

# Technisches Datenblatt

## ZINC-BRIGHT, 400ml, Item 763.400

### Produktbeschreibung

ZINC-BRIGHT ist eine zinkreiche Beschichtung zum Schutz gegen Rost und Korrosion. Es bildet einen zähen und flexiblen Film, der sich tatsächlich mit jedem Basismetall verbindet. Die Folie enthält 99,5% reine Zinkpigmente und bindet elektrochemisch an blankes Metall. Die Beschichtung bietet einen aktiven galvanischen Schutz und stoppt die Rostbildung, selbst wenn sie zerkratzt oder abgerieben wird. Die Beschichtung ist schnell trocknend, zeigt eine ausgezeichnete Haftung und bildet eine graue Schicht. ZINC-BRIGHT erfüllt DIN 50976 und Mil. Spezifikationen.

### Produktbeschreibung

Besonders geeignet für den Korrosionsschutz von Baustahl, Stahlgebäuden, Stahldächern, Fenstern und Türen, überlackierten Beschichtungen, Schweiß- und Punktschweißungen, Haus- und Gartengeräten, Klimaanlage, Kühltürmen und landwirtschaftlichen Geräten.

### Vorteile

Nur auf saubere und trockene Oberfläche sprühen, um den maximalen galvanischen Schutz zu gewährleisten. Lose Schuppen mit einer Drahtbürste entfernen. Entfernen Sie Fett und Schmutz mit ECS ELECTRO-CLEANER. 2 Minuten gut schütteln, bis die Mischkugeln frei sind. Auf die gesamte Oberfläche der zu behandelnden Teile sprühen, dabei einen Abstand von ca. 30 cm einhalten, sonst fließt die aufgetragene Schicht. Die Sprühdüse wirkt selbstreinigend. Sollte es dennoch verstopfen, reinigen Sie es mit Lösungsmittel.

### Lagerung / Lebensdauer

Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Haltbarkeit 2 Jahre.



### Technische Daten

Farbe:	Silber
Dichte bei 20° C:	0,95g/cm <sup>3</sup>
Trockenzeit bei Raumtemperatur:	Nach 30 Minuten staubtrocken, nach 24 Std ausgehärtet
Temperaturbeständigkeit:	up to +200°C
Temperaturbeständigkeit kurzfristig:	up to +300°C
Temperature resistance short-term:	up to +300°C
Ideale Schichtdicke:	60 – 80 µm
Reinheit des Zinkpigments:	99,5%

