







pH-Wert 0 2 4 6 8 10 12 14

Anwendung



Manuelle Verarbeitung, gleichmäßig verteilen



High Speed polierbar

Dosierung



Unverdünnt auftragen

Velaxx hospital MF

Spezielle Hartbeschichtung für medizinische und andere stark frequentierte Bereiche

Einzelverpackung	ArtNr.	Pro Karton	Pro Palette
10 PE-Kanister	6313	-	60

Produkteigenschaften:

Velaxx hospital MF ist eine Hochleistungsbeschichtung, die sich durch Langlebigkeit und Beständigkeit bei gleichzeitiger Wiederentfernbarkeit durch Grundreinigung (Miraxx express) auszeichnet. Die metallsalzfreie Bodenbelagsbeschichtung ist besonders für den Einsatz in Krankenhäusern, Arztpraxen, Laboren, Pflegeeinrichtungen etc. geeignet. Durch den Einsatz neuer vernetzender Polymere werden Pflegefilme mit hoher chemischer Beständigkeit gegen Wasser, Detergenzien, Flächendesinfektionsmittel und alkoholische Händedesinfektionsmittel realisiert.

Weitere Eigenschaften sind: sehr gute Haftungseigenschaften, mittlerer Glanzgrad, tolerant gegen restfeuchte Beläge, erleichtert die Unterhaltsreinigung, langlebig und strapazierbar, Absatzstriche abweisend, Mattierung möglich mit FALA-Mattierungsmittel, Trockenfilmsanierung leicht durchführbar

Einsatzbereich:

Geeignet für die meisten wasserfesten Bodenbeläge, z. B. Linoleum, PVC, Betonwerksteinböden.

Anwendung, Dosierung:

Velaxx hospital MF unverdünnt mit geeignetem Gerät auf den vorbereiteten Bodenbelag auftragen und trocknen lassen. 2 bis 3 Aufträge durchführen. Polieren: Der Pflegefilm kann mittels High-Speed Maschine poliert werden. Das Polieren darf erst nach einer Aushärtezeit von mindestens einem Tag durchgeführt werden. Laufstraßen werden durch Spray Cleanern (Velaxx hospital MF 1:1 mit Wasser verdünnt) punktuell ausgebessert (Restaurierung). Bei großen Flächen wird nach einer gründlichen Zwischenreinigung die gesamte Fläche mit einem Auftrag erneuert (Pflegefilmsanierung). Zur Unterhaltsreinigung empfehlen wir Toplan ultra oder Fala-Neutralreiniger.

Hinweis

Velaxx hospital MF ist weitgehend beständig gegen alle gängigen alkoholischen Händedesinfektionsmittel. Diese können ein momentanes Anlösen des Pflegefilms verursachen; jedoch nur in seltenen Fällen störende Flecken bilden. Der Pflegefilm bleibt nach Abtrocknen der alkoholischen Präparate weitestgehend erhalten. Bei schwierigen Belagsarten vorher Eignungstest durchführen.

Verbrauch:

Flächenleistung: 10 l für ca. 400 m² je Auftrag.

Inhaltsstoffe:

< 5% nichtionische Tenside, Polyacrylate, PE-Wachse, Verfilmungshilfen.

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.



