

ILKA®-Alu Rein M

Reinigungskonzentrat für Eloxal, Aluminium und pulverbeschichtete Metallfassaden.

Mit GRM Zulassung

Einsatzgebiete

ILKA-Alu Rein M wird verwendet zur Reinigung von Umweltverschmutzungen und Verkrustungen auf pulverbeschichtetem und lackiertem Aluminium, sowie auf Fassaden, Kunststoff, Edelstahl, Kupfer, Messing, Chrom und Lacken.



Eigenschaften

Zur Reinigung von anodisch-oxydierten Oberflächen und Aluminiumlegierungen am Bau.

Besonders gut zur Entfettung von Fett und ölhaltigen Verschmutzungen geeignet.

Daten

Gefahrenklasse: keine

pH-Wert: 8

Farbe: leicht gelblich

Form: flüssig

Verbrauch: ca. 50 – 300 g/m²

Temperatur: nicht frostbeständig

Verarbeitung

ILKA-Alu Rein M ist je nach Verschmutzung mit Wasser verdünnbar oder pur zu verwenden. ILKA-Alu Rein M auftragen und kurz einwirken (ca. 4 Minuten) lassen. Danach mit einem Lappen oder Pad einarbeiten, der Pad erhöht die Reinigungswirkung. Anschließend gründlich mit Wasser abwaschen.

Zum Auftragen und Abwaschen sind auch Hochdruckreiniger geeignet. Direkte Sonneneinstrahlung und ein Aussetzen der direkten Windrichtung sollte vermieden werden.

ILKA-Alu Rein M darf nicht unter einer Temperatur von 5 °C verarbeitet werden. Es wird empfohlen, vor der Ausführung der Reinigung eine Versuchsfläche anzulegen. Die anschließende Konservierung mit ILKA-Alu Fix gibt der Fassade ein gleichmäßiges Aussehen und bildet einen Schutzfilm zur Abwehr aggressiver Schadstoffe und Verschmutzungen.

Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Das Material ist nicht frostbeständig. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 24 Monate.

GRM Zulassung

- Zulassungs-Nr.: 103 (Typ N – Neutrales Netzmittel)
- Zulassungs-Nr.: 203 (Typ N – Neutrales Netzmittel)
- Zulassungs-Nr.: 303 (Typ N – Neutrales Netzmittel)
- Zulassungs-Nr.: 403 (Typ N – Neutrales Netzmittel)
- Zulassungs-Nr.: 503 (Typ N – Neutrales Netzmittel)