



KURALTEX LP 312

Reinigungs- und Schutzmittel für beschichtete Oberflächen

- Schützt Oberflächen, ohne ihr Aussehen zu verändern
- Gute schmutzabweisende Wirkung
- Stellt Glanz wieder her
- Für Innenräume und im Freien geeignet
- Säure- und alkaliefrei

KURALTEX LP 312

BESCHREIBUNG

Reinigungs- und Pflegemittel in einem zum Schutz von beschichteten Oberflächen aus Kunststoff auf Basis von Tensiden, Poliermitteln, schützenden Komponenten und Reinigungsverstärkern.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Kuraltex LP 312 eignet sich als Reiniger und bietet temporären Schutz für beschichtete Oberflächen, Edelstahl, Nichteisenmetalle und Kunststoffuntergründe.

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

± 15 m²/L

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Verbrauch stark abhängig vom Grad der Verschmutzung und von der Vorbehandlung.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Lösen Schmutz mit Wasser abspülen. Hartnäckigen Schmutz mit Kuraltex VB 311 entfernen.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Kuraltex LP 312 vor Gebrauch schütteln. Produkt unverdünnt anwenden. Das Produkt mit einem Tuch oder ungekörntem Papier auftragen und gleichmäßig auf der Oberfläche verteilen. Auch sehr gut für die Verarbeitung mit einer Putzmaschine geeignet. Bei Bedarf die Behandlung nach dem Trocknen wiederholen. Die Oberfläche mit einem sauberen Tuch polieren oder mit viel Wasser abspülen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Umgebungstemperatur mind.: 5 °C
Relative Luftfeuchtigkeit max.: 90%
Untergrundtemperatur mind.: 5 °C
Untergrundtemperatur max.: 30 °C

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Sofort nach Gebrauch mit sauberem Wasser.

BEMERKUNGEN

Reste des Produkts und leere Verpackung im Einklang mit den örtlichen Bestimmungen und gesetzlichen Vorschriften als chemischen Abfall behandeln.

PH

7

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate bei Lagerung in einem trockenen, kühlen und frostfreien Raum in der nicht angebrochenen Originalverpackung.

Ausgabedatum: 05/02/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu