

GESAMTÜBERSICHT - Reinigung und Pflege

Lieferant	Produkt	Oberflächenart	Erstpflge (durch ausgebildete Fachperson)	Reinigung	Unterhaltspflege
Parkett:					
Parawood	3-Schicht	lackiert - matt lackiert	Parkett- und Korkpflge Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾	Dr. Schutz Parkett- und Kork- reiniger	Parkett- und Korkpflge Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾
		oxidativ geölt - farblos	H2Oil Pflegeöl ³⁾ Pflegebalsam farblos ³⁾ oder Pflegeöl farblos ⁴⁾	Dr. Schutz Holz Seife oder Hain Spezialseife farblos	H2Oil Pflegeöl ³⁾ Pflegebalsam farblos ³⁾
		- weiss geölt	Pflegebalsam weiss ³⁾ oder Pflegeöl weiss ⁴⁾	Hain Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
Parador Parkett	Classic 3060 Trendtime 4 Trendtime 8	lackiert - lackiert - matt lackiert - matt lackiert weiss	Parkett- und Korkpflge Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾	Dr. Schutz Parkett- und Kork- reiniger	Parkett- und Korkpflge Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾
		oxidativ geölt - farblos	H2Oil Pflegeöl	Dr. Schutz Holz Seife	H2Oil Pflegeöl ³⁾
		- weiss geölt	Pflegebalsam weiss ³⁾ oder Pflegeöl weiss ⁴⁾	Hain Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
Tarkett	Heritage	Hartwachs-Öl - farblos - blond	H2Oil Pflegeöl	Dr. Schutz Holz Seife	H2Oil Pflegeöl ³⁾
		- lime stone	Pflegebalsam weiss ³⁾ oder Pflegeöl weiss ⁴⁾	Hain Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
Ziro Parkett	Casella SL	oxidativ vorgeölt	Hain		
		- farblos	Pflegebalsam farblos ³⁾ oder Pflegeöl farblos ⁴⁾	Spezialseife farblos	Pflegebalsam farblos ³⁾
Hain	Bosco Ambiente Primus Castello XXL	- weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾ oder Pflegeöl weiss ⁴⁾	Hain Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
		- oxidativ geölt - farblos - roh optik - elfenbein - kaschmirgrau - cappuccinobraun	Pflegebalsam farblos ³⁾ oder Pflegeöl farblos ⁴⁾	Hain Spezialseife farblos	Pflegebalsam farblos ³⁾
		- leicht weiss - weiss - extra weiss - schneeweiss	Pflegebalsam weiss ³⁾ oder Pflegeöl weiss ⁴⁾	Hain Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
Golvabia	Furnierboden	- dunkle Böden (z.B. Eiche angeräuchert, Räuchereiche, Nussbaum)	Pflegebalsam antikbraun ³⁾	Hain Spezialseife farblos	Pflegebalsam antikbraun ³⁾
		lackiert - matt lackiert	Parkett- und Korkpflge Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾	Dr. Schutz Parkett- und Kork- reiniger	Parkett- und Korkpflge Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾



GESAMTÜBERSICHT - Reinigung und Pflege

Lieferant	Produkt	Oberflächenart	Erstpflege (durch ausgebildete Fachperson)	Reinigung	Unterhaltspflege
Vinyl:					
Ziro Vinyl	Design Vinyl Vinylan Vinylan Plus Vinylan Objekt Vinyl Hydro Vinylan Fixx		nicht erforderlich (bei stärker strapazierten Flächen mit Fussbodenreiniger R 1000)	Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000	Fussbodenreiniger R 1000
Parador Vinyl	Basic 30 Classic 2030 Classic 2050 Trendtime 5.30 Trendtime 5.50		Wichtig: bei sehr stark beanspruchten Flächen im Wohn- und Objektbereich ist eine Oberflächenbehandlung Dr. Schutz PU Siegel, PU Anticolor oder Medica Hartversiegelung aufzutragen und anschliessend mit dem PU Reiniger zu Reinigen (siehe Kapitel 7, Oberflächenbehandlung)		
MaxWear	Vinyl Stone Nadura				
Laminat:					
Parador Laminat	ClickIN 8-32 Classic 1050 Trendtime		nicht erforderlich	Dr. Schutz Laminat-Reiniger	Nicht erforderlich
Kork:					
Ziro Kork	KorkPlus	lackiert - lackiert	nicht erforderlich	Dr. Schutz Parkett- und Kork- reiniger	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾
	Sombra Kork Corelan Objekt Corelan	HotCoating - Keramik- beschichtung	nicht erforderlich	Dr. Schutz Parkett- und Kork- reiniger	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾

¹⁾ Standard für die meisten Anwendungen (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)

²⁾ wenn eine Aufwertung des Glanzgrades erwünscht wird, besonders geeignet für seidenglänzender Decklack (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)

³⁾ auf geseifte Böden möglich (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)

⁴⁾ zuvor ist eine Grundreinigung mit Intensivreiniger nötig (durch ausgebildete Fachperson)

Hinweis:

- Produktverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle prüfen
- starke Sonneneinstrahlung und Zugluft vermeiden
- Fussbodenheizung vorher abstellen

FLOOROTEX

Leicht haftendes und hochatmungsaktives Bodenschutzvlies, aus PET-Fasern vernadelt (zu 100 % Recyclingfasern), Oberseite atmungsaktive PP-Folie als Flüssigkeitssperre, Unterseite mit rückstandsfreier Antirutschhaftung.

Anwendungsbereich zum Abdecken von verschiedensten harten Bodenbelägen wie Parkett, Laminat und keramischen Platten

Eigenschaften

- **Atmet** - höchste Atmungsaktivität, damit Restfeuchtigkeit im Boden optimal entweichen kann
- **Dichtet** - damit Farben, Wasser und andere Flüssigkeiten nicht durchdringen können
- **Haftet** - leicht haftend, damit das Vlies nicht verrutscht, um Unfälle zu vermeiden
- **Schützt** - damit die Böden auch vor mechanischer Beanspruchung optimal geschützt sind
- mehrmals verwendbar

Technische Daten

Format:	50000 x 1000 mm
Dicke:	2.5 - 2.8 mm
Dicke bei 0.5 kpa Auflast (ca.50g/cm ²) (DIN EN ISO 9073-2):	1.52 mm (+/- 10 %)
Gewicht:	ca. 0.160 kg/m ² , Rolle ca. 8 kg
Dampfdurchlass (EN 12572 climate C):	25 g/m ² in 24 Stunden
Rollengrösse:	50 m ²
Palettinhalt:	1200 m ² (24 Stück)

Verarbeitung

- Fussbodenheizung vor der Verlegung ausschalten
- Bahnen ca. 100 mm überlappend verlegen
- vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
- die abzudeckenden Oberflächen müssen trotz atmungsaktiver Folie trocken sein
- keinem dauerhaften Druck von > 100 kg/m² länger als 24 h aussetzen
- Wartezeit zur Verlegung:
 - gemäss Vorschriften der jeweiligen Oberflächenbehandlung, Herstellerangaben schliessen eigene Tests jedoch nicht aus
 - bei Plattenbelägen frühestens 72 Stunden nach der Verlegung
- Raumtemperatur 10° bis 25° C
- zulässige Raumfeuchtigkeit 50 % bis 60 %

Hinweis Alle in dieser technischen Produktinformation enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzulegen. Treten trotzdem Hafrückstände auf, lehnen wir jede Haftung ab.

Wichtig Die abzudeckenden Flächen dürfen keine lösungsmittelhaltigen Dämpfe freisetzen. Es dürfen sich auch keine lösungsmittelhaltigen Flüssigkeiten auf den abzudeckenden Oberflächen befinden.
Nicht auf porösen Steinböden oder Tonplatten verwenden.
Im seltenen Fall können Rückstände vorkommen, nachdem Floorotex verlegt wurde. Diese Rückstände sind mit einem nassen (lauwarmes Wasser verwenden) Küchentuch oder Lappen mit allenfalls wenig Handseife zu entfernen.
Um Unfälle zu vermeiden, müssen die Stösse der Bahnen zusätzlich abgeklebt werden.

WERTERHALTUNG DER TERRENO BÖDEN

Die Terreno Böden lassen sich dank fertig veredelter Oberfläche einfach reinigen und pflegen. Damit Sie lange Freude an Ihrem Boden haben, hier noch einige Hinweise:

Werterhaltung, Vermeidung von Beschädigungen, Reinigung und Pflege:

- Raumklima**
- Gutes Raumklima: ca. 20 °C Zimmertemperatur und 50 - 60 % relative Luftfeuchte sind optimal. Dies ist auch für das Wohlbefinden der Menschen empfehlenswert. Während der Heizperiode möglichst Luftbefeuchter aufstellen. Bei Unterschreitung der Mindestwerte muss evtl. mit Fugenbildung gerechnet werden, bei Überschreitung mit Quellungen.
 - Auf beheiztem Untergrund darf die Oberflächentemperatur des Bodens den Wert von 27 °C nicht überschreiten.
- Vorbeugung**
- Alle Bodenbeläge vor Feuchtigkeit, Schmutz und Sand (da beides wie Schleifpapier wirkt) durch entsprechende Schmutzfangmatten im Eingangsbereich schützen.
 - Auf dem Boden stehende Flüssigkeiten immer sofort aufnehmen.
 - Zum Schutz der Oberfläche gegen Kratzer, unter Stuhlfüssen, Tischfüssen sowie unter Möbelstücken in jedem Fall hochwertige, weiche und gut festsitzende Filzgleiter montieren.
 - Rollen von Bürostühlen, Aktenwagen und Rollcontainern mit weichen Rollen ausstatten und den Boden in stark beanspruchten Bereichen durch entsprechende Bodenschutzmatten schützen (erhältlich in Büro-Fachgeschäften).
 - Keine Scheuermittel, Bodenwische, Dampfreiniger oder Polituren verwenden, sie trüben unter anderem die Optik.
- Reinigung und Pflege**
- Regelmässige Trockenreinigung mit dem Staubsauger (aufgestellte Bürsten) oder dem Besen.
 - Erstpflege, Reinigung und Unterhaltspflege mit von uns empfohlenen Produkte und gemäss entsprechender Reinigungs- und Pflegeanleitung (keine handelsüblichen Produkte verwenden).
Wichtig: nur nebelfeucht wischen, den Wischer gut auswringen und es dürfen keine Pfützen mit stehendem Wasser entstehen.
 - Reinigung und Pflege von gebürsteten und strukturierten Oberflächen erfordern einen höheren Aufwand und sind schmutzempfindlicher.
Wichtig: immer in Strukturrichtung reinigen und pflegen.

Wegen der Verschiedenartigkeit der Verhältnisse in der Praxis können aus dieser Werterhaltungsanweisung, die als Empfehlung gilt, keinerlei Gewährleistungs- und Haftungsansprüche abgeleitet werden.

- Passende Pflegesets**
- Hain und Dr. Schutz Reinigungs- und Pflegeprodukte
 - Clean-Set für versiegelte Parkett- und Korkböden
 - Clean and Care-Set für geöltes Parkett
 - Clean-Set für Vinyl- und Linoleumböden
 - Clean-Set für Laminatbeläge



Hygrometer



Filzgleiter



Clean Set

HAIN REINIGUNG / PFLEGE VON GEÖLTEN PARKETTböDEN

Der natürliche Wuchs und die Struktur des Holzes verleihen Parkettböden ihre besondere Note. Durch die natürliche Ölung erhalten diese Böden eine erhöhte Abriebfestigkeit und eine natürliche, atmungsaktive Holzoberfläche. Die Langlebigkeit jedoch hängt neben der Nutzung entscheidend auch von der Reinigung und der Pflege ab.

Produktbeschreibung

Hain Spezialseife farblos / weiss (Wischnpflege)

Für die laufende Reinigung und Pflege oxidativ geölter, gewachster und geseifter Holzoberflächen oder Korkböden im Innenbereich. Es entstehen weniger Vergrauungen und keine Schlieren nach dem Wischen.

Hain Pflegebalsam farblos / weiss

Optimales Pflegemittel zur Erstpflege und Auffrischung zwischendurch von oxidativ geölten, gewachsenen und geseiften Holzoberflächen im Innenbereich z. B. Parkettböden, Möbel, Arbeitsplatten, Kork, usw.

Wichtig: Unbedingt bei allen thermobehandelten, kerngeräucherten, angeräucherten, gelaugten und dunklen Hölzern als Erstpflege verwenden.

Hain Pflegeöl farblos / weiss

Zur Erstpflege aller oxidativ geölten Parkettböden. Vor einer Auffrischung ist eine Grundreinigung mit Intensivreiniger nötig.

Wichtig: Unbedingt bei allen thermobehandelten, kerngeräucherten, angeräucherten, gelaugten und dunklen Hölzern als Erstpflege verwenden.

Anwendung

Parkettböden mit einem separaten, nur zu diesem Zweck verwendeten bodenschonenden Baumwollmopp wischen. Keine Wischtücher mit Mikrofasern verwenden, die Oberfläche würde dadurch rau werden. Reinigungs- und Pflegeprodukte (gemäß Hinweis auf Gebinde) vor Gebrauch gut aufschütteln.

Bei Auftrag und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden. Fussbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen.

Reinigung:

Hain Spezialseife

Im Verhältnis 50 ml auf 5 Liter lauwarmes Wasser (starke Verschmutzung 100 ml/1 Liter) verdünnen und den Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung wischen. Grosse Flächen können mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und rotem Pad im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden. Hartnäckige Verschmutzungen, wie z. B. Schuhabsatzstreifen sowie Flecken, mit unverdünnter Seife und einem kratzfreien roten Pad in Holzfaserrichtung beseitigen. Schmutz anschliessend mit ausgewrungenen Tüchern aufnehmen.

Empfehlung: Grundsätzlich zwei Eimer benutzen, einen für die Reinigungsmischung, den anderen für warmes klares Wasser zum Reinigen und Auswringen des bodenschonenden Baumwollmopps.

Hinweis: Bei jeder Feuchtreinigung Seife anwenden und nicht nachwischen, da sonst die schützenden Kokos- und Sojafette entfernt werden. Mit jeder Seifenpflege erfolgt eine Sättigung des Bodens. Bei Farboberflächen ist es normal, dass sich anfangs überschüssige Farbpigmente beim Reinigen leicht auswaschen. Eine Überdosierung kann zu weisser Fleckenbildung auf der Oberfläche führen.

Druckstellen: Kleine Druckstellen regenerieren sich durch das laufend feuchte Wischen weitgehend selbst. Bei grösseren Druckstellen (wenn die Holzfaser nicht gebrochen ist) kann durch Befeuchten der Stelle mittels Schwamm oder Tuch der Schaden weitgehend behoben werden. Nach der Trocknung die behandelte Stelle mit Pflegebalsam leicht nachbehandeln.

Wichtig: Eine Seifenreinigung nach einer Erstpflege oder Auffrischung mit Pflegebalsam oder Pflegeöl darf erst nach einer Trocknungszeit von ca. 8 - 10 Tagen erfolgen.

**Erstpflege:** (durch ausgebildete Fachperson)**Hain Spezialseife**

Nach erfolgter Verlegung unbedingt den Boden von Staub säubern und mit Spezialseife und Wasser wischen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen!

- Pflegeanwendung siehe Reinigung

Hain Pflegebalsam oder Pflegeöl

Wir empfehlen bei allen dunklen Hölzern nach Verlegung eine Erstpflege mit Pflegebalsam oder Pflegeöl. Vor allem in Objektbereichen, in denen der Boden stark beansprucht wird. Die Erstpflege bewirkt eine zusätzliche Schutzschicht und macht den Boden noch widerstandsfähiger.

- Pflegeanwendung siehe Unterhaltspflege

Unterhaltspflege:**Hain Pflegebalsam**

Hauchdünn auf die gereinigte, vollständig trockene Oberfläche aufsprühen und mit einem trockenen, fusselreien und bodenschonenden Baumwollmopp oder mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem beigen Pad einpolieren. Nach dem Polieren müssen alle Überstände unbedingt aufgenommen werden und die Oberfläche muss sich trocken anfühlen, da Überstände klebrig und glänzend bleiben können. Die Fläche vor der Benützung mindestens 12 - 24 Stunden, geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen.

Die Auffrischung der Ötoberfläche sollte 1 - 2 mal jährlich erfolgen.

Wichtig: Vor dieser Anwendung muss die Oberfläche absolut trocken sein. Zudem darf eine Reinigung mit Seife erst nach einer Trocknungszeit von ca. 8 - 10 Tagen erfolgen.

Verbrauch: ca. 1 Liter / 150 m² (je nach Auftrag)

Hain Pflegeöl (nur durch ausgebildete Fachperson)

Durch diesen Ölauftrag erfolgt eine erneute Sättigung der Holzoberfläche. Pflegeöl unverdünnt auf die grundgereinigte, vollständig trockene Oberfläche mit einem trockenen, fusselreien und weichen Tuch/Lappen dünn auftragen (besser 2-mal dünn als 1-mal zu reichhaltig, zwischen zwei Ölungen mindestens 8 Stunden trocknen lassen). Dann mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem beigen Pad einmassieren. Eventuellen Überschuss unmittelbar im Anschluss mit saugfähigem Baumwolltuch oder einem Wollpad abpolieren. Die passende Menge Öl ist aufgetragen, wenn die Oberfläche des Bodens seidenmatt erscheint. Keine nassen Stellen zurücklassen und darauf achten, dass sich keine Schicht bildet. Die Fläche vor der Benützung mindestens 12 - 24 Stunden, geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen. Eine vollständige Aushärtung (abhängig von der Auftragsmenge) erst nach 8 - 10 Tagen.

Der Pflegezyklus orientiert sich am Grad der Beanspruchung:

- Gering beanspruchte Böden (z. B. im Schlafzimmer) je nach Bedarf spätestens nach 2 Jahren.
- Stark beanspruchte Böden (z. B. Küche, Flur) je nach Bedarf nach 1 Jahr
- Die Zeitangaben sind unverbindlich. Je nach Abnutzung früher oder später notwendig. Aber vor allem dann, wenn der Boden zu vergrauen beginnt (Mangel an regelmässiger Pflege mit Seife).

Wichtig: Vor dieser Behandlung (Erstpflege ausgeschlossen) muss der Boden jedoch gründlich mit Intensivreiniger gewischt werden und anschliessend 8 - 24 Stunden trocknen. Dieses Nachölen mit Intensivreiniger und Hain Pflegeöl kann jedoch durch die Auffrischung der Ötoberfläche mit Pflegebalsam verzögert werden.

Verbrauch: ca. 1 Liter / 50 m² (je nach Auftrag)

Reinigung der Werkzeuge

Öllappen und Werkzeuge welche mit Pflegebalsam in Verbindung kamen sofort nach Gebrauch in Wasser und Spezialseife tränken und an der Luft trocknen lassen (oder in Blechdose verschliessen), da die Gefahr der Selbstentzündung besteht!



Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken, vor Frost geschützt lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Produkte

Hain Spezialseife farblos / weiss (Wischpflege)	1 l Flasche
Hain Pflegebalsam farblos / weiss	1 l Flasche
Hain Pflegeöl farblos / weiss	1 l Flasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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.



DR. SCHUTZ REINIGUNG / PFLEGE VON LACKIERTEN PARKETT- UND KORKBÖDEN

Der natürliche Wuchs und die Struktur des Holzes und des Korks verleihen Parkett- und Korkböden ihre besondere Note. Durch die Versiegelung sind diese Böden weitgehend geschützt, die Langlebigkeit jedoch hängt neben der Nutzung entscheidend auch von der Reinigung und Pflege ab.

Produktbeschreibung

Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger

Lösungsmittelfreier Aktivreiniger für die regelmässige Reinigung aller wasserfest versiegelten Parkett- und Korkböden. Wirkt intensiv schmutzlösend und bildet in Verbindung mit Parkett- und Korkpflege Matt oder Glanz ein sorgfältig aufeinander abgestimmtes Reinigungs- und Pflegesystem. Auch zur Bauschlussreinigung nach der Verlegung.

Dr. Schutz Parkett- und Korkpflege Matt / Glanz

Wachshaltige Polymerdispersion für die Pflege aller wasserfest versiegelten Parkett- und Korkböden. Ausgezeichnete Haftung auch auf werkseitig UV-versiegeltem Fertigparkett. Die regelmässige Reinigung des eingepflegten Belages, idealerweise mit Parkett und Korkreiniger, wird vereinfacht.

Matt: Schützt das Holz- und Korkparkett gegen Gehspuren und Kratzer und verleiht dem Boden eine angenehme matte Optik. Besonders geeignet für Parkettböden mit mattem Decklack.

Glanz: Schützt neues Holz- oder Korkparkett mit einem seidenglänzenden Pflegefilm gegen Gehspuren und Kratzer und verleiht alten und stumpfen Böden neuen Glanz. Ausgezeichnete Haftung auch auf werkseitig UV-versiegeltem Fertigparkett. Besonders geeignet für Parkettböden mit seidenglänzendem Decklack.

Anwendung

Parkettböden mit einem separaten, nur zu diesem Zweck verwendeten bodenschonenden Baumwollmopp wischen. Keine Wischtücher mit Mikrofasern verwenden, die Oberfläche würde dadurch rau werden. Reinigungs- und Pflegeprodukte (gemäss Hinweis auf Gebinde) vor Gebrauch gut aufschütteln.

Bei Auftrag und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden. Fussbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen.

Reinigung:

Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger

Im Verhältnis 1:200 (50 ml auf 10 Liter lauwarmes Wasser) verdünnen und den Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung nebelfeucht wischen. Grosse Flächen können mit dem 1:200 bis 1:400 verdünntem Produkt in Verbindung mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem weissen oder roten Pad im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden.

Fettflecken, Absatzstriche und andere festhaftende Verschmutzungen mit unverdünntem Reiniger und einem kratzfreien weissen Pad beseitigen. Schmutz und Reinigungsmittelreste anschliessend mit ausgewrungenen Tüchern aufnehmen.

Empfehlung: Grundsätzlich zwei Eimer benutzen, einen für die Reinigungsmischung, den anderen für warmes klares Wasser zum Reinigen und Auswringen des bodenschonenden Baumwollmopps.

Hinweis: Parkett- und Korkböden nie über längere Zeit feucht oder gar nass belassen, da sie im Nahtbereich Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern können (Quellung). Deshalb stets nebelfeucht (d.h. mit ausgewrungenen Mopp) wischen und keine „Pfützen“ auf dem Boden erzeugen.

Verbrauch: ca. 0.1 Liter pro 100 m² (Unterhaltsreinigung)



Erst- und Unterhaltspflege: (durch ausgebildete Fachperson)

Dr. Schutz Parkett- und Korkpflege Matt / Glanz

Vor Gebrauch sorgfältig aufschütteln. Anschliessend unverdünnt mit einem trockenen Wischwiesel oder fussfreien und bodenschonenden Baumwollmopp in einem gleichmässigen dünnen Film auf den gründlich gereinigten Boden auftragen. Für erhöhten Schutz - oder wird mehr Glanz gewünscht - Auftrag in Querrichtung wiederholen, wenn der Pflegefilm trittfest ist. Fläche vor Benutzung mindestens 12 Stunden (geeigneterweise jedoch über Nacht) trocknen lassen.

Der Schutz des Bodens bleibt erhalten, wenn Parkett- und Korkpflege regelmässig nach der gründlichen Reinigung aufgetragen wird. Der Pflegezyklus orientiert sich am Grad der Beanspruchung:

- gering beanspruchte Böden (z. B. in Wohn- und Schlafräumen, Büroräumen ohne Publikumsverkehr) je nach Bedarf etwa 1 bis 2 mal im Jahr
- mittelstark beanspruchte Böden (z. B. in Korridoren, auf Treppen, in Büroräumen mit Publikumsverkehr) je nach Bedarf etwa alle 3 bis 6 Monate, stärker beanspruchte Bereiche auch häufiger
- besonders stark beanspruchte Böden (z. B. in Gaststätten, Ladengeschäften, Kaufhäusern, Schulen oder im Fall von Tanzflächen) alle 4 bis 8 Wochen, besonders stark beanspruchte Bereiche auch häufiger

Hinweis: Parkett- und Korkpflege Glanz verstärkt die natürliche Maserung des Bodens und bewirkt eine Farbvertiefung. In der Regel ist dieser Effekt erwünscht, jedoch sollte im Zweifelsfall an unauffälliger Stelle ein Vorversuch durchgeführt werden.

Verbrauch: ca. 20 - 25 g/m² (je nach Auftrag)

Technische Daten

Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger

pH-Wert: ca. 8.7 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: 5 - 15 % anionische Tenside, unter 5 % nichtionische Tenside, amphotere Tenside, enthält CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, Duftstoffe

Giscode: GU (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Dr. Schutz Parkett- und Korkpflege Matt / Glanz

pH-Wert: Matt ca. 8.7 / Glanz ca. 8.0 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, Duftstoffe, Lösemittel, Pflegekomponenten

Giscode: GE 10 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken (vor Frost geschützt) lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Produkte

Clean-Set für versiegelte Parkett- und Korkböden

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 2 bodenschonende Baumwollmopps
- 1 Flasche Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger 750 ml
- 1 Pflegeanleitung

Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger 750 ml Flasche

Dr. Schutz Parkett- und Korkpflege Matt / Glanz 750 ml Flasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.dr-schutz.com.



DR. SCHUTZ REINIGUNG / PFLEGE VON GEÖLTEN PARKETTböDEN

Der natürliche Wuchs und die Struktur des Holzes verleihen Parkettböden ihre besondere Note. Durch die natürliche Ölung erhalten diese Böden eine erhöhte Abriebfestigkeit und eine natürliche, atmungsaktive Holzoberfläche. Die Langlebigkeit jedoch hängt neben der Nutzung entscheidend auch von der Reinigung und der Pflege ab.

Produktbeschreibung

Dr. Schutz Holz Seife farblos / weiss

Wischpflegemittel auf Seifenbasis zur Erstbehandlung, täglichen Reinigung und Pflege von geölten oder gewachsenen Parkett- und Korkböden. Die Seife hat eine hohe Reinigungskraft bei schonendem pH-Wert. Dadurch besteht eine geringstmögliche Gefahr von Farbveränderungen, auch bei alkaliempfindlichen Hölzern (z. B. Eiche). Sie hinterlässt einen seidenmatten Pflegefilm und wirkt antistatisch.

Dr. Schutz H2Oil farblos (Pflegeöl auf wässriger Basis)

Wasserbasierendes Pflegeöl auf natürlicher Basis zur Erstpflege und Auffrischung aller geölten Parkett- und Korkböden. Verleiht dem Boden eine angenehme, seidenmatte Optik und bietet optimalen Schutz. Die regelmässige Reinigung des aufgefrischten Bodens mit Holzseife wird vereinfacht.

Wichtig: Nicht geeignet für weiss-pigmentierte Oberflächen.

Anwendung

Parkettböden mit einem separaten, nur zu diesem Zweck verwendeten bodenschonenden Baumwollmopp wischen. Keine Wischtücher mit Mikrofasern verwenden, die Oberfläche würde dadurch rau werden. Reinigungs- und Pflegeprodukte (gemäss Hinweis auf Gebinde) vor Gebrauch gut aufschütteln. Bei Auftrag und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden. Fussbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen.

Reinigung:

Dr. Schutz Holz Seife farblos / weiss

Im Verhältnis 1:100 - 1:200 (50 - 100 ml auf 10 Liter lauwarmes Wasser) verdünnen und Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung nebelhaft wischen. Restfeuchtigkeit trocknen lassen. Der Boden wird in einem Arbeitsgang gereinigt und gepflegt. Regelmässiges Polieren führt zur Erhöhung der Pflegefilmresistenz und empfiehlt sich insbesondere in stärker strapazierten Bereichen.

Grosse Flächen können mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem roten Pad im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden.

Empfehlung: Grundsätzlich zwei Eimer benutzen, einen für die Reinigungsmischung, den anderen für warmes klares Wasser zum Reinigen und Auswringen des bodenschonenden Baumwollmopps.

Hinweis: Die Naturprodukte Holz und Kork sollten nie über längere Zeit feucht oder gar nass sein, da sie Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern können (Quellung). Deshalb stets nur nebelhaft (d.h mit ausgewrungem Mopp) wischen und keine „Pfützen“ auf dem Boden erzeugen. Wiederholte Überdosierung von Holz Seife oder der Eintrag von Feuchtigkeit kann auf dem behandelten Belag zur Erhöhung der Oberflächenglätte und damit zur verminderten Rutschhemmung führen.

Wichtig: Eine Seifenreinigung nach einer Erstpflege oder Auffrischung mit Dr. Schutz H2Oil oder Dr. Schutz Pflegeöl darf erst nach einer Trocknungszeit von ca. 7 - 10 Tagen erfolgen.

Verbrauch: ca. 0.2 Liter / 100 m² (Unterhaltsreinigung)

**Erst- und Unterhaltspflege:****Dr. Schutz H2Oil**

Unverdünnt mit einem trockenen Wischwiesel oder einem trockenen, fusselfreien und bodenschonenden Baumwollmopp in einem gleichmässigen dünnen Film auf den gründlich gereinigten und vollständig getrockneten Boden auftragen. Mit dem Mopp oder dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem beige Pad einpolieren. Nach dem Polieren müssen alle Überstände unbedingt aufgenommen werden und die Oberfläche muss sich trocken anfühlen, da Überstände klebrig und glänzend bleiben können. Die Fläche vor der Benützung mindestens 12 Stunden, geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen.

Wichtig: Vor dieser Anwendung muss die Oberfläche absolut trocken und staubfrei sein.

Hinweis: Bei leichten Verschmutzungen vorab den Holz- oder Korkboden mit Holzseife reinigen. Bei starken Verschmutzungen oder Laufstrassen, vorab eine Intensivreinigung durchführen.

Verbrauch: ca. 20 - 25 g / m² pro Auftrag (je nach Saugverhalten der Oberfläche)

Technische Daten**Dr. Schutz Holz Seife farblos / weiss**

pH-Wert: ca. 7.5 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: unter 5 % Seife, anionische Tenside, nichtionische Tenside, enthält METHYLISOTHIAZOLINONE, CHLOROMETHYLOSOTHIAZOLINONE und BRONOPOL

Giscode: GU (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Dr. Schutz H2Oil farblos (Pflegeöl auf wässriger Basis)

pH-Wert: ca. 6.0

Inhaltsstoffe: CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, Duftstoffe, Lösemittel, Pflegekomponenten

Reinigung der Werkzeuge

Reinigungstextilien, die Produktreste von H2Oil enthalten, können sich beim Trocknen im Falle einer Wärmestauung selbst entzünden. Reinigungstextilien daher nach Gebrauch sorgfältig auswaschen oder offen ausgebreitet trocknen lassen.

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken (vor Frost geschützt) lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Produkte**Clean & Care-Set für geölte Parkett- und Korkböden**

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 2 bodenschonende Baumwollmopps
- 1 Flasche Dr. Schutz Holz Seife 750 ml
- 1 Flasche Dr. Schutz H2Oil 750 ml

Dr. Schutz Holz Seife farblos / weiss 750 ml Flasche

Dr. Schutz H2Oil farblos (Pflegeöl auf wässriger Basis) 750 ml Flasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.dr-schutz.com.



DR. SCHUTZ GRUNDREINIGUNG VON GEÖLTEN / LACKIERTEN PARKETT UND KORKBÖDEN

Grundreinigung, nur durch ausgebildete Fachperson, von wasserfest versiegelten sowie geölte und gewachsten Parkett- und Korkböden.

Produktbeschreibung

Dr. Schutz Intensivreiniger für Parkett und Kork (Grundreiniger)

Schonender Spezial-Grundreiniger zur Entfernung alter Rückstände von Wischpflegemitteln und Polymerdispersionsfilmen auf wasserfest versiegelten Parkett- und Korkböden. Geeignet auch zur Intensivreinigung geölter und gewachster Böden.

Anwendung Grundreinigung (nur durch ausgebildete Fachperson)

Dr. Schutz Intensivreiniger für Parkett und Kork (Grundreiniger)

Grobschmutz durch Kehren oder Saugen beseitigen.

Bei lackierten Holz- und Korkböden Intensivreiniger mit Breitwischmop auf den Boden auftragen, dabei „Pfützenbildung“ vermeiden. Pflegefilm nach einer Einwirkzeit von max. 10 Minuten unter Verwendung des Parquetolino Einscheiben-Gerätes mit dem roten Pad oder der Rotowash R 30B Universal-Bodenreinigungsmaschine (Leihmaschinen) lösen. Auf geölte und gewachste Holz- und Korkböden Intensivreiniger im Verhältnis 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnen und die Reinigung ohne vorherige Einwirkzeit, d.h. unmittelbar nach Auftragen der Reinigungslösung, beginnen. Schmutzflotte sofort vollständig mit einem Wassersauger aufnehmen, im Ausnahmefall können saugfähige trockene Wischmopps verwendet werden. Abschliessend mit klarem Wasser nebelfeucht nachwischen. Verbrauch: ca. 3 - 5 Liter / 100m² (Verdünnung 1:1 bis 1:3)
ca. 10 - 15 Liter / 100m² (unverdünnt)

Hinweis: Boden immer abschnittsweise bearbeiten. Reinigung nach Möglichkeit zu zweit durchführen, wobei die erste Person den Pflegefilm löst und die zweite sofort die entstehende Schmutzflotte absaugt. Empfindliche Oberflächen (z. B. lackierte Möbel, Fussleisten, Türen) nicht mit der Reinigungsflotte benetzen. Belagsoberfläche vorab auf Lackrisse und offene Fugen überprüfen. Metallflächen, Bewegungsfugen-/Übergangprofile vor Durchführung der Reinigung abkleben. Wenn durch Alterung Verschmutzungen in den Belag eingewandert sind bzw. eine Faserreaktion hervorgerufen haben, kann die Wirkung eingeschränkt sein. Parkett- und Korkböden können in Nahtbereichen und Fugen Wasser aufnehmen und dabei durch Quellung die Form verändern (insbesondere bei nervösen Hölzern wie z. B. Buche). Eine längere Produkteinwirkung auf wasserbasierende Siegelacke kann zur vorübergehenden Bildung milchiger Flecken führen. Daher die Einwirkzeit unbedingt auf das Mindestmass beschränken und den Boden nie über längere Zeit nass belassen.

Technische Daten

Dr. Schutz Intensivreiniger für Parkett und Kork (Grundreiniger)

pH-Wert: ca. 7.5 (Konzentrat)
Inhaltsstoffe: unter 5 %, anionische Tenside, nichtionische Tenside, enthält Duftstoffe, LIMONENE, Lösemittel
Giscode: GG 0 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)
Vorschriften: unterliegt den Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und ist gekennzeichnet mit dem Gefahrenhinweis „Entzündlich“. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken (vor Frost geschützt) lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Produkte

Dr. Schutz Intensivreiniger für Parkett und Kork (Grundreiniger)

750 ml Flasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.dr-schutz.com.

DR. SCHUTZ REINIGUNG / PFLEGE VON VINYLBÖDEN (im Wohnbereich)

Vinylböden haben eine höhere Wertschätzung denn je und gelten als ebenbürtige Alternative zu Echtholzböden. Sie eröffnen durch zahlreiche Holz-, Steindekore und Farben einen breiten Gestaltungsspielraum. Die abriebfeste Deckschicht sorgt für eine sehr hohe Belastbarkeit und ist äusserst strapazierfähig.

Produktbeschreibung

Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000

Spezielles Wischpflegemittel für die Unterhaltsreinigung elastischer Bodenbeläge und Hartböden. Auf Basis wasserlöslicher Pflegekomponenten, die keine umweltbelastende Grundreinigung erfordern. Er reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang, wirkt rutschhemmend, bildet einen seidenmatten, antistatischen Pflegefilm und ist in der verdünnten Reinigungslösung pH-neutral. Geeignet zur Anwendung in Reinigungsautomaten. Empfohlen auch zur Erstpflege von Belägen, die nicht mit Polymerdispersionen beschichtet werden können oder dürfen.

Anwendung

Vinylböden mit einem separaten, nur zu diesem Zweck verwendeten bodenschonenden Microfasermopp wischen. Keine handelsüblichen Wischtücher mit Mikrofasern verwenden, die nicht ausdrücklich dafür geeignet sind, denn die Oberfläche würde dadurch rau werden. Reinigungs- und Pflegeprodukte (gemäss Hinweis auf Gebinde) vor Gebrauch gut aufschütteln.

Bei Auftrag und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden. Fussbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen.

Reinigung und Unterhaltspflege

Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000

Im Verhältnis 1:200 (50 ml auf 10 Liter Wasser) verdünnen, den Boden mit dem von uns empfohlenen bodenschonenden Microfasermopp und dieser Lösung wischen und die Restfeuchtigkeit trocknen lassen. Der Boden wird in einem Arbeitsgang gereinigt und gepflegt. Für genarbte Oberflächen und im Reinigungsautomaten kann die Verdünnung auf 1:400 (25 ml auf 10 Liter Wasser) erhöht werden.

Verbrauch: ca. 0.1 Liter / 100m² (Verdünnung 1:200)

Erstpflege: (durch ausgebildete Fachperson)

Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000

In stärker strapazierten Bereichen: Falls die Einpflege mit einer Polymerdispersion nicht möglich ist, im Verhältnis 1:10 (1 Liter auf 10 Liter Wasser) verdünnen und den bauschluss- oder grundgereinigten Belag mit dieser Lösung wischen. Entstehender Pflegefilm nach der Trocknung mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und Polierpad auspolieren.

Verbrauch: ca. 2 Liter / 100m² (Verdünnung 1:10)

Hinweis: Regelmässiges Polieren des Pflegefilmes führt zur Erhöhung der Pflegefilmresistenz und empfiehlt sich insbesondere in stärker strapazierten Objekten. Auf genaue Dosierung achten. Wiederholte Überdosierung von Fussbodenreiniger R 1000 oder der Eintrag von Feuchtigkeit kann auf dem behandelten Belag zu einer Erhöhung der Oberflächenglätte und damit verminderten Rutschhemmung führen.

Technische Daten

Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000

pH-Wert: ca. 9.5 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: unter 5 %, anionische Tenside, Seife, nichtionische Tenside, enthält Duftstoffe, GERANIOL, LIMONENE, Lösemittel, Pflegekomponenten

Giscode: GU 50 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken (vor Frost geschützt) lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.



Produkte

Clean-Set für Vinyl- und Linoleumböden

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 2 bodenschonende Microfasermopps
- 1 Flasche Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000, 750 ml 750 ml
- 1 Pflegeanleitung

Dr. Schutz Fussbodenreiniger R 1000

750 ml Flasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.dr-schutz.com.



DR. SCHUTZ REINIGUNG / PFLEGE VON LAMINATBÖDEN

Laminatböden gelten als Alternative zu Echtholzböden. Sie eröffnen durch zahlreiche Dekore und Strukturen einen breiten Gestaltungsspielraum. Die abriebfeste Deckschicht aus Melaminharz sorgt für eine sehr hohe Belastbarkeit und ist äusserst strapazierfähig.

Produktbeschreibung

Dr. Schutz Laminat-Reiniger

Schonender Neutralreiniger für die Bauschluss- und regelmässige Reinigung aller Laminatböden und laminatbeschichteten Oberflächen. Er entfernt Schmutz, Fett und Schuhabriebe, bildet keine Schichten und der Kantenschutz wird verbessert. Die spezielle Wirkstoffformel neutralisiert schlechte Gerüche (Zigarettenrauch etc.) und sorgt bei regelmässiger Anwendung für bessere Raumluft. Abgestimmt auf alle Click-Lamine. Empfohlen im Merkblatt des EPLF (Verband der Europäischen Laminatfußbodenhersteller) zur Reinigung und Pflege von Laminatböden.

Anwendung

Laminatböden mit einem separaten, nur zu diesem Zweck verwendeten bodenschonenden Microfasermopp wischen. Keine handelsüblichen Wischtücher mit Mikrofasern verwenden, die nicht ausdrücklich dafür geeignet sind, denn die Oberfläche würde dadurch rau werden. Reinigungs- und Pflegeprodukte (gemäss Hinweis auf Gebinde) vor Gebrauch gut aufschütteln.

Bei Auftrag und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden.

Reinigung und Unterhaltspflege

Dr. Schutz Laminat-Reiniger

Im Verhältnis 1:200 (50 ml auf 10 Liter lauwarmes Wasser) verdünnen und den Boden ausschliesslich mit einem von uns empfohlenen bodenschonenden Microfasermopp und dieser Lösung nebelfeucht wischen. Grosse Flächen können mit dem 1:200 bis 1:400 verdünntem Produkt in Verbindung mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem roten Pad im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden.

Fettflecken, Absatzstriche und andere festhaftende Verschmutzungen mit unverdünntem Reiniger und einem Tuch oder dem kratzfreien beigen Pad beseitigen. Schmutz- und Reinigungsmittelreste mit ausgewrungenen Tüchern aufnehmen und nebelfeucht mit klarem Wasser nachwischen. Die Entfernung von hartnäckigen Flecken und Leimresten erfolgt mit Dr. Schutz Elatex.

Empfehlung: Grundsätzlich zwei Eimer benützen, einen für die Reinigungsmischung, den anderen für warmes klares Wasser zum Reinigen und Auswringen des bodenschonenden Mopps.

Hinweis: Laminatböden nie über längere Zeit feucht oder gar nass belassen, da sie im Kantenbereich Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern können (Quellungen). Deshalb stets nebelfeucht (d.h. mit gut ausgewrungenen Mopps) wischen und keine „Pfützen“ auf dem Boden erzeugen.

Verbrauch: ca. 0.1 Liter / 100m² (Unterhaltsreinigung)

Technische Daten

Dr. Schutz Laminat-Reiniger

pH-Wert: ca. 7.5 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: unter 5 % anionische Tenside, nichtionische Tenside. Enthält BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, Duftstoffe, CITRAL, LIMONENE, LINALOOL, Lösemittel

Giscode: GU 50 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken (vor Frost geschützt) lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.



Produkte

Clean-Set für Laminatböden

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 2 bodenschonende Microfasermopps
- 1 Flasche Dr. Schutz Laminatreiniger
- 1 Pflegeanleitung

750 ml

Dr. Schutz Laminatreiniger

750 ml Flasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.dr-schutz.com.



DR. SCHUTZ ELATEX (Universal-Fleckenentferner)

Verarbeitung nur durch ausgebildete Fachperson.

Produktbeschreibung

Universeller Fleckentferner für die Beseitigung wasserlöslicher und wasserunlöslicher Flecken wie Cola, Fruchtsaft, Ketchup, Kugelschreiber, Marmelade, Rotwein, Kaffee, Schokolade, Kaugummi, Schuhcreme, Nagellack, Teer, Filzstift etc. Besonders geeignet zur Entfernung von Gummiabrieben und Absatzstrichen sowie Graffiti und wasserbeständigen Fasermalern.

Anwendungsbereiche

Teppiche und textile Bodenbeläge, Polster und Textilien, elastische Bodenbeläge, Sportböden, werkseitig versiegelte Parkett- und Korkböden, Laminatböden, wasserbeständige Oberflächen.

Anwendung

Flüssigkeiten vorab mit saugfähigen Tüchern abtupfen, losen Schmutz absaugen. Elatex auf ein weiches, saugfähiges, fusselloses Tuch (z. B. ein geeignetes Micro-fasertuch) sprühen. Den Fleck durch Tupfen vom Rand zur Fleckenmitte hin lösen. Nicht reiben. Gelösten Schmutz mit einer trockenen Stelle des Tuches abtupfen. Mit klarem Wasser nachbehandeln und anschliessend trocken tupfen. Auf textilen Oberflächen abschliessend ggf. ein trockenes Tuch zum Heraussaugen der Restflüssigkeit auflegen und beschweren. Hartnäckige Flecken auf elastischen Bodenbelägen ggf. direkt ansprühen und nach kurzer Einwirkzeit mit einem Tuch oder kratzfreien weissen Pad behandeln. Polymerbeschichtete Böden anschliessend mit einem geeigneten Pflegemittel nachbehandeln.

Hinweis: Auf empfindlichen Oberflächen (z. B. Kork-/Parkettböden, lackierte Flächen, Acrylglas) eine längere Einwirkzeit vermeiden. Den zu reinigenden Belag, das Gewebe bzw. die Oberfläche vorab an unauffälliger Stelle mit Elatex auf Farb-, Material- und Lackbeständigkeit prüfen. Wenn durch Alterung Verschmutzungen in den Belag eingewandert sind bzw. eine Faserreaktion hervorgerufen haben, kann die Wirkung eingeschränkt sein. Sprühnebel und Produktdämpfe nicht einatmen. Während und nach der Anwendung grösserer Mengen für ausreichende Lüftung sorgen.

Technische Daten

pH-Wert: ca. 7,5 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: < 5 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis. Enthält Duftstoffe, LIMONENE, Lösemittel, Säuren und Stabilisatoren.

Giscode: Nicht getestet (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Lagerung

Im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken, vor Frost geschützt lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Ein Sicherheitsdatenblatt ist für berufsmässige Verwender erhältlich.

Qualitätsprüfung

Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH, Metzingen (FIGR).

Gebinde

200 ml Flasche mit Sprühkopf

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benützung dieser Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung dieser Produkte erfolgt jedoch ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, somit unterliegen Sie Ihrer eigenen Verantwortung und befreien 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. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.dr-schutz.com.



EBO CLEAN

Reinigungsmittel zur Grundreinigung und zum Entfetten.

Produktdaten:	Basis:	PH neutraler Reiniger
	Entflammbarkeit:	Zündpunkt 190 °C
	Giscode (D):	GG60
	Lagerung:	Kühl und trocken in ungeöffneten Originalgebinden 4 Jahre
	Verpackung:	Kunststoffflaschen zu 1 Liter
Verarbeitungsdaten:	Auftragsart:	Unverdünnt mit sauberem Lappen. Als Grundreiniger verdünnt mit Wasser im Sprühverfahren.
Anwendung:	Unverdünnt zum Entfetten von ölverschmierten Flächen. Entfettet und reinigt Metall, entfernt Bleistiftstriche auf Kunstharz, entfernt Semparoc an Werkzeugen und Materialien im noch nassen Zustand.	
Verarbeitung:	Werden die gereinigten Flächen verklebt, ist eine Nachreinigung mit Wasser oder Alkohol notwendig.	
	Als Grundreiniger: 1 Gewichtsteil Ebo clean mit 4 Gewichtsteilen Wasser mischen. Gemisch in eine Sprühflasche abfüllen.	
	ACHTUNG: Material auf Beständigkeit mit Ebo clean prüfen.	
Arbeitssicherheit:	Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt unter (www.collano.ch).	
Anwendungs-Hotline:	+41 (0)41 469 92 75 (Collano)	

Collano garantiert für die gleichmässig einwandfreie Qualität dieses nach Qualitätsnormen von ISO hergestellten Produktes, das aufgrund ihrer langjährigen Erfahrungen für die empfohlenen Anwendungen und angegebenen Bedingungen entwickelt worden ist. Material, Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen können die Produkteigenschaften massgeblich beeinflussen. Daher sind vor dem Einsatz Versuche beim Verarbeiter unerlässlich. Für andere Anwendungen sowie bei abweichenden Verarbeitungsbedingungen empfehlen wir, vorgängig den anwendungstechnischen Dienst von Collano zu kontaktieren. Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen von Collano. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie unter www.collano.ch.