

# MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER

## MEMBRANA POLIURETANICA IMPERMEABILIZZANTE ED INSONORIZZANTE MONOCOMPONENTE PER SOTTOSCOCCA DEI CAMPER



### DESCRIZIONE PRODOTTO

**MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** è una membrana elastometrica poliuretanic a igroindurente, caratterizzata da ottime proprietà meccaniche, chimiche, termiche e insonorizzanti. Caratterizzato da un'elasticità superiore al 600%, il prodotto è applicabile a freddo e polimerizza a contatto con aria e umidità. Una volta indurito, **MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** realizza un sistema continuo di insonorizzazione ed impermeabilizzazione a lunga durata.

### CAMPI DI IMPIEGO

- Insonorizzante all'interno di scatolati, pianali, scocche auto/veicoli industriali/camper.
- Impermeabilizzazione del sottoscocca di auto/veicoli industriali/camper, rendendo il mezzo immune a pozzanghere e strade allagate.

### VANTAGGI

- Insonorizzante
- Resistente alle intemperie e ai cicli di gelo e disgelo
- Impermeabile all'acqua e permeabile al vapore acqueo
- Ottima resistenza termica
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Ottima resistenza meccanica
- Impermeabile a pozzanghere e strade allagate
- Completa aderenza alla superficie
- Applicazione semplice (rullo, pennello o spruzzo airless)
- Resistente ai detergenti, oli e prodotti chimici comuni
- Temperatura d'applicazione da 5°C a 35°C
- Temperatura d'esercizio da -30°C a +90°C

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

**Colore:** Grigio

**Consumi:** **MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** si applica solitamente in duplice mano, con un consumo di circa 1 kg/mq in doppia mano. Porosità della superficie, umidità, temperatura, il metodo di applicazione possono variare i consumi e i tempi di asciugatura indicati.

**Imballi:** latta da 5 kg

**Immagazzinaggio:** **MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** è utilizzabile entro 12 mesi dalla data di confezionamento. Proteggere il materiale da umidità, gelo e luce del sole diretta. Temperatura di deposito: da +5°C a +30°C. I prodotti devono rimanere nei contenitori originali, non aperti.

# MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

### Preparazione del supporto

Prima dell'applicazione di **MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** è necessaria un'accurata preparazione della superficie per garantire un'ottima stesura a lunga durata. La superficie deve essere pulita, asciutta e libera da ogni contaminazione che può in qualche modo intaccare l'adesione della membrana.

### Preparazione e applicazione del prodotto

Prodotto pronto all'uso previa accurata omogeneizzazione con agitatore meccanico a basso numero di giri. In questa fase è possibile diluire il prodotto con un massimo del 5% in peso di MEMBRAPOL DILUENTE PU, previa consultazione con l'Ufficio Tecnico Membrapol.

**MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** si applica in duplice mano, con un intervallo di 24 ore tra una mano ed altra. È applicabile a rullo, pennello e spruzzo airless (in questo la diluizione è con un massimo del 10% in peso di MEMBRAPOL DILUENTE PU).

### MISURE DI SICUREZZA PER LA SALUTE

Durante preparazione e applicazione di **MEMBRAPOL ANTIROMBO CAMPER** si raccomanda di usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Il prodotto è infiammabile, dunque tenerlo lontano da fonti di calore. È raccomandata, durante l'applicazione, una ventilazione sufficiente. Utilizzare un'apposita mascherina che eviti l'inalazione del prodotto. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare. In caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Si raccomanda inoltre di non disperdere il prodotto nel ambiente.

**PER ULTERIORI INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'USO SICURO DEL PRODOTTO, SI RACCOMANDA DI CONSULTARE L'ULTIMA VERSIONE DELLA SCHEDA DATI SICUREZZA.**

**PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.**

#### AVVERTENZE

I nostri consigli tecnici (verbali, scritti), o le nostre prove sono dettati dalla buona fede ma non rappresentano una garanzia. I prodotti da noi forniti non vengono seguiti durante la fase di applicazione, e non potendo essere a conoscenza neanche dei processi intenzionali o i modi di utilizzo e lavorazione degli stessi, non possiamo rilasciare garanzie. Diversamente, è nostra responsabilità un possibile difetto della produzione del materiale (qualora, appunto sia stabilita la completa responsabilità del danno a causa di un difetto di produzione e non da parte di terzi) In caso di dubbio sulla causa del danno è sempre consigliabile effettuare prove preliminari o consultare il nostro ufficio tecnico. La nostra priorità è offrire prodotti di qualità costante come specificato nelle nostre *condizioni generali di vendita e consegna*.