio della sezione desiderata (larghezza giunto o a sezione triangolare per uso adesivo) prima di posizionarlo sulla parte terminale della pistola.

Attenzione: per la pulizia delle superfici non è consigliato l'utilizzo di alcool o solventi alla nitro.

SPECIFICHE TECNICHE

Base:	poliuretano
Colori:	grigio, bianco
Peso specifico:	1,35 - 1,4 g/ml
Fuori polvere:	60' circa a 23 °C, U.R. 55%
Durezza Shore A:	40 circa
Indurimento:	2,5 mm in 24h circa
Allungamento a rottura:	500% circa
Resistenza a trazione:	1,5 N/mm ² circa
Resistenza allo strappo:	6 N/mm ² circa
Ririro volumetrico:	5,5% ± 0,5%
Temperatura di utilizzo:	da + 5 °C a + 35 °C
Temperatura di esercizio:	da - 40 °C a + 70 °C
Confezioni:	cartone da 15 unipack
Stoccabilità:	12 mesi negli imballi originali

AVVERTENZE

Le esposizioni ad aggressivi chimici, temperature elevate, raggi U.V. possono generare variazioni cromatiche del prodotto senza necessariamente influenzarne le caratteristiche tecniche o le prestazioni.

Nel caso venisse riverniciato, si consiglia di verificare la compatibilità col prodotto. Prima di effettuare applicazioni su supporti diversi da quelli citati pregasi contattare il nostro servizio tecnico.

Per ogni informazione e consiglio sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo o lo stoccaggio l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente scheda di sicurezza contenente dati fisici e tossicologici e tutti gli altri dati relativi in tema di sicurezza. Stoccare il prodotto negli imballi originali in luogo asciutto e al riparo dalla luce del sole a temperature tra i +5°C e i +25°C.

N.B.: estrusore NON incluso.

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: **15/07/2025**.
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.