

## GUTMANN Oberflächenreiniger



Unsere Produkte aus Aluminium sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Speziell für die Pflege von eloxierten als auch pulverbeschichteten Oberflächen hat GUTMANN entsprechende Pflegemittel im Programm. So behalten Ihre Fenster, Türen und Fassaden auch nach vielen Jahren des täglichen Gebrauchs ihr gutes Aussehen.

GUTMANN Aluminium Bausysteme werden mit hochwertiger Pulverbeschichtung und Eloxaloberflächen versehen. Diese sind äußerst unempfindlich und behalten über Jahre ihr perfektes Aussehen. Dennoch sind Oberflächenverschmutzungen durch Staub, Umwelteinflüsse und andere Luftinhaltsstoffe unvermeidlich. Eine regelmäßige Pflege ist unumgänglich (s. Merkblatt der Aluminium Zentrale „Reinigen von Aluminium im Bauwesen“, Aluminium-Merkblatt A5).

## PROTECT & SHINE

\* NATÜRLICH ALUMINIUM \*



### Beschreibung

Zur Reinigung und Pflege von pulverbeschichteten Oberflächen (glatt/glanz oder glatt/matt) und eloxierten Metalloberflächen.

### Eigenschaften & Wirkungsweise

Entfernt Fett-, Öl- und feinste Schmutzpartikel. Reinigt, pflegt und konserviert in einem Arbeitsgang. Unser Grundreiniger und Konservierer GUTMANN PROTECT & SHINE besitzt einen speziellen Fettlöser und Reinigungsverstärker. Der Grundreiniger und Konservierer schützt langanhaltend vor Witterungseinflüssen. Der Reiniger greift die Oberflächen nicht an und hinterlässt auf Dichtungen und Fugen keine Rückstände.

### Anwendung

Zunächst sind die Oberflächen mit Wasser und einem neutralen Spülmittel zu reinigen. Auf den vorgereinigten und trockenen Untergrund GUTMANN PROTECT & SHINE unverdünnt mit einem weichen, saugfähigem Lappen oder einem weißen Handpad dünn auftragen, ausarbeiten und leicht antrocknen lassen. Anschließend mit weichem saugfähigem Lappen oder Tuch auspolieren.

### Inhalt

500 ml

### Verbrauch | Haltbarkeit

500 ml reichen je nach Verschmutzungsgrad für ca. 18 m<sup>2</sup>. Bei sachgemäßer Lagerung im geschlossenen Gebinde mind. 1 Jahr haltbar.



### Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Beachten Sie die üblichen Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung von Reinigungsmitteln. Nicht auf erhitzten Oberflächen oder bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Nicht unter +10° C verwenden. Vorher an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen. Für unsachgemäßen Gebrauch wird keine Haftung übernommen.

- Vor Gebrauch aufrühren bzw. schütteln
- Im geschlossenen Gebinde lagern
- Vor Sonneneinstrahlung schützen
- An Arbeitsbereichen für gute Belüftung sorgen

Zugelassen von der GRM - Gütegemeinschaft Reinigung von Fassaden e.V. ([www.grm-online.de](http://www.grm-online.de)) | Zulassung Nr. 243c (ACROTEC GmbH). Das Produkt ist frei von PCB und PCP.

## ALUPOLISH



Für eloxierte Aluminium-Oberflächen empfehlen wir Ihnen auch unseren bewährten Reiniger GUTMANN ALUPOLISH. Eloxierete Oberflächen bekommen durch eine Behandlung mit diesem hochwirksamen Spezialreiniger ihren mattglänzenden Schimmer zurück. Durch seine konservierende Wirkung wird verhindert, dass sich der in der Luft befindliche Schmutz zu fest auf der Aluminium-Oberfläche ablagert.

**ANWENDUNG:** Die betroffenen Flächen mit Wasser und einem neutralen Spülmittel vorreinigen. Im nächsten Schritt den Eloxal-Reiniger dünn mit weichem Tuch auf die getrocknete Oberfläche auftragen. Anschließend mit einem trockenen, weichen Tuch nachpolieren, um eine gleichmäßige, schlierenfreie Oberfläche zu erhalten.

Zugelassen von der GRM - Gütegemeinschaft Reinigung von Fassaden e.V. ([www.grm-online.de](http://www.grm-online.de)) | Zulassung Nr. 108a. Das Produkt ist frei von PCB und PCP.

⚠ Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Scheuermittel, da diese die Aluminium-Oberflächen beschädigen können.