Technisches Merkblatt

Multicolor Floc-Grund SLF



Farben für Profis

Stand: 23.07.2019

Marktbezeichnung Multicolor Floc Grund SLF

Art des Werkstoffes Weiß bzw. farbig-pigmentierte Klebebeschichtung

Anwendungsbereich Als Klebebett für eine nachfolgende Beflockung mit Multicolor Floc Chips.

Überwachung C€

Farbton Weiß, farbig

Bindemittelbasis Kunstharz-Copolymer-Dispersion

Spez. Gewicht Ca. 1,3 +/- 0,5 g/cm³

Eigenschaften Leichte Verarbeitung, genügende Offenzeit, gute Haftwirkung, alkaliresistent.

Schadstoff-, lösemitel- und weichmacherfrei

Geeignete Abtönfarbe Handelsübliche Volltonfarbe bis max. 10 %, werkseitig tönbar

Trockenzeit Ca. 6 - 8 Stunden, abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit

Verdünnung Falls erforderlich, mit Wasser

Verarbeitungstemperatur Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund

Materialverbrauch Ca. 300 ml/m², je nach Untergrund

Lagerung Kühl, jedoch frostfrei

Reinigung der Werkzeuge Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Verpackung 12,5 l Kunstoffovaleimer

Systemaufbau Besonders zu beachten: VOB, Teil C, DIN 18363

Untergrundvorbereitung Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähigkeit sein. Neuputzstellen

fluatieren und nachwaschen.

Saugende Untergründe

und Gipsputze: Mit ZERO Konzentrat F bis 1:4 mit Wasser verdünnt

grundieren.

Normale Untergründe: Mit ZERO Grundierfarbe W grundieren. Spachte-

lungen sind mit ZERO Handspachtel auszuführen.

Kritische Untergründe: Bezüglich des Durchschlagens von Inhaltsstoffen

ist mit ZERO Intermatt Optima abzusperren.

Seite 1 von 2

Dieses Technische Merkblatt ist nach neuestem Stand aus vorliegender Erfahrung erstellt. Bei Neuauflage werden diese Texte ungültig. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, das Produkt auf Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Technisches Merkblatt

Multicolor Floc-Grund SLF



Farben für Profis

Stand: 23.07.2019

EU-Grenzwerte für den VOC-Gehalt

Kategorie: gWb-30 g/l (2010), dieses Produkt enthält ≤ 1 g/l VOC

Grundierungsempfehlung

Entsprechend der folgenden Multicolor Floc Fartonnummer ist der ZERO Multicolor Floc-Grund abzutönen (im Werk ZERO oder über ZERO MiX).

Multicolor Floc 281 283 284 285 287 290 291 294 296 297 300 301 304 305 308	Multicolor Floc-Grund * L 118 V 116 N 134 G 107 F 080 V 080 F 083 S 163 S 163 S 163 S 163 J 162 J 162 L 032 F 037 J 063
309	F 050
alle anderen	weiß

^{*} Farbton (nach ZERO Color System Collection)

Anmerkungen

In schwierigen Fällen Beratung einholen. EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Seite 2 von 2

Dieses Technische Merkblatt ist nach neuestem Stand aus vorliegender Erfahrung erstellt. Bei Neuauflage werden diese Texte ungültig. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, das Produkt auf Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.