

Anleitung zur Verwendung von RUCO Siegel auf Mikrozentrum SD

Ausgabedatum: 10.02.21

Überarbeitungsdatum: 10.02.21

Version: 21.1

DE/de

Laut Hersteller wird empfohlen den Ruco-Lack wie folgt zu verwenden.

Für eine bestmögliche Verwendung und Sicherheit sollten Sie immer die Angaben des Herstellers und das technische Datenblatt des Herstellers beachten.

1.1 Grundsätzlicher Aufbau

Es wird empfohlen zuvor eine Grundierung auf das Mikrozentrum aufzutragen, die mit einem Ruco Lack im selben System erfolgt. Ruco hat zwei Systeme den WATERPUR (wasserbasiert) und den RUCOPUR (lösemittelbasiert)

Die Grundierung erfolgt immer mit einem glänzenden Siegel und in verdünnter Form. Sie verdünnen den glänzenden Siegel nach Angaben des Herstellers und tragen ihn als erste Schicht auf das Mikrozentrum. Anschließend können Sie eine oder zwei Deckschichten aus Glanz, Seidenglanz oder Matt aufrollen.

1.2 Anzahl der Deckschichten

Nach der Grundierung mit dem verdünnten glänzenden RUCO Lack tragen Sie mindestens eine Deckschicht eines Glanzgrades Ihrer Wahl auf. Die Deckschicht kann maximal zu 5% verdünnt werden.

Wo hohe mechanische Beständigkeit gefordert ist, wie z.B. auf Treppen oder im Eingangsbereich, sollte eine 2. Decklacksschicht aufgetragen werden. Auch bei hoher Feuchtigkeitsbelastung wird auch mit den Lösemittelsystemen (Rucopur) ein solche zweite Decklacksschicht empfohlen.

Mit einem Gebinde 0,6kg + 0,2kg können Sie 6-8 m² erreichen, pro Schicht.

1.3 Lösemittelbasierter Lack – RUCOPUR in glanz, seidenglanz oder matt kalkuliert für 15m² Set Mikrozentrum

Grundieren

2 x 0,6 kg RUCOPUR Aussen- und Innenlack Glanz (+ 30 % Verdünner V-17)
1 x 0,2 kg PU-Rollhärter 5000
1 x 1 Ltr. Verdünner V-17

Decklack (für 1 Schicht)

3 x 0,6 kg RUCOPUR Aussen- und Innenlack Glanz / Seidenglanz / Matt (im gewünschten Glanzgrad)
3 x 0,2 kg PU-Rollhärter 5000

Decklack (für 2 Schichten)

5 x 0,6 kg RUCOPUR Aussen- und Innenlack Glanz / Seidenglanz / Matt (im gewünschten Glanzgrad)
5 x 0,2 kg PU-Rollhärter 5000

1.4 Wasserbasierter Lack – WATERPUR in glanz, seidenglanz oder matt kalkuliert für 15m² Set Mikrozentrum

Grundierung

1 x 0,8 kg WATERPUR 2K-Siegel Glanz + 30 % Wasser
1 x 0,2 kg PU-Härter 80 wv

Decklack (für 1 Schicht)

2 x 0,8 kg WATERPUR Supersiegel Matt
2 x 0,2 kg PU-Härter 90 wv

oder

2 x 0,8 kg WATERPUR 2K-Siegel Glanz / Seidenglanz (im gewünschten Glanzgrad)
2 x 0,2 kg PU-Härter 80 wv

Decklack (für 2 Schichten)

5 x 0,8 kg WATERPUR Supersiegel Matt
5 x 0,2 kg PU-Härter 90 wv

oder

5 x 0,8 kg WATERPUR 2K-Siegel Glanz / Seidenglanz (im gewünschten Glanzgrad)
5 x 0,2 kg PU-Härter 80 wv

Wo sollte der Lösemittelbasierte Lack verwendet werden?

Alles was im Nassbereich ist, wie z.B. im Bad, Dusche, sollte mit einem lösemittelbasierten Lacksystem beschichtet werden. Dauerhaft nass natürlich auch mit Lösemittellack, aber nur „auf eigene Gefahr“ – es gibt vom Hersteller keine Gewährleistung.

Hersteller: Rupf & Co. AG, Lack- und Farbenfabrik, Eichstrasse 42, 8152 Glattbrugg, Telefon 044 809 69 69

Oberflächen-Siegel Beispiel:



Unterschied bei der Verwendung eines glänzenden Siegels. Die Farbe kann intensiver ausfallen. Bedenken Sie die Farbveränderung und beziehen Sie den Effekt in Ihr Endergebnis mit ein.

Je nach Licht und Farbtemperatur der Leuchtmittel wirkt die Farbe unterschiedlich. Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um eine kunstvolle Gestaltung und individuelle Arbeit handelt. Das Ergebnis liegt vollständig in der Hand der ausführenden Fachkraft. Dadurch entstehen individuelle und einzigartige Ergebnisse.

WICHTIG

Die Produkte des Mikrozement SD wurden für die oben angeführten Anwendungen entwickelt. Der Zusatz anderer Produkte zum System beeinträchtigt das Endergebnis der Oberfläche und deren Funktionalität. Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen beruhen auf den besten Praxis- und unseren Laborerfahrungen. Der Kunde ist dafür verantwortlich, das Produkt nur für die Einsatzzwecke zu verwenden, für die es bestimmt ist. Diese Einsatzbereiche entnehmen Sie immer der Artikelbeschreibung und den technischen Datenblättern. Der Hersteller weist jede Verantwortung für die Ergebnisse infolge einer falschen Anwendung zurück. Es wird empfohlen, vor der Anwendung stets zuerst Tests auf einer kleinen Fläche auszuführen. Die Daten können jederzeit geändert werden. Dieses Datenblatt ersetzt die vorangehenden und hebt sie auf. Die Produkte des Mikrozement SD Systems sind für den professionellen Gebrauch bestimmt. Die Verwendung dieser Produkte durch Personen ohne entsprechende Befugnis erfolgt auf eigene Gefahr. Gerne bieten wir individuelle Kurse für Kunden an.

Bei Fragen, stehen wir jederzeit zur Verfügung.

Benötigen Sie Hilfe oder haben Sie Fragen, rufen Sie uns an oder schreiben und eine E-Mail.