

Druckdatum: 25.11.2025

Zinkstaubspray WS 85

WS 85 ist ein hochreiner witterungsbeständiger Langzeitschutz. Er besteht aus 98 - 99 % reinem Zink. Das Zink gibt der Metalloberfläche einen kathodischen Rostschutz bis zu einer Temperatur von +500 °C. Optimaler Korrosionsschutz nach Schweißarbeiten und Montage. Zur Neubeschichtung und Grundierung.

Eigenschaften:

- schnell trocknender Langzeitschutz
- schützt vor Oxydation

Technische Daten:

Farbe:	dunkelgrau, metallisch matt
Temperaturbeständigkeit:	bis +500 °C
Lagertemperatur:	+5 °C bis max. +25 °C

Anwendung:

Zinkspray ist ein hochwirksamer Korrosionsschutz zur Neubeschichtung, Grundierung und Ausbesserung in landwirtschaftlichen Betrieben, Bauwirtschaft und im KFZ Bereich. Z.B. Landmaschinen, Fahrzeugen, Anhängern, Treibhäusern, Baumaschinen, Silos und Stahlkonstruktionen. Die praktische Aerosoldose ist jederzeit einsatzbereit und sparsam im Verbrauch. Durch einen einfach deckenden Film wird bereits eine Schutzschicht von 20 - 30 µm erreicht.

Arbeitsvorbereitung:

Untergrund gründlich reinigen und trocknen. Roststellen entfernen. Dose auf Raumtemperatur bringen (+15 °C bis +25 °C) und gut schütteln. Wenn Kugel hörbar anschlägt, noch ca. 2 Minuten weiterschütteln. Mit einem Abstand von 25 - 30 cm, im Kreuzgang, dünn aufsprühen.

Lagerfähigkeit:

24 Monate bei Lagerung zwischen +5 °C bis max. +25 °C. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Verpackung:

Zinkstaubspray ist in 400 ml Aerosoldosen lieferbar. VPE = 12 Stück
Artikel-Nummer: 0316700850400

WS-85 ist auch als Zinkstaubfarbe in 375 ml Dosen lieferbar. VPE = 6 Stück
Artikel-Nummer: 0314000850800



Alle Angaben und Empfehlungen beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Diese sind jedoch unverbindlich und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche durchzuführen, um festzustellen, ob die von Ihnen gewünschten Produkteigenschaften erreicht werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Produkte übernommen werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Der Anwender trägt allein die Verantwortung für falschen oder zweckentfremdeten Einsatz.