

NEUTRAFILM R 100

PI-W 0015

Antikoroziční přípravek s voskovitým filmem

Popis

NEUTRAFILM R 100 je antikoroziční přípravek zajišťující dlouhodobou ochranu dílů. Po odpaření rozpouštědla zanechává stejnoměrný voskovitý film. Z kovových součástí je odstranitelný organickými rozpouštědly.

Použití

NEUTRAFILM R 100 je určen pro dlouhodobou antikoroziční ochranu na volném prostranství. Je vhodný také pro ochranu součástí přepravovaných po moři.

NEUTRAFILM R 100 je dodáván i v aerosolovém balení.

Vlastnosti

- Hospodárnost dosažená vysokou vydatností.
- Neutralizuje dotekovou korozi (otisky prstů).
- Po odpaření rozpouštědla za pokojové teploty nescapává.
- Vhodný pro všech druhy kovů.
- Nanáší se za studena štětcem nebo postříkem.
- Snadno odstranitelný všemi obvyklými způsoby. Doporučujeme použití průmyslových čisticích prostředků RENOCLEAN.
- Zasychá během 45 minut (film 20 µm).
- Zaschlý film má mírné tlumicí vlastnosti.

Charakteristiky

| Vlastnosti | Jednotka | Údaje | Zkouška dle |
|---------------------------------------|-------------------|---------------|-----------------|
| Vzhled | - | čirá kapalina | MW4 |
| Barva | - | běžová | MW6 |
| Hustota při 15 °C | kg/m ³ | cca 850 | NF EN ISO 12185 |
| Bod vzplanutí (Pensky-Martens) | °C | > 35 | NF EN 22719 |
| Odolnost solné mlže | h | > 500 | NF X 41-002 |
| Vydatnost | m ² /l | 15 – 20 | - |
| Tloušťka filmu při aplikaci ponořením | µm | 20 – 30 | - |
| Označení dle ISO | - | RF | ISO-L-6743/8 |