

# **Chemical Roadmaster Italia**



Linea Industria

# PROTECTOR SECCO

Scheda Tecnica nº 131 Rev. 15/05/2014

#### Protettivo spray trasparente incolore

#### **APPLICAZIONI:**

Protector secco è un protettivo spray trasparente e incolore che crea un sottile velo plastico, lucido e brillante, che aderisce perfettamente al supporto, isolandolo dall'aggressione di agenti esterni quali acqua, sporco, umidità ed altro ancora. Il film che si crea è molto flessibile e insensibile alla luce solare.

Non ingiallisce, non si screpola e dura a lungo nel tempo.

Per ottenere un effetto lucido più spiccato, possono essere applicate più mani di prodotto. Ciascuna mano dovrà essere applicata dopo l'asciugatura della precedente.

#### MODO D'USO:

Sgrassare e pulire bene la superficie da trattare, rimuovendo ogni traccia di sporcizia e ossido. Lasciar asciugare perfettamente. Agitare bene la bomboletta per alcuni secondi e spruzzare Protector Secco da una distanza di 20-30 cm, in modo omogeneo, prima in senso orizzontale e poi verticale. Il tempo di asciugatura è molto ridotto, quindi gli oggetti trattati saranno manipolabili nel giro di 10 minuti circa. L'indurimento completo si avrà invece dopo 24-48 ore. Prima di utilizzare Protector Secco su superfici verniciate o in materiale plastico, effettuare una prova preliminare. Dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare fino al momento in cui dall'ugello uscirà solo propellente gassoso.

# **CATEGORIA:**

Vernici protettive

# PUNTI DI FORZA:

- Assolutamente trasparente ed incolore
- Uso pratico in spray

# CAMPI DI IMPIEGO:

- Protegge i metalli dalla corrosione
  Protector Secco può essere usato nei più svariati settori ed in particolare in:
- Hobbistica
- Serramentistica
- · Laboratori artigianali
- · Lavorazione metalli
- Minuteria metallica
- Protezione di parti meccaniche assemblate

# **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Peso specifico a 20 °C

Resa media

Tempo di essicazione

Durata media protez. all'aperto

Durata media protez. al coperto

0,878 g/cm3

5/7 m2/l

15 min

6 mesi

oltre 1 anno

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001

PAGE 01