

Dekorative farbige PVA Flocken

Produkteigenschaften

- Farbige, dekorative Partikel
- Erhöhung der Rutschhemmung des Bodens
- Erstellung einzigartiger Designböden

Anwendungsgebiete

- Einstreuen in Epoxid- oder Polyurethanharzbeschichtungen

Verarbeitungshinweise

Die Farbchips werden unmittelbar nach der Applikation in die noch frische Epoxidharz- oder Polyurethanharzbeschichtung eingestreut.

Die Verwendung einer Druckluftbetriebenen Becher- oder Schlauchpistole erleichtern die Arbeit und sorgen für eine gleichmäßigere Verteilung.

Technische Eigenschaften

Kenngroße	Einheit	Wert	Bemerkung
Verbrauch	g/m ²	ca. 20 - 50	Empfehlung für glatte Untergründe, je nach Optik
Dichte	kg/dm ³	2,0 - 2,5	
Größe (Siebgröße)		Fraktion (mm)	
		0,00 - 0,25	< 2%
		0,25 - 0,5	5 - 15%
		0,5 - 1,00	55 - 65%
		1,00 - 1,40	20 - 30%
		> 1,40	1%

Produktmerkmale

Verpackung 100g, 1kg, 5kg

Lagerung Bei kühler (unter 20°C) und trockener Lagerung im originalverschlossenen Gebinde unbegrenzt lagerfähig.

Die in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen. Sie dienen der Information, befreien den Verwender jedoch nicht von eigenverantwortlichen Versuchen für die beabsichtigten Zwecke und von Prüfungen der Gefahr einer Verletzung etwaiger Schutzrechte Dritter. Die Angaben sind unverbindlich und stellen insbesondere keine zugesicherten Eigenschaften im Sinne von Gesetzen dar. Eine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben ist ausgeschlossen.