

DisboADD 955 Mattierungsmittel



Mattierungsmittel zum Einblasen in Verlaufsbeschichtungen zur Erhöhung der Rutschhemmung.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Zur Erhöhung der Rutschhemmung von EP- und PUR-Beschichtungen. Das feine Granulat legt sich auf die Oberfläche von frisch applizierten Beschichtungen und erzeugt so eine feinraue, rutschhemmende Oberfläche.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mattierung von glänzenden Bodenbeschichtungen ■ Erhöhung der Rutschhemmung ohne zusätzliche Versiegelung
Materialbasis	Kristallines Polyethylen, mittlere Partikelgröße: 165 µm
Verpackung/Gebindegrößen	2,5 kg Folienbeutel im Karton
Farbtöne	Transparent
Lagerung	Kühl, trocken, frostfrei.

Verarbeitung

Auftragsverfahren	DisboADD 955 Mattierungsmittel wird unmittelbar nach dem Entlüften mit einer Trichterpistole (3-5 mm Düsengröße) in die frische Beschichtung eingeblasen. Je nach Lichtverhältnissen und Flächengröße kann eine leichte Wolkigkeit in der Fläche nicht ausgeschlossen werden.
Beschichtungsaufbau	DisboADD 955 Mattierungsmittel ist für alle DISBON-Verlaufsbeschichtungen geeignet. Prüfzeugnisse zur Rutschhemmung liegen für folgende Aufbauten vor: <ul style="list-style-type: none"> ■ Disboxid 464 EP-Decksiegel, Rutschhemmungsklasse R 9 ■ Disboxid 972 ES-Multi, Rutschhemmungsklasse R 10 ■ Disboxid 5033 WHG-Verlaufschicht AS, Rutschhemmungsklasse R 9 ■ DisboPUR 374, Rutschhemmungsklasse R 10
Verbrauch	ca. 20 g/m ² (entsprechen ca. 125 m ² je Verpackungseinheit)

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.
Entsorgung	Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften abgelagert werden



Technischer Beratungsservice

DAW Belgium bvba

Tél.: (+32) (0)11 60 56 30

Fax: (+32) (0)11 52 56 07

E-mail: info-tech@daw.be

www.caparol.be

Technische Information Nr.955 - Stand: 01-2020

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.be.