

Pflegeanweisung für Eurocol Bodenbeschichtung

Ein Boden, versiegelt mit **Eurocol 835 Eurofinish Epoxy Duo** hat ein besseres Aussehen, wenn er gepflegt wird.

Moderne Pflegemittel gestatten für Beschichtungen eine leichte Behandlung, die gleichzeitig Reinigung und Pflege ist.

Grundsätzlich unterliegen versiegelte Böden einem natürlichen Verschleiß. Um die Lebensdauer zu verlängern, die Rutschgefahr zu minimieren und die laufenden Reinigungskosten möglichst gering zu halten, müssen sich in Eingangsbereichen ausreichend dimensionierte Sauberlaufzonen (mind. 6 Schrittlängen) befinden. Besonders geeignet sind Schmutzfangsysteme, die zunächst den Grobschmutz, dann den Feinschmutz, und schließlich die Feuchtigkeit von den Schuhsohlen aufnehmen. Die Sauberlaufzonen müssen regelmäßig gereinigt werden.

Tische und Stühle, sowie andere schwere Möbelstücke sind mit geeigneten Gleitern zu versehen. Bei Verwendung von Stühlen mit Laufrollen sind nur Rollen des Typs W – weich – nach DIN EN 12529 einzusetzen.

Neben den verschiedenen Feuchtreinigungsverfahren gehört zur Pflege des Bodens auch die regelmäßige Überprüfung, Wartung und Reinigung der Sauberlaufbereiche und der Möbelgleiter.

Unterhaltsreinigung

835 Eurofinish Epoxy Duo innerhalb der ersten 7 Tage nur trocken reinigen, um eine Aushärtung der des Materials zu gewährleisten.

Lose aufliegender Staub und Schmutz in gröberer Struktur oder größeren Mengen wird durch Kehren oder Saugen entfernt.

Als Reinigungsverfahren ist generell das Nasswischverfahren, zweistufig, anzuwenden. Die Zweistufen-Methode stellt das klassische Nasswischverfahren dar.

Beim ersten Arbeitsgang wird mit einem Reinigungstextil (Wischbezüge) so viel Reinigungsflüssigkeit auf den Belag gebracht, dass haftende, wasserlösliche Verschmutzungen aufgeweicht bzw. abgelöst werden. Dem Wasser ist ein Wischpflegemittel zugesetzt.

In der zweiten Arbeitsstufe wird die überschüssige, auf dem Boden verbliebene Schmutzflüssigkeit mit dem ausgespülten und ausgepressten Wischmopp wieder aufgenommen. Dieses verhindert, dass sich in der Oberflächenstruktur der Versiegelung/Beschichtung Schmutzflüssigkeit ansammelt und es zu „Vergrauungen“ der Oberfläche kommt.

Bei geringen oder lokalen Verschmutzungen wird Staub und trockener, wenig anhaftender Schmutz mit einfachen Feuchtwischgeräten, die mit Überzügen oder Gazen ausgestattet sind aufgenommen. Dabei erfolgt lediglich ein nebelfeuchtes Reinigen. Die Überzüge sind nach dem Wischen von Teilflächen regelmäßig auszuspülen oder zu wechseln.

Die Methode erfordert keine Maschinen, sondern nur einen Doppelfahreimer mit Presse und einen Feuchtmopp.

Auch eine maschinelle Reinigung ist möglich, jedoch ist der Eintrag von Reinigungsflüssigkeit auf den Boden soweit zu begrenzen, dass nur eine nebelfeuchte Benetzung des Bodens erfolgt.

Nach dem Trocknen bleibt auf dem Bodenbelag ein feiner und wasserlöslicher Pflegefilm zurück.

Cleanern eignet sich in Bereichen, wo während des Reinigungsvorganges die Bodenflächen begehbar bleiben müssen. Der Cleaner wird als feiner Nebel sparsam auf den Boden gesprüht und

eurocol – the strong connection

die Maschine sofort über die besprühte Stelle geführt. Dadurch werden die Schmutzteilchen sofort gelöst und vom hellen Pad aufgenommen.

Für die Unterhaltsreinigung der mit **Eurocol 835 Eurofinish Epoxy Duo** versiegelten Fläche ist die Universalpflege **Eurocol 888 Euroclean Uni** als Wischwasserzusatz einzusetzen.

Grundreinigung

Die Grundreinigung wird in mehr oder weniger großen Zeitabständen oder bei sehr hartnäckigen Verschmutzungen durchgeführt. Mit einer Ein- oder Mehrscheibenmaschine mit Nylonpads ausgerüstet, in kleinen Räumen alternativ mit Schrubber, wird der Reiniger **Eurocol 891 Euroclean Basic** auf dem Boden verteilt. Nach einer der Verschmutzung angepassten Verdünnung (1 : 5 beginnend) und Einwirkzeit wird der Boden unter Hinzugabe von warmen Wasser mit der Reinigungsmaschine bearbeitet. Die gelöste Schmutzflotte wird mit einem geeigneten Wassersauger oder durch Aufwischen mit Wischmopp aufgenommen. Reste des Grundreinigungsmittels sind mit klarem Wasser in mehreren Arbeitsgängen zu entfernen, um keine Reinigungsreste auf dem Boden zu belassen.

Entfernung von Flecken, Absatzstrichen

Hartnäckige Flecken und Gummiabsatzstriche, die nicht mit der laufenden Reinigung beseitigt werden können, lassen sich mit dem empfohlenen Produkt in Verbindung mit einem Tuch oder kratzfreien Pad entfernen. Im Anschluss mit klarem Wasser nachwischen.

Flecken möglichst umgehend entfernen, da sich bestimmte Fleckenarten bei der Alterung im TopCoat festsetzen und dann nur schwierig oder unvollständig beseitigt werden können.

Nach einer Grund- oder Intensivreinigung generell den getrockneten Boden mit verdünnter (100 ml auf 8 l Wischwasser) **Eurocol 888 Euroclean Uni** überarbeiten.

Raumklima

Die Werterhaltung des Bodens und das Wohlbefinden des Menschen erfordert die Beachtung eines gesunden Raumklimas (ca. 20°C und ca. 50 - 60% rel. Luftfeuchtigkeit).

Hinweise zur Werterhaltung

Die Schutzwirkung der Oberflächenbehandlung kann bei stark beanspruchten Flächen wie Flure, Büros, Versammlungsräume, Krankenhäusern, und ähnlichen Flächen nur durch eine rechtzeitige Nachversiegelung erhalten werden.

Bei Verwendung von Teppichunterlagen, die ein Verrutschen der Teppiche verringern sollen, ist darauf zu achten, dass diese keine Weichmacher oder färbende Bestandteile enthalten. Es kann sonst zu Abzeichnungen kommen.

Vorsichtsmaßnahmen

Reinigungs- und Pflegemittel von Kindern fernhalten, da diese gesundheitsschädigend wirken können. Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise auf den Technischen Merkblättern und den Sicherheitsdatenblättern.

Ein zu hohes Feuchtigkeitsaufkommen im Zuge der Reinigung kann zu Schäden führen, insbesondere durch Eindringen von Feuchtigkeit auf Calciumsulfat(fließ)estrichen, Trockenestrichen, Doppelböden, bzw. anderen feuchtigkeitsempfindlichen Untergründen.

Ein Einsatz von film- bzw. schichtbildenden Pflegemitteln ist nicht angeraten, um die dampfdiffusionsoffene Eigenschaft der verwendeten Bodenversiegelung nicht zu beeinflussen.

Kontaktieren Sie bei Fragen unsere Anwendungstechnik.

Die Technischen Informationen und Sicherheitsdatenblätter der Produkte sind zu beachten!

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Wir empfehlen ausreichend Eigenversuche.

Mit Vorliegen dieser Information verlieren alle früher herausgegebenen Informationen ihre Gültigkeit!

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen, dem Stand der Technik und den anerkannten Regeln des Fachs und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z. B. durch Anlegen von Probeflächen gemäß gültiger Normvorgaben). Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt.

Version 01
Stand: 2020-12-09