

Aluminium-Spray

schützt vor Witterungsschäden

<p style="text-align: center;">Anwendungsbereich</p> <p>BERG – Aluminiumspray für Abgas- und Auspuffanlagen, Alu- und Stahlfelgen, Öfen, Heiz- und Dampfanlagen, Maschinen und Rohrleitungen etc.</p> <p>BERG – Aluminiumspray ist eine hochwirksame Aluminiumverbindung, die wegen ihres erstklassigen Korrosions- u. Witterungsschutzes vor allem für solche Anlagen geeignet ist, an denen Farbgebung entweder nicht gewünscht oder aber nicht möglich ist. Diese Beschichtung ist besonders geeignet für Anlagen, die aufgrund extremer Temperaturunterschiede und der damit verbundenen Kondensatbildung erhöhter Korrosionsgefahr ausgesetzt sind.</p> <p>BERG – Aluminiumspray ist eine Beschichtung, die bis zu höchsten Temperaturen von 800 °C wirksam ist.</p>	<p style="text-align: center;">Hauptvorteile</p> <p>Hitzebeständig Temperatur-Schockbeständig Korrosionsschutz Witterungsschutz Farbbeständig Leichte Anwendung</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Typische Einsatzgebiete</p> <p>Auto- und Textil-Industrie Druck- und Papier-Industrie Pharma- und Chemie-Industrie Kunststoff- und Holz-Industrie Krankenhäuser Klärwerke, Wasserwerke, Schifffahrt, Förderbänder, Füllmaschinen, Kessel, Tanks, Waschanlagen, Behälterbau u.v.a.m.</p>
<p style="text-align: center;">Lieferbar</p> <p>Spraydosen 12 x 400 ml</p> <p>Art.-Nr.: 7.1.20223</p>	<p style="text-align: center;">Anleitung</p> <p>Vor Gebrauch schütteln. Gesäuberte Fläche aus 20 bis 30 cm Entfernung sehr dünn und gleichmäßig einsprühen und trocknen lassen. Vorgang wiederholen.</p>