

Rust-Ban 326

Protettivo antiruggine

DESCRIZIONE

Il Rust-Ban 326 é un protettivo antiruggine semisolido tipo grasso. Il prodotto, che contiene un petrolato ed un efficace additivo anticorrosivo, protegge dalla ruggine anche in condizioni severe di esercizio per lunghi periodi di tempo. Resistente all'umidità ed all'acqua salata.

APPLICAZIONE

Il Rust-Ban 326 é un protettivo antiruggine utilizzabile ove sia richiesta una protezione anche per lunghi periodi di tempo su attrezzature quali cavi, passacavi, funi metalliche o superfici di attrezzature e macchinari esposti per lunghi periodi alle intemperie anche in condizioni climatiche severe od applicazioni marina.

Il miglior modo di applicare il prodotto é quello di immergere il pezzo da ricoprire in un bagno del prodotto riscaldato a 75-85°C.

Questa procedura consente di realizzare un ottimo ancoraggio del prodotto alla superficie.

Anche quando applicato a pennello, il Rust-Ban 326 deve essere preventivamente riscaldato ad una temperatura intorno ai 60°C. Il prodotto può essere applicato inoltre con sistemi spray adatti a questo tipo di prodotti.

Si raccomanda di applicare il prodotto su superfici asciutte, pulite e senza ruggine in quanto il Rust-Ban 326 non é un prodotto per togliere la ruggine.

Il prodotto può essere rimosso con un gasolio o un solvente di petrolio.

VANTAGGI

- Resistente alle abrasioni.
- Pellicola autorigenerante in caso di rottura.
- Resistente all'acqua di mare.
- Estesi periodi di protezione per il materiale ricoperto.

| CARATTERISTICHE | UNITÀ | VALORI TIPICI | METODI |
|-------------------------------|-------------------|---------------|-----------|
| Temperatura di fusione | °C | 66 | ASTM D127 |
| Punto di infiammabilità | °C | 230 | ASTM D92 |
| Penetrazione sul non lavorato | mm/10 | 249 | ISO 2137 |
| Potere coprente (*) | m ² /l | 14-28 | |

(*) In dipendenza dal tipo di sistema di applicazione e dalla temperatura.

SALUTE & SICUREZZA - Questo prodotto, in conformità alle Direttive CE Sostanze Pericolose e Preparati Pericolosi, non è classificato pericoloso. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza Esso per una informazione completa.

Esso Italiana S.r.l.

Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma

Edizione Dicembre 2001/1