



Imo-floc Flocken

mehrfarbige Spezialflocken für innen

Verwendung:

Als Bunteeffekt des Imo-floc-Systems für die dekorative Gestaltung von Innenflächen.

Eigenschaften:

Vielseitig einsetzbar, leicht zu verarbeiten und auszubessern, lichtbeständig, alkaliresistent.

Bindemittel: Copolymer

Dichte: 2,0 - 2,5, je nach Farbton.

Glanzgrad: Seidenmatt

Farbton: 14 Farbkombinationen lt. Farbtonblock. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

Lagerung: Kühl und trocken.

Verpackung: 5 kg (Karton)

Verarbeitung: Imo-floc aus der Verpackung in den Karton oder einen Eimer entleeren und auflockern. Anschließend die Flocken trocken mit der Imo-floc Flockenpistole über den Anschluß an einen Luftkompressor mit mind. 300 l/min. Luftansaugleistung in die nasse, noch offene Beschichtung Imo-floc Grund-LF einspritzen. Nach guter Trocknung lose Flocken von der Oberfläche abbürsten.

Verbrauch: Ca. 175 g/m²

Untere Temperaturgrenze bei Verarbeitung und Trocknung: + 5° C (Umluft und Untergrund).

Trockenzeit bei Normalklima (+ 20° C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit): Überarbeitbar nach: Ca. 24 Stunden.

Bei niedrigeren Temperaturen entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

Beschichtungsaufbau

Untergrundvorbereitung: Siehe Technische Information Imo-floc Grund-LF.

Grundbeschichtung: Imo-floc Grund-LF¹⁾

Schlußbeschichtung: 1 - 2x Imo-floc Finish 32 seidenglänzend¹⁾ oder Imo-floc Finish 42 matt¹⁾.

Hinweise:

Detaillierte, sicherheitsrelevante Produktaussagen dem EG-Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

¹⁾ siehe entsprechende Technische Information