

1. Загальне описання

Цинк, алюміній, антикорозійні добавки і стійка смола забезпечують надійний захист від корозії. Захист від негоди забезпечується гарячою гальванізацією методом повного занурення, роблячи «Galva Brite» виключно ефективним засобом ремонту зіпсованого гальванічного покриття.



2. Властивості

- Відмінний засіб чистової обробки для оцинкованих поверхонь.
- Довготривалий захист від корозії.
- Не містить свинцю і солей хромової кислоти.
- Не має хлористих розчинників.
- Унікальне поєднання гнучкості і жорсткості, що забезпечує хороше зчеплення з металевою поверхнею.

3. Застосування

- Механічні деталі.
- Устаткування для обробки.
- Ланцюги.
- Залізничне устаткування.
- Сільськогосподарське устаткування.
- Довготривалий захист від корозії на відкритому повітрі.
- Захист від корозії для всіх залізвмісних матеріалів.
- Підгонка оцинкованого устаткування після ремонту.
- Підгонка деталей після гарячого цинкування зануренням.



- Pylons (telecom, power transfer,...)
- Silencers on combustion engines.

4. Спосіб застосування

- Добре збовтайте перед використанням.
- Струсіть, поки кулька не почне вільно рухатися усередині балона.
- Застосовуйте на чистій і сухій поверхні.
- Нанесіть тонку, рівномірну плівку.
- Кращий результат досягається скоріше 2 тонкими шарами, чим одним товстим. Додаткові шари можуть наноситися через 15-20 хвилин.
- Не використовуйте для устаткування, що знаходиться під напругою.
- Не використовуйте для чутливого електронного устаткування.
- Очищайте аерозольний клапан шляхом перевертання балона і розпилуйте, поки не побачите, що речовина, що розпилюється, є чиста.
- **Довідковий листок по безпеці (MSDS) відповідно до положення EC N° 2207/2006 ст.31 і поправками є доступний для всіх продуктів CRC.**

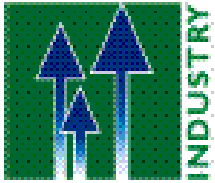
5. Основні дані продукту (без пального)

Appearance	Рідина.
Колір	Сірий.
Запах	розчинник.
Density	0.969 г/см ³ (при 20°C).
Flash Point	< 0 °C
Час сушіння активного матеріала	240 хв
Typical coat weight	30 - 40 μ
Flexibility of dry coating	ОК Мандрен 6 мм
Adhesion on steel dry coating	0/1 GT
Стійкість активного матеріалу до дії сольового туману	100 h
Operating temperature active product	-30 till +200 °C

6. Упакування

Аерозоль	12x400 ML	Ref. : 10250
	12x500 ML	Ref. : 30423





Всі положення цієї публікації засновані на досвідчених і/або лабораторних випробуваннях. Зважаючи на широку гамму устаткування умов, а також непередбачуваності людського чинника ми рекомендуємо, щоб наша продукція була протестована в роботі перед використанням. Вся надана інформація не має ніяких гарантій і надається на основі доброї волі. Дана технічна документація може бути змінена через законодавство, наявність компонентів і нових досвідчених випробувань. Діюча технічна документація може бути вислана Вам по простому запиту, Ви можете також відвідати сторіночку нашого сайту: www.crcind.com Ми рекомендуємо Вам реєструватися на нашому сайті для отримання в майбутньому оновленої версії.

Версія CRC_GREEN-GALVA_BRITE-20150717

Дата



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

