

AEROSOLE



Sprühlacke und Korrosionsschutzsprays WIKO® EDELSTAHL-LACK

WIKO® EDELSTAHL-LACK ist ein Korrosionsschutz, der eine hochglänzende, edelstahlfarbene und abriebfeste Oberfläche erzeugt. Der Lack bessert jegliche Art von Edelstahlteilen kompromisslos aus und wertet problematische Bereiche wie Schweiß- und Schnittstellen optisch bedeutend auf. Zudem besitzt der WIKO® EDELSTAHL-LACK eine extrem hohe Abriebfestigkeit und Haftung.

- Kompromisslose Ausbesserung von Edelstahlteilen
- Hoher Glanzgrad
- Temperaturbeständigkeit: bis +300 °C

Einsatzgebiete

- Industrie und Handwerk – überall dort, wo hochabriebfester Korrosionsschutz in Verbindung mit brillanten Oberflächen benötigt wird
- Klima- und Lüftungstechnik
- Maschinen- und Rohrleitungsbau
- Karosserie- und Bootsbau

Gebindegrößen / Artikelnummer

400 ml Dose

AESL.D400

Anwendung

Die zu beschichtenden Oberflächen müssen frei von Schmutz, Rost, Ölen und Fetten sein. Nutzen Sie hierfür einen geeigneten WIKO® Reiniger (z.B. WIKO® INDUSTRIESCHNELLREINIGER Art. Nr. AISR.D400). Die Verarbeitung sollte bei Zimmertemperatur (ca. +16 °C bis + 25 °C) erfolgen. Die Aerosoldose vor Gebrauch nach hörbarem Anschlag der Kugel ca. 3 Minuten intensiv schütteln, probesprühen und anschließend in einem Abstand von 20 bis 30 cm überkreuz auftragen. Nach etwa 8 Minuten ist die Oberfläche staubtrocken, nach 20 bis 25 Minuten griffest. Durchgetrocknet ist WIKO® EDELSTAHL-LACK nach etwa 24 Stunden. Nach Gebrauch die Dose umgedreht leersprühen bis nur noch Treibgas entweicht.

Lagerung & Haltbarkeit

Die Haltbarkeit beträgt, bei der optimalen Lagertemperatur von +5 °C bis +25 °C im verschlossenen Originalgebinde, maximal 12 Monate. Eine höhere Lagertemperatur führt zu einer signifikant geringeren Haltbarkeit. Die Lagertemperatur darf +5 °C nicht unterschreiten.

Sicherheitsdatenblätter

Bitte entnehmen Sie sicherheitsrelevante Daten dem aktuellen Datenblatt.
Klicken oder scannen Sie hier:



Hinweis:

Bitte beachten Sie unbedingt die Angaben und Hinweise unserer jeweiligen Sicherheitsdatenblätter. Die hierin enthaltenen Daten dienen lediglich zur Information und gelten nach bestem Wissen als zuverlässig. Wir übernehmen keine Haftung für die Ergebnisse. Für die optimale Funktionalität des Klebstoffsystems verwenden Sie bitte ausschließlich die von GLUETEC getesteten und freigegebenen Kartuschen- und Mischersysteme. Das Produkt ist nur für professionelle und erfahrene Anwender geeignet. Der Anwender ist selbst dafür verantwortlich Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen, die zum Schutz von Sachen und Personen vor den Gefahren dienen, die möglicherweise bei der Handhabung und dem Gebrauch dieser Produkte auftreten. Dementsprechend lehnt GLUETEC im Besonderen jede ausdrücklich oder stillschweigend gewährte Garantie ab, einschließlich aller Gewährleistungsverpflichtungen oder Eignungsgarantien für einen bestimmten Zweck. GLUETEC lehnt insbesondere jede Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden jeglicher Art ab.