

## SIGILLANTE BITUMINOSO SPRAY



**Art.**

**F3890 103 10**

### Campo d'applicazione:

- Utile durante l'installazione di camini, pannelli solari, parabole e antenne. Idoneo come primer alla preparazione di superfici e tubazioni prima della posa di nastri bituminosi autoadesivi.
- Adatto alla protezione di materiali portuali e ferroviari.
- Applicabile in superfici di ponti, tetti, piloni, strutture d'acciaio, serbatoi, telai macchine agricole, carrozzerie ecc.

### Modalità d'uso:

- Assicurarsi che vengano asportate le parti in distacco, parti friabili o non aderenti, vernici, ruggine, polvere, olii disarmanti e pulire accuratamente le superfici che devono essere solide e asciutte
- È importante che l'applicazione avvenga a temperatura ambiente non inferiore a +5°C
- Agitare bene la bombola fino a quando non si sente la sfera d'acciaio muoversi all'interno
- Spruzzare ad intermittenza, in modo da mantenere un getto uniforme
- Il tempo di asciugatura dipende dallo spessore dello strato, dal tipo di superficie e dalle condizioni ambientali
- Terminata l'applicazione capovolgere la bombola e spruzzare per 1 - 2 secondi in modo che l'ugello rimanga pulito e non si otturi
- Non utilizzare in ambienti non ventilati o all'interno di abitazioni

### Impermeabilizzante e protettivo pronto all'uso

- Sigillante protettivo impermeabilizzante bituminoso a base solvente
- Sigilla fessure e blocca le infiltrazioni.
- Asciugatura veloce
- Azione protettiva di lunga durata
- Aderisce su qualsiasi tipo di forma geometrica
- Adatto su qualsiasi tipo di supporto edile tradizionale come: metallo, cemento, plastica e legno
- Resistente agli agenti atmosferici e alla corrosione salina
- Blocca le infiltrazioni su tetti, grondaie, tegole e terrazze, lucernari, tubazioni di scarico in PVC o metallo
- Temperatura di esercizio: da +5°C a +35°C
- Tempo di asciugatura: 60-240 minuti
- Colore; nero
- Contenuto: 500 ml

