



# Aluminium-Spray

## Filmbildendes Spray

### Zusammensetzung

1 g Spraylösung (Suspension und Treibmittel) enthält:  
Aluminium mikr. 33 mg

### Behältnis und Inhalt

Spraydose mit 200 ml Aerosolspray

### Anwendungsgebiet

Zum Besprühen von Flächen.

Durch die Anwendung von **Aluminium-Spray** wird ein gleichmäßiger aus einem Aluminium-Mikronisat bestehender Film erzeugt. Dieser Film ist elastisch und luftdurchlässig.

### Gefahr

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. Bei unzureichender Belüftung und/oder durch Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leicht-entzündlicher Gemische möglich.

Enthält: 2-Propanol; Isopropylalkohol; Isopropanol.

### Art und Dauer der Anwendung

Fläche aus ca. 30 cm Entfernung besprühen, bis sich ein gleichmäßiger Film gebildet hat. Nach Bedarf wiederholen.

Vor Gebrauch kräftig schütteln!