



82129A

Zink-Alu- Spray

Ausbesserung & Versiegelung

www.plus6.de

Leistungsprofil:

Bildet einen glatten, porenfreien Film, ist schnell trocknend, punktschweißfähig, elektrisch leitfähig und hitzebeständig bis 500°C. Im Zwei-Schicht-Auftrag auch als außenbewitterungsfähiger, alleiniger Korrosionsschutz einsetzbar. Zur Ausbesserung von durch Schweißen, Bohren oder Schneiden unterbrochenen bzw. beschädigten Verzinkungen [Feuerverzinkung, galvanische Verzinkung oder Flammspritzverzinkung] ohne nachfolgende Lackierung.

Anwendung:

Oberflächen von Schmutz und Fett befreien. Dose gründlich schütteln, bis sich Mischkugel hörbar frei bewegt. Die entsprechende Fläche aus ca. 30 cm Abstand gleichmäßig einsprühen. Verarbeitung bei Raumtemperatur. Für dickere Schichten den Vorgang wiederholen. Staubtrocken nach ca. 5 Minuten. Abriebfest nach ca. 2 Stunden. Überlackierbar nach ca. 6 Stunden. Nach Gebrauch Dose mit Ventil nach unten halten und Steigrohr freisprühen. Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Materialverträglichkeit durchführen.

Enthält: Aceton, Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten, Ethylacetat.

Gefahrenhinweise: H222-H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise: P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen

Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere

Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P261 Einatmen

von Dampf oder Aerosol vermeiden. P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P280

Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit

entfernen. Weiter spülen. P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P410+P412 Vor

Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. P501 Inhalt/Behälter der Pro-

blemabfallentsorgung zuführen. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

VOC-Gehalt: 677,7 g/l



400 ml **520** 3e

UFI: PHTC-DETD-RWMQ-YE2R

plus6
Gruppe

plus6 Werkzeuge GmbH & Co. KG
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen
Tel. + 49 3877 - 95 747 60
info@plus6.de • www.plus6.de

