



Informationen und Verarbeitungshinweise

Branth's Slide-Stop-Additiv

Rutschfestgranulat für Farbbeschichtung

- * Lieferform: trockenes, körniges Material; nach dem Einrühren weitgehend farbonneutral
- * Verpackung: 750-ml-Dosen;
empfohlene Zugabemenge: ca. 750 ml Granulat auf 5 ltr. Farbe
- * Verarbeitung: vor dem Farbauftrag in die Farbe einrühren, zwischendurch gelegentlich umrühren
- * geeignet für: Brantho-Korrux "3 in 1", "2-Kompo", "2K-Durasolid" und andere
- * Empfehlungen: - zuvor ohne Granulat grundieren
- Verarbeitung mit Pinsel oder Rolle ist problemlos
- Spritzverarbeitung ist nur mit geeignetem Gerät möglich
- sollte ein zusätzlicher Decklack gewünscht werden, bitte verdünnen

Bewertung der Rutschhemmung

Geprüft nach DIN 51130 "Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften – Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit erhöhter Rutschgefahr" und BGR 181 "Merkblatt für Fußboden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr".

Bewertungsgruppe für Rutschhemmung: **R 11**

Geprüft wurden Flächen mit Brantho-Korrux "2-Kompo" und Brantho-Korrux "3 in 1" jeweils mit 750 ml Slide-Stop-Additiv in 5 ltr. (6 kg) Farbe.

- * 750-ml Branth's Slide-Stop-Additiv sind für 25-40 m² Fläche geeignet.
Die 750-ml-Dosen sind kurzfristig ab Lager lieferbar (8er-Versandkartons).
- * Hinweise: - Die Granulate des Slide-Stop-Additivs bewirken eine Störung des Farbfilms und beeinträchtigen die Korrosionsschutzwirkung, daher bitte nicht in der ersten Grundbeschichtung verwenden.
- Hohe mechanische Scherkräfte können die Granulatpartikel aus dem Farbfilm herausbrechen.
- Die Verwendung dieses Additivs in einem Effektfarbton (wie RAL 9006) wird nicht empfohlen.

Dieses Merkblatt soll nach bestem Wissen beraten.
Die Angaben sind Durchschnittswerte und ohne Rechtsverbindlichkeit.

VB/Eg
06/11