

Technisches Datenblatt

Futado Rutsch-Stop / Stand: 12.2018

Einsatzzweck

Futado Rutsch-Stop ist eine Zusatzkomponente für das Lackgemisch zur Erzeugung einer rutschhemmenden Oberfläche.

Vor der Anwendung am Objekt empfehlen wir eine Probefläche anzulegen, bei dunklen Farbtönen kann es zu einem milchigen Streifenbild kommen.

Vorteil

Futado Rutsch-Stop weist kaum Farbveränderung auf.

Untergründe

Die Untergründe müssen fest, trocken, tragfähig, sauber und dauertrocken sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein (gemäß einschlägiger Richtlinien und Normen).

Verarbeitung

Wird dem Lackgemisch mittels Rührgerät gründlich zugemischt, Dosierung Farbiger Schlussanstrich: Zugabe 5% bis max. 10%, je nach Anspruch
Transparente Versiegelung: Zugabe 2-3%.

Verarbeitungstemperatur

+5° bis + 30°C

Trocknungszeit

Bei ca. 6 Stunden bei > +20°C und 50% relativer Luftfeuchte, niedrigere Temperaturen sowie nicht ausreichenden Lüftungssituationen bedingen längere Trocknungszeiten.

Verbrauch

ca. 250g für 5 kg Lack

Pulverförmig

Pulvergrößen: 60my und 20my in Portionen zu: 250g (für 5kg)

Lagerstabilität

Im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Sicherheitshinweise

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Wir empfehlen, mit Arbeitshandschuhen sowie Schutzbrille zu arbeiten. Vor Kindern sicher aufbewahren.

Entsorgung

Gewerbliche Entsorgung:

EAK-N°: 170904 (Bau- und Abbruchabfälle).

Abfallschlüssel-N°: 080112 (Farb- und Lackabfälle ohne Lösemittel)

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung.

Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen.

Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar.



Schimmelbildung wird vermieden



Hohe Qualität und geprüfte Produkte



Natürliche Bestandteile



Allergikerfreundlich