

898 Eternity clean

Einpflege und Refresher für elastische Alt- und Neubeläge und Parkett. Durch die Verwendung von metallisierter Bindemittel extrem widerstandsfähig gegen Fußabdrücke, Schmutz, leicht zu reinigen.

PRODUKTBEschREIBUNG

Zusammensetzung	Polyacrylatdispersion
Farbe	Milchig.
Glanzgrad	Glänzend, mattiert.
Konsistenz	Dünnflüssig.

- Hoch strapazierfähige P. egebeschichtung.
- Zur Ersteinpflege und zur Auffrischung von handwerklich mit wasserbasierenden Eurocol-Produkten versiegelten Parkett- und Korkbelägen.
- Nach sorgfältiger, professioneller Grundreinigung verwendbar für das Wiederauffrischen gebrauchter, wasserfester Bodenbeläge.
- Resistent gegen Anschmutzung, Verstrichung, Begehspuren.
- Verwendbar als Wischwasserzusatz zur Unterhaltspflege von handwerklich mit Wasserlack versiegeltem Parkett und Kork, für PVC-, CV-, Linoleumbelägen ohne spezielle werksseitige PUR Vergütung.
- Verlängert die Lebensdauer des Bodenbelages/ der Versiegelung von Parkett.
- Regeneriert die bestehende Beschichtung während der Unterhaltspflege und füllt leichte Kratzer.
- Lieferbar in glänzend und mattiert.

TECHNISCHE DATEN

Verbrauch	Erstpflege: 1 l für ca. 40 m ² (unverdünnt, 1 Auftrag) Unterhaltspflege: 0,5 – 0,7 l für ca. 100 m ² (verdünnt im Wischwasser)
Abbindezeit	Vollständig abgebunden nach 12 Stunden.
Brennbarkeit	Nicht brennbar.
Frostbeständigkeit	Nein.
Begehbarkeit	Erste vorsichtige Nutzung nach 1 Stunde.
Besondere Eigenschaft	Als Refresher und Hartversiegelung einsetzbar.
Dichte	1,02 g/cm ³

ANWENDUNG

Pflegebeschichtung zur Ersteinpflege und zur Auffrischung von Bodenbelägen und Parkett.

VERARBEITUNG

Lagerung	Kühl und trocken, gut verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30) °C
----------	---

Werkzeuge	Wischmopp.
Mischungsverhältnis	Ersteinpflege: unverdünnt. Unterhaltspflege: ca. 150 ml auf 5 l Wischwasser.
Durchtrocknung	1 - 3 Stunden.
Haltbarkeit	24 Monaten, originalverpackt. Anbruch dicht verschließen und alsbald aufbrauchen.
Reiniger	Wasser.
Hinweise	<p>Technische Information und Sicherheitsdatenblätter mitverwendeter Verlegewerkstoffe und Beläge/Parkett sind zu beachten! Technische Hinweise anderer Oberflächenvergütungen oder Pflegeanweisungen von Bodenbelägen sind zu beachten!</p> <p>Nicht zur Behandlung von elastischen Belägen/Parkett mit werksseitiger PUR-Vergütung und Parkett- oder Korkböden mit UV-Versiegelung.</p> <p>Die Erst- oder Einpflege ist vor der ersten vollen Belastung und bei lackierten Oberflächen nach der vollständigen Durchtrocknung des Lackes durchzuführen.</p> <p>Die zugesicherten Eigenschaften, wie Anschmutzungsverhalten und Feuchtebeständigkeit sind nach 12 – 24 Stunden erreicht, abhängig von der Anzahl der Aufträge des Pflegemittels. Bis dahin ist die Fläche vor Feuchtigkeit zu schützen.</p> <p>Zur Pflege die entsprechende Pflegeanweisung beachten.</p> <p>Verschlossene Beschichtung kann mit Eurocol 891 Euroclean Basic (professionelle Reinigung) entfernt werden.</p>

** Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die angesichts der großen Unterschiede in den klimatologischen Bedingungen, der Unterbodenzusammensetzung und der Schichtdicke nur Richtwerte sind.*

Untergrund:

- Die Versiegelung von Parkett- und Korkböden muss vollständig geschlossen sein.
- Grobschmutz ist vorab durch Kehren oder Saugen zu entfernen.

Gebrauchsanweisung:

Das Produkt vor der Verwendung entsprechend den Verarbeitungsbedingungen temperieren.

- Vor der Verarbeitung sorgfältig aufschütteln.
- Das Material kann mit fusselfreiem Tuch oder Wischwiesel aufgetragen werden.
- Auf den linierten und frisch versiegelten oder professionell gereinigten Boden 1 - 2-mal unverdünnt auftragen. Bei stark saugfähigen und offenporigen Böden können auch mehr Aufträge zweckmäßig sein, um einen geschlossenen Film zu erhalten.
- Einzupflegende Fläche immer in einem Zug beschichten, um Ansätze zu vermeiden.

Die Zwischentrockenzeit beträgt bei normalem Raumklima 1 - 3 Stunden, danach begehrbar. Bei voraussichtlich starker Belastung "über Nacht", ca. 12 Stunden trocknen lassen.

- Beim Einsatz als **Refresher** für abgenutzte Böden, ist darauf zu achten, dass die Altböden sorgfältig von alten Trenn- und Pflegemittelresten befreit werden (professionelle Grundreinigung vornehmen). Der Boden ist dabei mindestens 12 - 24 Stunden trocknen zu lassen.
- Beim Einsatz als **Unterhaltspflegemittel** lässt sich das Produkt auch dem Wischwasser als Wischpflege zusetzen, dazu ca. 150 ml auf 5 Liter Wasser geben und den Boden nebelfeucht pflegen.

Verarbeitungsbedingungen:

mindestens 15 °C Bodentemperatur,
mindestens 18°C Material- und Raumtemperatur,
35-75% rel. Luftfeuchtigkeit, empfohlen <65%.

GESUNDHEIT- UND UMWELTSCHUTZ

GISCODE	GE20
LEED	VOC 88,9 - 51,4 g/l (abhängig vom Glanzgrad m/g)
DGNB	VOC 4,5 - 3,67 %, Qualitätsstufe/quality level: 3 (abhängig vom Glanzgrad m/g)
Arbeits- und Umweltschutz	Sicherheitsdatenblatt von Produkten gemäß EU-Richtlinie 91/155. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.
Sicherheitsdatenblatt	Für mehr Informationen beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt, verfügbar auf www.parkettkaiser.de .
Kontakttelefon für Allergiker	Informationen für Allergiker: +49 361 730410.
Allergie auslösende Stoffe	glänzend: Enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, in nicht atembare Form, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Tetraamminzinc(2+) carbonate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Allergie auslösende Stoffe	mattiert: Enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, in nicht atembare Form, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann

allergische Reaktionen hervorrufen.

ARTIKELDATEN

Artikel	Produktname	Verpackung	Versandeinheit
623111	Eternity clean	PE Kanister à 2,5 l	8/Karton 120/Palette

Außerhalb Deutschlands können andere Verpackungen möglich sein.

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. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche.

Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die sich auf Normbedingungen beziehen und aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!

Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

BG175224-226, Version V09, Stand 2021-06-16, ersetzt Version vom 2019-04-03