

PRODUKTDATENBLATT

TENCO FERRO ZINK SPRAY	
BESCHREIBUNG	Tenco Ferro zink spray basiert auf über 97 % Zink und benötigt deshalb keine andere Grundierung oder Mennige als Grundanstrich. Bietet kathodischen Schutz vor Witterungseinflüssen. Beugt Korrosionsbildung auf Eisen und Stahl vor. Die schnell trocknende Zinkschicht bildet einen elastischen, selbstregenerierenden Film, der als Grundanstrich für alle Arten von Farben verwendet werden kann.
ANWENDUNG	Tenco Ferro zink spray wird u. a. zur Reparatur von Beschädigungen an Stahlkonstruktionen und zur Behandlung von Auspuffen, Karosserieblechen von Autos und Rohren (wie Verbindungsstücke und Bogen) verwendet. Aufgrund der guten elektrischen Leitfähigkeit vor allem zum Widerstandspunktschweißen geeignet.
WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN	<ul style="list-style-type: none"> - Hält Benzin, Chemikalien und Witterungseinflüssen stand - Rostschutz - Bildet einen elastischen, selbstregenerierenden Zinkfilm, der als Grundanstrich für alle Arten von Farben verwendet werden kann - Hitzebeständig bis 350 °C - Schnell trocknend
BASISDATEN	
Form	Aerosol
Farbe	Laut Produktbeschreibung
Geruch	Charakteristisch
Flammpunkt	Nicht verwendbar wegen des Aerosols
Dichte bei 20 °C	1,172 kg/l
Wasserlöslichkeit	Nicht bzw. nur gering mischbar
Theoretischer Ertrag	4–6 m ² /l (2–3 m ² /l pro Spraydose)
Trockenzeit	Staubtrocken nach 5 Stunden bei 18 °C Überstreichbar nach 24 Stunden bei 18 °C
Lösungsmittelgehalt	LÖSUNGSMITTELHALTIG Sehr leicht entzündlich. Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich, es kann aber zur Bildung von explosionsgefährlichen Dampf-/Luftgemischen kommen.
Feststoffgehalt	45,5 %
GEBRAUCHSANWEISUNG	Untergrund von Fett, Schmutz und gegebenenfalls Rost befreien. Nicht zu behandelnde Flächen abdecken. Vor der Verwendung

	<p>kräftig schütteln, bis die Kugel in der Dose hörbar ist. Danach weitere ca. 2 Minuten kräftig schütteln. Bei längerer Verwendung auch zwischendurch gelegentlich schütteln. Aus ca. 25 bis 30 cm Entfernung auf das Objekt sprühen. Nach der Verwendung Dose umdrehen und Ventil leersprühen.</p> <p>Nicht unter 10 °C verarbeiten. Im Freien nicht bei erwartetem Regen, Frost oder in der prallen Sonne auftragen. Spraydose niemals auf einer Wärmequelle abstellen.</p>
VERARBEITUNGSTEMPERATUR	Mindestens 10 °C und maximal 25 °C bei 80 % rel. Luftfeuchtigkeit.
WARNUNG	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Spraydose nicht durchstechen oder verbrennen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Sprühnebel nicht einatmen.
GEBRAUCHSVORSCHRIFT	
Sicherheits- und Umweltschutzmaßnahmen	Nähere Angaben zur Sicherheit, die für die Verarbeitungsphase dieses Produkts gelten, sowie Informationen über den Umgang mit Farbresten und Abfall sind der Produktverpackung zu entnehmen.
Handhabung und Lagerung	In ungeöffneter, dicht verschlossener Verpackung mindestens zwei Jahre haltbar. Das Produkt trocken bei einer Temperatur zwischen 5 °C und 25 °C lagern. Von Kindern fernhalten.
VERPACKUNGEN	500 ml
INFORMATION	www.tenco.nl