

VR 305 Pulver für rutschhemmende Oberflächen

VR 305 ist ein sehr hartes, mikrokristallines Fillerpulver zur Herstellung von rutschfesten Oberflächen.

Anwendungsbereiche und Eigenschaften

- Anwendbar mit folgenden Produkten:
 - MüriTop Versiegelung
 - V 600 Hybridversiegelung
 - V 550 Acryl Versiegelung - glänzend
 - V 655 PU Versiegelung - seidenglänzend
 - V 755 PU Versiegelung - matt
- Zur Herstellung von rutschhemmenden Oberflächen beim MüriTop Acrylic-Belag und der BF 109 Boden und Wandfarbe
- Rutschhemmung R11

Verarbeitung

Anwendung:

Geben Sie das VR 305 Pulver direkt in die Versiegelung und mischen Sie alles gründlich mit einem Rondenrührer durch bis sich das Pulver gleichmäßig verteilt hat. Es genügt wenn Sie das Pulver in die letzte Schicht der Versiegelung geben.

Dosierung:

Wir empfehlen die benötigte Menge Versiegelung in ein extra Behältnis zu geben und dazu dann 10% VR 305 Pulver. Die benötigten Mengen pro m² entnehmen Sie den jeweiligen Datenblättern.

Beispiel:

Für 1m² MüriTop Acrylic-Belag benötigen Sie für die letzte Schicht der Versiegelung 80 g Versiegelung. Darauf geben Sie dann 10 % vom VR 305. Also 8 gramm VR 305 Pulver auf 80 gramm MüriTop Versiegelung.

Technische Daten

Konsistenz:	Weißes Pulver
Körnung:	50 - 100 µm
Verbrauch:	5 - 10 g pro m ² und Schicht
Lieferform:	0,3 kg Dose
Lagertemperatur:	Trocken lagern. Zwischen +5°C und +25°C
Kennzeichnung nach GHS:	Entfällt

Nur für gewerbliche Anwender. Sicherheitsdatenblatt beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen erstellt worden. Alle vorherigen Versionen sind ungültig. Aufgrund der vielen Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Kunden/Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrie-richtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. geänderten Anwendungsempfehlungen führen. In Zweifelsfällen muss die Anwendung von der IBC GmbH & Co. KG freigegeben werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.