Produkt-Information

Alu-Konservierer PU GRM gelisteter Schutz für PU- u. Lackbeschichtungen

Eigenschaften: Alu-Konservierer PU wir eingesetzt als Schutzfilm für gereinigte pulver- und

lackbeschichtete Flächen, sowie Flächen aus VA-Stahl, Kupfer und Mes-

sing.

Alu-Konservierer PU bildet einen temporär wetter- und UV-beständigen Schutzfilm. Das Produkt ist polierbar und hinterlässt einen seidenglänzenden Film. Dabei ist die Schicht gleichmäßig und nicht irisierend. Leichte, oberflächliche Verschmutzungen werden gleichzeitig entfernt. Von mit Alu-Konservierer PU behandelten Flächen lassen sich Graffities leichter entfer-

nen.

Chem. Verhalten: Siliconöl in Lösungsmittel

enthält brennbare, nicht toxische Lösungsmittel

Dosierung: pur

Verarbeitung: Heidt & Schwarzfeld Alu-Konservierer PU vor Gebrauch gut schütteln. Alu-

Konservierer PU wird mit weichem, saugfähigem Lappen dünn auf den trockenen Untergrund auftragen und in noch feuchtem Zustand mit weichem,

saugfähigem Lappen oder HS-Poliertüchern leicht auspoliert.

Verbrauch: $\sim 20 \text{ ml pro m}^2 = 1 \text{ Liter für ca. } 50 \text{ m}^2$

Hinweise: Alu-Konservierer PU nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf erhitz-

ten Platten anwenden. Nicht unter + 10°C verarbeiten.

Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise

auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Techn. Daten: Haltbarkeit Produkt mind. 2 Jahre im geschlossenen Gebinde

pH-Wert n.a

Inhaltsstoffe Lösung von Wachsen und Siliconölen in Spezial-

benzin

Gebindegröße: 10 Liter Gebinde

12 x 1 ltr. im Karton

UN-Nr.: 3295 UBA-Nummer: 12670018

GRM-Zulassungsnr. 205

Artikel-Nummer: 10206 – 10 ltr. Gebinde

10227 – 12 x 1 ltr. Karton

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.