

Vollpflege Matt

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Spezielle wasserbasierte Polymerbeschichtung. Matt, für matte Böden. Für die Einpflege und Auffrischung grundgereinigter bzw. bauschlussgereinigter nichtsaugender Böden. Für die Anwendung im Wohn- und Objektbereich.

- Schützt den Boden.
- Reduziert die Schmutzhaftung und den Pflegeaufwand.
- Erleichtert die Unterhaltsreinigung.
- Metallfreie Polymerdispersion.

Untergründe:

- PVC / LVT
- Werkseitig und handwerklich PU-vergütete Oberflächen.
- Versiegelte Holzböden
- Die Anwendung auf PU/EP-Verlaufsbeschichtungen, Polyolefin-, Gummi- und Steinböden ist objektspezifisch zu prüfen.

Beachten Sie unsere belags- und objektspezifischen Pflegeanleitungen unter www.dr-schutz.com.

2. ANWENDUNG

Vor Anwendung Boden gründlich reinigen. Wir empfehlen hierzu ein grünes Pad und Grundreiniger R oder PU Reiniger .

Gut aufschütteln. Bei mind. 15 °C unverdünnt mit dem Dr. Schutz Wischwiesel oder dem Dr. Schutz Profi Wischmop in einem gleichmäßigen, dünnen Film auf die bauschluss- oder grundgereinigte und zurückgetrocknete Oberfläche in Verlegerichtung auftragen. Für erhöhten Schutz Auftrag wiederholen, wenn Pflegefilm trittfest.

Hinweise:

- Bei Auftrag starke Sonneneinstrahlung und Zugluft vermeiden.
- Fußbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen.
- Überstarke und durch lange Nutzung angedunkelte Pflegemittelaufschichtungen vermeiden. Eine gelegentliche Grundreinigung entfernt alle Pflegekomponenten, abgenutzte Pflegefilme und eventuelle Anreicherungen von Verunreinigungen von der Oberfläche. Wir empfehlen hierfür: Grundreiniger R . Nach einer Grundreinigung muss ein Boden neu eingepflegt werden.

3. VERBRAUCH

Einpflege/Auffrischung: 25-30 g/qm je Auftrag (Reichweite: 30-40 m²/l)

Wischpflege: 0,1 Liter auf 100 m²

Vollpflege Matt

4. TROCKENZEIT

Vorsichtig begehbar und weiterbearbeitbar nach Verdunstung des Wassers (30-60 Minuten) . Vorsichtig nutzbar 12 Stunden nach Trocknung der letzten Schicht.

5. LAGERUNG

Vor Frost schützen. Kühl und trocken lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

6. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Wasser / Polyacrylat / Polyurethan / Glycolether / Kieselsäuren / Wachse / Additive / Duftstoffe TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES / Konservierungsmittel BRONOPOL BENZISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE / Enthält Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

GISCODE GE10 (Emulsionen/Dispersionen)

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: VT90-V0F9-F00E-7THG

Weitere Angaben zu Kennzeichnung und sicherem Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte die üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Von Kindern fernhalten. Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll bzw. der Wertstoffsammlung entsorgt werden.

7. BESONDERE HINWEISE

- Alle Angaben bei 23°C/50% rH/ 3-facher Luftwechsel pro Stunde. Die Bedingungen vor Ort können abweichen und veränderte Ergebnisse begründen.
- Beachten Sie den Chargenaufdruck. Nur Produkte gleichen Chargenaufdrucks in einer Schicht verarbeiten. Bei unterschiedlichen Chargen Produkt vor der Verarbeitung in einem separaten Behälter vermischen.
- Vor der Anwendung auf werkseitigen UV-Versiegelungen/PU-Vergütungen muss die Oberfläche mit Grundreiniger R und grünem Pad gründlich vorgereinigt werden. Vorprobe auf Netzung und Haftung des Pflegefilms empfohlen.
- Bitte beachten Sie, dass mit einem mattierten Pflegemittel es nicht möglich ist, glänzende Oberflächen zufriedenstellend matt zu machen. Wir empfehlen hierzu die Anwendung einer Permanentversiegelung mit unseren PU Siegelprodukten.
- Die Anwendung von Pflegemitteln auf Oberflächen mit Antislip-Effekt ist generell gesondert zu hinterfragen. Wir empfehlen hierbei ein zweistufiges Verfahren mit einer Vorreinigung und anschließendem Auftrag des Produkts als Wischpflege in Verdünnung 1:100. Die Häufigkeit der Anwendung ist zu erhöhen. Bevorzugt empfehlen wir jedoch im Sinne einer Pflege die gelegentliche Nachversiegelung mit einem auf R-Klasse eingestellten Siegel.

Vollpflege Matt

- In stärker begangenen Bereichen und im Objekt empfehlen wir bevorzugt die Anwendung von Secura oder sogar die Anwendung einer PU Versiegelung.

8. QUERVERWEISE

Unsere folgenden Veröffentlichungen in ihrer aktuellen Form gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Dr. Schutz Oberflächenprodukten.
www.dr-schutz.com / Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellen Form, sind verfügbar über die homepage oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

Dr. Schutz - We Care About Floors

Hauptsitz Deutschland	Dr. Schutz GmbH Holbeinstraße 17 53175 Bonn Deutschland	tel +49 (228) 95352-0 fax +49 (228) 95352-29 email: zentrale@dr-schutz.com www.dr-schutz.com
Schweiz	Reinwall GmbH 9500 Wil, Suisse Werksvertretung Schweiz und Liechtenstein: Floor Concept GmbH	tel +41 (44) 5334500 fax +41 (44) 5334501 email: info@floorconcept.ch www.floorconcept.ch
Österreich	Kontakt: Michael Neubauer	tel +43 (664) 3562985 fax +43 (463) 265526-8178 email: mne@dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten.