



Produktinformation Alupolish

Alupolish ist ein pastöser, hochwirksamer Spezialreiniger (Eloxalreiniger) zur Pflege von eloxierten Aluminiumoberflächen, sowie zur Auffrischung älterer Objekte (z.B. Fenster und Türen).

Alupolish enthält abrasiv wirkende Inhaltsstoffe und ermöglicht so eine besonders intensive Grundreinigung bei gleichzeitiger Konservierung.

Alupolish hat sich seit Jahren auf dem Markt bewährt und wurde von der Gütegemeinschaft für die Reinigung von Metallfassaden e.V. (GRM) zugelassen (Zulassungs-Nr. 108a). Das Produkt ist frei von PCB und PCP.

Kenndaten	Einsatzmenge	in Abhängigkeit der zu reinigenden Oberfläche
	pH – Wert	neutral
	Lieferform	pastös/ 100 ml Tube und 750 ml Flasche und 8 kg Fass, 40 kg Fass und 100 kg Fass

Das Produkt wurde ursprünglich zur Reinigung und Pflege kleiner, eloxierter Aluminiumoberflächen entwickelt. Vor der Reinigung größerer Objekte (etwa Fassadenflächen) empfehlen wir in jedem Fall eine Probereinigung an kleinerer Oberfläche durchzuführen, um die Eignung zu testen. Eine Anwendung in anderen Bereichen entzieht sich unserer Kenntnis und muss vorab ebenfalls geprüft werden.

Sicherheitsvorkehrungen Beachten Sie die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Sicherheitsvorkehrungen. Die Einstufungen nach den gesetzlichen Vorschriften bei Transport, Lagerung und Handhabung des Produktes sowie weitere produktspezifische Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Arbeitsgang Die Anwendung muss in frostfreier Umgebung erfolgen (ideal ab 10°C Außentemperatur). Zur Vermeidung einer Fleckenbildung sollten stark aufgeheizte Flächen (z.B. dunkle Oberflächen bei längerer Sonneneinstrahlung) nicht bearbeitet werden.

Die eloxierte Oberfläche sollte zunächst von groben Verschmutzungen befreit werden. Hierzu eignen sich z.B. unsere Reinigungsgummis, die durch ihre intensive Scheuerwirkung auch hartnäckige Verunreinigungen entfernen können.

Anschließend wird die Alupolish - Paste mit einem Tuch aufgetragen und unter entsprechender Druckanwendung auf der eloxierten Oberfläche verrieben.

Das so aufgetragene Alupolish wird dann mit einem sauberen Tuch nachgerieben und gegebenenfalls mit einer Netzmittellösung (etwas Spülmittel in Wasser geben) abgewaschen. Die Nachbehandlung mit einer Netzmittellösung ist besonders bei größeren Oberflächen zu empfehlen.

Produktinformation (Produktbezeichnung)

Arbeitsgang (Fortsetzung)

Bei Unsicherheit sollte vorab immer eine Probereinigung an kleiner Oberfläche erfolgen, um die Wirksamkeit zu prüfen.

Alupolish ist nicht für die Anwendung auf lackierten Objekten geeignet, da diese durch die abrasiven Inhaltsstoffe beschädigt werden können.

Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf der Verpackung.

Wir beraten Sie gerne und stellen Ihnen die entsprechenden Informationen zur Verfügung.

Ausgabe 2016-04-18 (ts). Mit dieser Ausgabe verlieren alle bisherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, sie können jedoch nur als unverbindliche Richtwerte gelten, die den Erfordernissen angepasst werden müssen. Da die Anwendung unserer Produkte außerhalb unseres Einflusses liegt,

können wir eine Haftung nur für die einwandfreie, standardmäßige Qualität zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Folgeschäden können nur anerkannt werden, wenn diese vor dem Einsatz, schriftlich unter Nennung der zugesagten Eigenschaft, vereinbart wurden.