



Vektor / Vektor schwarz

Gleithemmende Selbstglanzdispersion

Einzelverpackung	Art.-Nr.	Pro Karton	Pro Palette
10 l PE-Kanister	6330 (farblos)	-	60
10 l PE-Kanister	6332 (schwarz)	-	60

Produkteigenschaften:

Vektor ist eine gleithemmende Kunststoffdispersion, High Speed polierbar (ohne Glättebildung) und mit schnelllaufenden Maschinen cleanerfähig. Durch seine vielseitigen Verarbeitungsmöglichkeiten ist Vektor besonders wirtschaftlich. Vektor schwarz stimmt mit Vektor, bis auf die Farbe, in allen Eigenschaften überein. Die gemachten Angaben sind, soweit nicht anders vermerkt, für Vektor und Vektor schwarz gleichermaßen gültig. Die Beschichtung ist ausgesprochen begehgsicher. Die gemessenen Gleitreibungswerte liegen im Bereich von 0,4 bis 0,6 (gemessen mit den Gerätetypen WWTG und Floor slide control FSC 2000). Auch durch Polieren wird der Wert von 0,4 nicht unterschritten. Die Gleitreibungswerte entsprechen damit der Norm DIN 18032.

Einsatzbereich:

Geeignet für wasserfeste, harte und elastische Fußbodenbeläge: PVC, Linoleum, Gummi, versiegelte Holzböden, Estrich, Asphalt.

Anwendung



Manuelle Verarbeitung, gleichmäßig verteilen



High Speed polierbar



Spray Cleanern

Dosierung



Unverdünnt auftragen

Anwendung:

Auf den fachgerecht vorbereiteten, trockenen und sauberen Boden wird Vektor unverdünnt aufgetragen. Nach dem Trocknen erfolgt ein zweiter Auftrag. Zum Auftragen haben sich Lammfellwischer oder ein flacher, nicht zu breiter Wischbezug bewährt. Vektor trocknet selbstglänzend auf. Polieren: Vektor lässt sich mit 400 bis 2000 U/min. auspolieren (Empfehlung: Bei niedriger Umdrehungszahl rotes Pad und bei hoher Umdrehungszahl weißes Pad einsetzen). Durch nachträgliches Polieren lässt sich der Glanz und die Beständigkeit der Beschichtung erhöhen. Auch Kratzer und Begehspuren werden im Bedarfsfall durch Polieren ausgebessert. Ausbessern: Laufstraßen können mit Vektor nach 2 Methoden ausgebessert werden: 1) Nach einer Zwischenreinigung wird Vektor im Bereich der Laufstraße (Verdünnung 1:1 bis 1:2 mit Wasser) aufgetragen und nach dem Trocknen auspoliert. Eventuell auftretende Glanzränder können durch Cleanern egalisiert werden. 2) Laufstraßen, die optisch noch nicht sehr stark in Erscheinung treten, werden im Cleanerverfahren mit Vektor (Verdünnung 1:40 mit Wasser) ausgebessert. Die großflächige Auffrischung eines Bodens nach längerer Benutzung gelingt nach einer Zwischenreinigung durch unverdünntes Auftragen einer Schicht Vektor. Die Zwischenreinigung wird durch Scheuern mit weißem Pad mit Fala Neutralreiniger (in Verdünnung 1:100 mit Wasser), Absaugen und Trocknen durchgeführt. Zur Unterhaltsreinigung wird ein pH-neutraler Allzweckreiniger (Fala Neutralreiniger, Toplan ultra) oder eine Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere eingesetzt (Klarglanz oder Klarglanz plus). Einsatz von Vektor schwarz: Das Produkt weist einen hohen Deckungsgrad auf und wird meist zur Auffrischung schwarzer oder dunkler Bodenbeläge eingesetzt. Die Verarbeitung erfolgt wie oben beschrieben. Meist ist nur ein Auftrag notwendig.

Dosierung: Unverdünnt.

Verbrauch:

Flächenleistung: 10 l für ca. 400 m² je Auftrag. Je nach Saugfähigkeit des Bodens abweichend. Poröse Oberflächen: 10 l für ca. 150 bis 300 m² je Auftrag.

Inhaltsstoffe:

<5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Acrylate, PE-Wachse, Verfilmungsmittel.

Kennzeichnung und Gefahrenhinweise:

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische): Keine Kennzeichnung.

Transport und Lagerung:

Kein Gefahrgut nach ADR/RID und GGVSEB. Im Originalgebinde lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Lagertemperatur: Raumtemperatur. Frostfrei lagern und transportieren.

Produktcode: GE 10

Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen entsprechen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung unserem besten Wissen und Kenntnissen. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass das Produkt für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist.