

## ZINCOSIL 400

### ЦИНКОВИЙ СПРЕЙ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ЦИНКУВАННЯ

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад: чистий цинк 98%

Чистота пігмента: > 98%

Колір: світло-сірий

Пропелент: вуглекислий газ денатурований та без запаху – не містить хлорфторвуглеводнів

Товщина сухої плівки: 20-40 мкм мікрон (поперечне покриття)

Криюча здатність: висока

Коefіцієнт криючої здатності: близько 120мл/м<sup>2</sup> (поперечне покриття)

Час висихання: 5-10 хвилин (швидко сохне та не стікає)

Електропровідність: висока

Абразивна стійкість: дуже висока

Поперечне нарізання: (DIN 53151 – ISO 2409) = GT0/GT1

Випробування сольовим розпиленням: (DIN 50021 – DIN 53167 – ISO 9227) = > 220 годин (сольовий туман)

Стійкість до окислення: дуже хороша стійкість до корозії

Температура обробки: розпилюйте при температурі від +5°C до +35°C (оптимальна температура від +18°C до +25°C)

Термостійкість: опір шару покриття від -50°C до +300°C (металевий порошок витримує до 700°C)



#### ВЛАСТИВОСТІ

- Не містить хлорованих розчинників
- Високий вміст цинку
- Швидко сохне
- Не стікає
- Висока криюча здатність
- Може зафарбовуватись
- Висока стійкість до корозії
- Хороша стійкість до атмосферних явищ, миття, окислення сольового туману
- Колір близький до гарячого цинкування
- Довготривалий захист

#### ОПИС

ZINCOSIL 400 використовується для холодного цинкування всіх металів. Цинковий спрей з високим вмістом цинку особливо підходить для паяльних робіт, для відновлення та цинкування металевих пластин, для цинкування та захисту погодостійких болтів на довгий термін, відновлення цинкової плівки на воротах, дверях, металевих пластинах, баках та металевих структурах.

Балончик оснащений спеціальним носиком, який захищає від скапування та забезпечує його використання, не утворюючи плям.

ZINCOSIL 400 також добре захищає від корозії атмосферних явищ, солоності та вологості.

#### ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Добре збовтуйте балончик перед використанням хоча б протягом 1 хвилини, поки не відчуєте, як всередині забовтається маленька кулька. Протягом нанесення збовтуйте засіб для того, щоб він залишався однорідним. Очистіть та знежиріть оброблювані частини. Розпилюйте з відстані 25 см. Після використання переверніть балончик і розпиліть продукт протягом декількох секунд для того, щоб уникнути закупорки клапана. Термін придатності 5 років.

#### УПАКУВАННЯ

Аерозольний балончик 400/500 мл

В коробці по 12 балончиків

Код товару 14510/04 та 14510/05

Дата останньої перевірки технічного паспорту: 10.12.2017