

Zinkspray

Zinkspray / Zinkspray / Zinc Spray / Zinkspray

(NL) Zettex Zinkspray is een sneldrogende overspuitbare verf met een zeer hoog gehalte aan zink. Bestand tegen chemische en mechanische slijtage. Geeft een sterke hechting en is langdurig beschermend.

(DE) Zettex Zinkspray ist eine schnelltrocknende übersprühbare Farbe mit einem sehr hohen Zinkgehalt. Beständig gegen chemischen und mechanischen Verschleiß. Bietet eine starke Haftung und langanhaltenden Schutz.

(EN) Zettex Zinc Spray is a fast-drying, paintable coating with a very high zinc content. Resistant against chemical and mechanical wear. Produces a strong bond with long-lasting protection.

(FR) Zettex Zinkspray est une protection à haute teneur en zinc, à séchage rapide, pouvant être repeinte. Résiste à l'usure et aux agressions chimiques et mécaniques. Forte adhérence aux surfaces traitées, effet protecteur de longue durée.



Zettex Europe B.V. • Blokweg 8 • 4761 RA Zevenbergen
 T +31 (0)888 - ZETTEX • F +31 (0)888 - 93 88 88 • E info@zettex.nl • I www.zettex.nl



(NL) Productomschrijving

Zettex Zinkspray is een sneldrogende overspuitbare verf met een zeer hoog gehalte aan zink. Bestand tegen chemische en mechanische slijtage. Geeft een sterke hechting en is langdurig beschermend.

Material

Zink

Eigenschappen

- Sneldrogend
- Overspuitbaar
- Zeer slijtvast
- Chemisch bestendig
- Hoog zinkgehalte

Toepassingen

Roest - en carrossiewerend. Overspuitbare grondverf.

Gebruiksaanwijzing

De spuitbus voor gebruik goed schudden. De te behandelen delen gelijkmatig en niet te dik inspuiten. Spuitafstand circa 25 tot 30 cm. Zinkspray laten drogen. Indien noodzakelijk de behandeling herhalen.

Leveringsvorm

- Aerosol 400ml

Kleur

Grijs

Ondergrond

Alle ondergronden moeten vet en stofvrij zijn.

Veiligheidsaanbevelingen

Zie veiligheidsinformatieblad

Technische gegevens

Eigenschappen	Specificatie
Kookpunt/kooktraject	55°C
Smeltpunt/smeltraject	150°C
Vlampunt	-40°C
Ontvlambaarheid	LEL 0.8 ol % in lucht bij 25°C UEL 13.0
Zelfontbranding	> 2150°C
Explosieve eigenschappen	geen
Oxiderende eigenschappen	geen
Relatieve dichtheid	N/A
VOS gehalte	42 g/100 ml
Oplosbaarheid in water	Onoplosbaar
Oplosbaarheid in oplosmiddel	oplosbaar in ketonen/esters

(EN) Product description

Zettex Zinc Spray is a fast-drying, paintable coating with a very high zinc content. Resistant against chemical and mechanical wear. Produces a strong bond with long-lasting protection.

Material

Zinc

Product Properties

- Fast drying
- Paintable
- Very wear resistant
- Chemical resistant
- High zinc content

Applications

Rust and corrosion resistant. Paintable primer.

Directions for use

Shake spray can well before use. Apply an even layer that is not too thick to the parts to be treated. Spray distance about 25 to 30 cm. Allow Zinc Spray to dry. Repeat if necessary.

Packaging

- Aerosol 400ml

Colour

Grey

Surface

All surfaces must be free of dust and grease.

Safety recommendations

See safety information sheet

Technical data

Properties	Specifications
Boiling point / boiling range	55°C
Melting point / melting range	150°C
Flash point	-40°C
Flammability	LEL 0.8 vol % in air at 25°C UEL 13.0
Autoignition	> 2150°C
Explosive characteristics	none
Oxidation characteristics	none
Relative density	N/A
VOC content	42 g/100 ml
Solubility in water	insoluble
Solubility in solvent	soluble in ketones/esters

(DE) Produktbeschreibung

Zettex Zinkspray ist eine schnelltrocknende übersprühbare Farbe mit einem sehr hohen Zinkgehalt. Beständig gegen chemischen und mechanischen Verschleiß. Bietet eine starke Haftung und langanhaltenden Schutz.

Material

Zink

Eigenschaften

- Schnell trocknend
- Übersprühbar
- Sehr verschleißbeständig
- Chemisch beständig
- Hoher Zinkgehalt

Einsatzgebiete

Rost- und korrosionsschützend. Übersprühbare Grundfarbe.

Gebrauchsanweisung:

Die Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu behandelnden Teile gleichmäßig und nicht zu dick einsprühen. Sprühabstand ca. 25 bis 30 cm. Zinkspray trocknen lassen. Falls nötig, Behandlung wiederholen.

Lieferung

- Aerosol 400ml

Farbe

- Grau

Untergrund

Alle Untergründe müssen fett- und staubfrei sein.

Sicherheitsempfehlungen

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Technische Spezifikationen

Eigenschaften	Technische Daten
Siedepunkt/Siedebereich	55 °C
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	150 °C
Flammpunkt	-40 °C
Entflammbarkeit	LEL 0,8 ol % in Luft bei 25°C UEL 13,0
Zündtemperatur	> 2150 °C
Explosionseigenschaften	keine
Oxidierende Eigenschaften	keine
Relative Dichte	n.z
VOS-Gehalt	42 g/100 ml
Wasserlöslichkeit	unlöslich
Löslichkeit in Lösungsmitteln	löslich in Ketonen/Estern

(FR) Description du produit

Zettex Zinkspray est une protection à haute teneur en zinc, à séchage rapide, pouvant être repeinte. Résiste à l'usure et aux agressions chimiques et mécaniques. Forte adhérence aux surfaces traitées, effet protecteur de longue durée.

Matériau

Zinc

Caractéristiques du produit

- Séchage rapide
- Peut être repeint
- Très résistant à l'usure
- Très résistant aux agressions chimiques
- Haute teneur en zinc

Applications

Protection antirouille et anticorrosion. Sous-couche pouvant être peinte.

Mode d'emploi

Bien agiter l'aérosol avant l'emploi. Enduire uniformément les surfaces à traiter, ne pas appliquer trop de produit. Distance de projection environ 25 à 30 cm. Laisser sécher. Si nécessaire, répéter l'opération.

Conditionnement

- Aérosol 400ml

Couleur

- Gris

Substrat

Tous les substrats doivent être dégraissés et dépolissés.

Recommandations de sécurité

Voir la fiche d'information sécurité

Fiche technique

Caractéristiques	Spécification
Point/intervalle d'ébullition	55°C
Point/intervalle de fusion	150°C
Point d'inflammation	-40°C
Inflammabilité	Seuil minimal (LEL) 0,8 % ol à l'air à 25°C Seuil maximal (UEL) 13,0
Point d'auto-inflammation	>2 150°C
Propriétés explosives	aucune
Propriétés oxydantes	aucune
Densité relative	N/A
Taux COV	42 g / 100 ml
Solubilité dans l'eau	insoluble
Solubilité dans un solvant	solubles dans les cétones et esters