

Емаль спеціального призначення цинкова світла (Zinc spray light)

Опис продукту

Zinc spray light NewTon — засіб для довготривалого захисту металевих поверхонь від корозії методом катодного захисту завдяки використанню цинку високого очищення (98%). Після нанесення утворює рівномірне покриття світлого кольору, що візуально відтворює ефект гарячого цинкування. Відновлює та ефективно захищає металеві поверхні, покращуючи їх зовнішній вигляд. Захисний шар із високою адгезією забезпечує надійний антикорозійний захист навіть за екстремальних погодних умов і в агресивному середовищі. Засіб пройшов випробування на стійкість до корозії в соляному тумані відповідно до EN ISO 9227:2017 / ДСТУ EN ISO 9227:2022 та забезпечує захист до 100 годин без появи ознак корозії. Витримує постійний нагрів поверхні до +240°C. Не потребує додаткового фарбування. Рекомендується для обробки зварних швів, ремонту та відновлення металоконструкцій, у тому числі поверхонь після гарячого цинкування. Застосовується в галузях металообробки та технічного обслуговування.

Властивості та переваги

Віддмана адгезія

> 100 годин випробувань у соляному тумані
ДСТУ EN ISO 9227:2022

Фізичні та хімічні властивості

Об'єм : 400 мл

Основа: Епоксифірна

Колір: сріблястий

Площа покриття: 1,5-2,0м²

Висихання на відлип: 15-20хв за t +25°C

Щільність емалі при (20 ± 2) °C: 0,91 /см³

Адгезія плівки до металу : не більше 2 балів

Застосування

1. Підготувати поверхню: очистити від іржі, старої фарби, жиру, пилу та бруду. Відшліфувати та знежирити. Поверхня має бути сухою.

2. Струшувати балон протягом 2–3 хвилин. Під час роботи періодично струшувати.

3. Здійснити пробне розпилення. Рекомендується наносити засіб за температури балона, поверхні та навколишнього середовища 15–25 °C.

4. Тримати балон вертикально. Наносити тонким шаром з відстані 25–30 см.

5. Для ефективного захисту рекомендується нанесення 2 тонких шарів з інтервалом 10–15 хвилин. Час висихання «на відлип» — 15–20 хв, повне висихання — до 10 годин.

Важливо! Якщо засіб не використано повністю, перевернути балон розпилювачем донизу та натискати до знебарвлення струменя.

Умови зберігання та транспортування продукції: Продукцію транспортують будь-яким наземним видом транспорту з дотриманням правил перевезення вантажів. Продукцію в упакованому вигляді повинні зберігати в приміщеннях, які забезпечують захист продукції від хімічних впливів та механічних пошкоджень при температурі не нижче мінус 20C та не вище плюс 40C.

Гарантійний термін зберігання: 60 місяців з дати виготовлення. Дата виготовлення вказана на дні балону.

Виготовлено згідно ТУ У 24.3-2370700019-001:2005

