



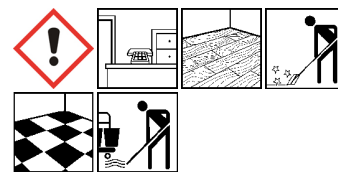
CIRO POLY

Selbstglänzendes Wachs / Emulsion, seidenmatt bis glänzend und sehr vielseitig verwendbar.

Sehr gute Beständigkeit gegen Abnutzung, Wasser und Lösungen. Reinigungsmitteln auf Standardböden. Im Allgemeinen verschleißt der Verkehr nicht bzw. die behandelten Böden nur schwer.

Artikelnummer/Verpackung

105363 BB10L



Dichte	VOC%	pH
1.02	0	8.5

Anwendungsbereich

CIRO POLY ist eine vielseitige, selbstglänzende Standard-Emulsion.

Sie kann auf alle flexiblen und harten Oberflächen aufgetragen werden: Linoleum, PVC, Vinyl-Asbest, Laminat, Terrakotta-Fliesen, Steinfliesen. Naturstein und rekonstruiertem Stein.

Gebrauchsanweisung

Empfohlene Dosierung

Unverdünnt anwenden.

Die durchschnittliche Deckkraft beträgt 30 bis 50 m² pro Liter Produkt und Anstrich und hängt hauptsächlich von der Porosität des Untergrundes ab.

Empfohlene Verwendung

Um eine gute Haftung der Dispersion zu erreichen, müssen alte Wachsschichten mit dem speziellen Abbeizmittel CIRO STRIP entfernt werden. Nach der Behandlung muss der Boden gründlich mit Wasser gespült werden, um alle festen Partikel und Spuren des Abbeizmittels zu entfernen.

Auf einem sauberen und trockenen Boden wird CIRO POLY am besten mit einem speziellen Applikator verteilt.

Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, sollten Sie lieber 2-3 dünne Schichten auftragen als eine dicke.

In einem belüfteten Raum und abhängig von der Umgebungstemperatur trocknet eine Dispersionsschicht zwischen 30 Minuten und 1 Stunde.

Nach dem Auftragen der letzten Schicht sollten Sie einige Stunden warten, bevor Sie das Produkt wieder verwenden.

Nicht bei Temperaturen unter +5 °C verwenden und lagern. Die Anwendungsgeräte unter fließendem Wasser abspülen.

Mit CIRO POLY behandelte Oberflächen können durch Feuchtwischen, Nasswischen mit Mop, Sprayen nach der Standardmethode oder Sprayen nach der HV-Methode (Hochgeschwindigkeitsmethode) gepflegt werden.

Für jede Methode gibt es ein oder mehrere spezifische Produkte:

- Reinigungs- und/oder Desinfektionslösung für Feuchtwischen und Mop, z. B. SOLS, ASEPTO.

- Wasch- und Wachsprodukt für das Nassverfahren, z. B. SOLS CIRE

- Spezialprodukte für Spraymethoden wie CIRE SPRAY.

Die Pflege muss die intrinsischen Qualitäten des Schutzfilms erhalten, Glanz, Widerstandsfähigkeit, Rutschfestigkeit...

Eigenschaften

Zusammensetzung: Dispersion in Wasser auf der Basis von metallisierten Styrol-Acryl-Copolymeren, Emulsionen von synthetischen Wachsen und Harz. einem alkalilöslichen Mittel.

CIRO POLY weist eine sehr gute Beständigkeit gegen Abnutzung, Wasser und Reinigungsmittel auf; im Allgemeinen werden die behandelten Böden durch den Verkehr nicht oder nur schwer beschädigt oder abgenutzt.

Die Haltbarkeit oder Lebensdauer des Schutzfilms ist wichtig und daher wirtschaftlich interessant. Außerdem verleiht CIRO POLY den behandelten Oberflächen einen strahlenden Glanz, ist rutschfest und staubabweisend.

Produktname : CIRO POLY

Bei besonderen Problemen wenden Sie sich bitte an unsere Techniker, die Sie unverbindlich beraten werden. Die in dieser Anleitung enthaltenen Informationen sind unverbindlich und ohne ausdrückliche Garantie. Da bei der Verwendung keine Kontrolle möglich ist, können wir für eventuelle Schäden nicht haftbar gemacht werden. Eine Änderung der Formulierung aufgrund von Verbesserungen bleibt vorbehalten.

Ideal Chemic SA . CH-1227 Carouge . Tél. +41 22 307 11 80 . info@idealchemic.ch . www.idealchemic.ch