



SPRAYSEAL

TRANSPARENT SEALANT SPRAY

Descrizione:

SPRAYSEAL è un innovativo prodotto sigillante e impermeabilizzante in comodo aerosol. **SPRAYSEAL** è privo di bitume e la sua formulazione è basata su un polimero elastomerico e rende l'applicazione pulita e trasparente. Dopo la completa essiccazione, viene creato un rivestimento elastico ad alto potere aggrappante, questo garantisce una protezione, resistente, flessibile, con un ottimo potere anticorrosivo impermeabile e quindi evita la formazione di muffa e funghi.

Applicazioni:

SPRAYSEAL grazie alle sue caratteristiche può essere impiegato in svariate situazioni:

- Adatto a sigillare e proteggere scatole elettriche esposte all'umidità e all'esterno.
- Adatto a riparare piccole infiltrazioni su lampioni, faretto esterni.
- Ripara fessure su grondaie, tubi in pvc o metallo, bocchette di ventilazione, ecc.
- Sigilla e resina le cuciture su teli, cerate, tandalini in campeggi, camper e nautica
- Impermeabilizzare giunti su scossaline, finestre, tra telaio e la parete.
- Adatto per chiusura piccole crepe nel cemento
- idoneo per la riparazione di fessure di cassette di raccolta acque di condensa.
- Idoneo per la sigillatura esterna trasparente su box doccia e in zone wellness
- Ottima resistenza ai raggi UV e all'esposizione atmosferica.
- Elasticità permanente senza screpolature.
- Protegge manufatti e strutture metalliche dall'atmosfera salina.

Aderisce su superfici metalliche e tutte le superfici in edilizia, falegnameria e carpenteria.



SIGILLA - RIPARA - IMPERMEABILIZZA

DATI TECNICI:

| | |
|--|---|
| Stato fisico: | Aerosol |
| Colore disponibile: | Trasparente / Cristallino |
| Odore: | Solvente |
| Tempi di asciugatura: (20°C con 50% u.r.) | Maneggiabile dopo 2 re. Totale dopo 24 ore |
| Solubilità in acqua | Non solubile |
| Temp. di applicazione: | Da +15°C a + 20°C |

Modo d'uso:

Preparare le superfici eliminando sporco, polvere, unto, incrostazioni e per un'applicazione precisa circoscrivere la zona con del nastro carta. Agitare la bomboletta in modo energico per circa un minuto. Mantenersi ad una distanza di circa 20/30 cm. Il prodotto va applicato a brevi spruzzi e al termine bisogna ricordarsi di capovolgere la bomboletta e pulire la valvola erogando il prodotto fino al solo gas. L'applicazione di una eventuale seconda mano è consigliato effettuarla dopo circa 30 minuti dalla prima. NON eccedere nel dosaggio.

Confezioni:

Aerosol da 600 ml in scatola da 12 pz.