

SEAL UP®

Original (Black) / White / Clear



DESCRIZIONE

Sigillante riparatore impermeabilizzante.

TECHNICAL SHEET

PROPRIETÀ

- Prodotto innovativo 3 in 1: Ripara, Sigilla e Impermeabilizza.
- SEAL UP® Original (Black) eroga bitume liquido che si distribuisce nelle fessure.
- Indicato per otturare le infiltrazioni su tetti, grondaie, tegole e terrazzi.
- Si adatta a qualsiasi supporto (legno, metallo, plastica, cemento, ecc.) e a qualsiasi tipo di forma, di condizione e d'applicazione.
- Previene l'umidità, penetrando nella superficie trattata.
- Resiste alle situazioni estreme: pioggia, vento, acqua marina, ecc.
- Eccellente resistenza alla corrosione ("salt spray test" > 800 ore).
- Copre fino a 2 m² a seconda dello spessore dello strato.
- Asciuga in superficie entro 2 ore e completamente tra le 12 e 24 ore a seconda dello spessore dello strato.
- Rimane flessibile e può essere verniciato senza problemi.
- Adatto per guarnizioni, tubi in PVC o metallo, bocchette di ventilazione, scocche, intelaiature, crepe nel muro, ecc.
- Azione protettiva lunga durata, anticorrosione e antigraffio.

SETTORI DI APPLICAZIONE

- Primariamente per protezioni esterne.
- Tetti, ponti, piloni, strutture d'acciaio, serbatoi, telai macchine agricole, carrozzerie, ecc.
- Impermeabilizzazione e protezione di superfici di calcestruzzo o cemento.
- Protezione di materiali portuali e ferroviari.
- Parti elettriche (SEAL UP® Clear).
- Ecc.

MODO D'USO

- Pulire l'area da trattare.
- Agitare bene la bombola per 60".
- Spruzzare sulla zona da trattare e sulla superficie contigua.
- Applicare più strati.
- Temperatura d'applicazione ideale: 15°C.
- Conservare il prodotto al fresco e al riparo dalla luce diretta del sole.
- Dopo l'uso capovolgere la bombola fino a che la testa del polverizzatore è vuota.



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|-----------------------------|
| Colore | Nero / Bianco / Trasparente |
| Punto infiammabilità (ASTM D56) | 35°C |
| Estratto secco | 63-67% |
| Tempo di presa | 2 ore /12 ore |
| Densità | 0.944 |
| Resistenza alla screpolatura (SN EN 1062-7) | Class A2 |

CONFEZIONI

| CODICE ARTICOLO | FORMATO |
|------------------------|----------------|
| 901 - Original (Black) | Aerosol 650 ml |
| 902 - White | Aerosol 650 ml |
| 903 - Clear | Aerosol 650 ml |