



Farben für Profis

MULTICOLOR FINISH SLF

Technisches Merkblatt

- Marktbezeichnung:** MULTICOLOR FINISH SLF
- Art des Werkstoffes:** Transparenter Überzugslack
- Anwendungsbereich:** Als transparenter Überzug für die Multicolor Floc Beschichtung; unbedenkliche Verwendung in Räumen, in denen Lebensmittel hergestellt bzw. behandelt werden (TÜV-Gutachten).
- Farbton:** Transparent
- Bindemittelbasis:** 100 % Reinacrylat
- Eigenschaften:** Scheuerbeständiger, seidenmatter, transparenter Schutzlack, geruchsarm eingestellt für innen, schadstoff-, lösemittel- und weichmacherfrei, desinfektionsmittelbeständig gemäß Gutachten.
- Kenndaten nach DIN EN 13 300:** Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
Verbrauch: 150 ml/m²
Glanzgrad: mittlerer Glanz; maximale Korngröße: fein (<100 µm)
- Geeignete Abtönpaste:** Nicht tönbar
- Trockenzeit:** Nach 30 Minuten staubtrocken, sowie nach 4 - 6 Stunden überarbeitbar
- Verdünnung:** Falls erforderlich, mit Wasser
- Verarbeitungsart:** Streichen, rollen, spritzen
- Verarbeitungstemperatur:** Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund
- Lagerung:** Kühl, jedoch frostfrei
- Reinigung der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
- Verpackung:** 5 l und 12,5 l Kunststoffgebinde
- Systemaufbau:** Besonders zu beachten: VOB, Teil C, DIN 18363
- Untergrundvorbereitung:** Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. Überschüssiges Material abbürsten.
- Anstrichaufbau:** ZERO Multicolor Finish SLF 1 x satt auf die mit ZERO Multicolor Floc Chips beschichteten Wandflächen aufbringen.
- EU-Grenzwerte für den VOC-Gehalt:** Kategorie: aWs-30 g/L (2010) dieses Produkt enthält ≤ 0,1 g/l VOC
- Anmerkung:** In schwierigen Fällen Beratung einholen. EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Tabelle für Spritzauftrag

	Düsengröße		Spritzwinkel	Druck/bar	Verdünnung	Viskosität	Kreuzgänge
	Inch	mm					
Airless + Aircoat	0,018-0,026	0,46-0,66	40 – 80 °	ca. 150			

Dieses Technische Merkblatt ist nach neuestem Stand aus vorliegender Erfahrung erstellt. Eine Rechtsverbindlichkeit ist daraus nicht abzuleiten. Bei Neuauflage werden diese Texte ungültig.

Stand: November 2009 / be