

Epifanes Antirutschzusatz

Additive für Epifanes Urethane Lacke

Type	Polypropylen
Produktbeschreibung	Hochwertige Polypropylen Kugeln in einer kontrollierten Größe. Diese Kugeln werden in Pulverform zugegeben und lassen sich leicht einmischen. Die Abpackungsgröße ermöglicht ein leichtes dosieren.
Anwendungsbereich	Additive zur Zugabe in Epifanes Mono-urethane und Epifanes Poly-urethane, zur Herstellung einer Antirutschbeschichtung. Auch geeignet zur Zugabe in Epifanes Poly-urethane Klarlack und Epifanes PP-Extra Klarlack.
Farbton	Weiß, nimmt den Farbton der Basisfarbe an
Erscheinungsbild	Loses Pulver
Dichte	0,93 g/cm ³
Durchschnittliche Korngröße	130µm
Schmelzpunkt	155°C
VOC-Gehalt	n.a.
Verpackung	20g - 1kg
Haltbarkeit	In originaler ungeöffneter Verpackung und bei dunkler Lagerung zwischen 5 - 25°C : Unbegrenzt
Mischungshinweise	20gr Epifanes Antirutschzusatz ist ausreichend für 750ml Epifanes Mono-urethane oder 750g Epifanes Poly-urethane Lack. Das Pulver gut einrühren und die Mischung vor der Verarbeitung 10-15 Minuten ruhen lassen. Bei der Verarbeitung die Farbe regelmäßig aufrühren um eine gleichmäßige Verteilung zu gewährleisten.
Verarbeitungshinweise	Die Farbe in welche der Epifanes Antrutschzusatz zugegeben wurde, mit einer kurzhaarigen Velourrolle Rolle aufbringen. Die Farbe min. 72 Stunden vor der ersten Belastung trocknen lassen.
Ergiebigkeit praktisch	20g sind ausreichend für 750ml Epifanes Mono-urethane oder 750gr. Epifanes Poly-urethane Lack.

TOPLICHT	Art-Nr. 2059-002	20g
	Art-Nr. 2059-012	1kg

Die Resultate unserer Farbprodukte und –Systeme basieren auf jahrelangen praktischen Erfahrungen und Laboruntersuchungen. Wir garantieren, für die Qualität der Produkte. Eine Gewährleistung für die Endresultate kann nicht übernommen werden, da wir die sachgemäße Verarbeitung und Verarbeitungsumstände nicht beeinflussen oder beurteilen können. Die gelieferten Produkten müssen vom Käufer vor der Verarbeitung geprüft werden.

September 2014