



Informationen und Zubehör

TERRENO 
bodenvielfalt.ch

Trittschalldämmende Unterlagen | Dampfsperren | Reinigung und Pflege |
Sockelleisten | Zubehör | Profile | Leihmaschinen | Arbeitsanleitungen | Verarbei-
tungsrichtlinien | Untergrundvorbereitung | Klebstoffe | Oberflächenbehandlung

GESAMTÜBERSICHT

Lieferant	Produkt	Oberflächenart	Erstpflege (durch ausgebildete Fachperson)	Reinigung	Unterhaltspflege
Parkett					
Parawood	Grossdiele Landhausdiele Schiffsboden	lackiert • matt lackiert	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾	Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾
	Grossdiele Landhausdiele	Naturöl plus • farblos • weiss	keine	Parador Wischpflege Floor Cleaner	BRAUN Parkettpflege natur oder weiss ⁵⁾
Parador	Classic 3060 Trendtime 4	lackiert • matt lackiert	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾	Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾ oder Glanz ²⁾
	Classic 3060 Trendtime 8	Naturöl plus • farblos • weiss	keine	Parador Wischpflege Floor Cleaner	BRAUN Parkettpflege natur oder weiss ⁵⁾
Blackforest Woodfloors	Landhausdiele	oxydativ vorgeölt • farblos • grau • farblos und weiss • dunkel und weiss • weiss gelaugt und farblos • weiss • dunkle Böden farblos (z.B. Räumereiche)	Pflegeöl farblos ⁴⁾	Hain Spezialseife farblos	Pflegebalsam farblos ³⁾
			Pflegeöl weiss ⁴⁾	Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
			Pflegeöl farblos ⁴⁾	Spezialseife farblos	Pflegebalsam farblos oder antikbraun ³⁾
	Landhausdiele	Top endgeölt (UV-geölt) • rohholzoptik	keine	Parador Wischpflege Floor Cleaner	keine
Bravura	Landhausdiele	• farblos	keine	Clean&Care farblos	Pflegeöl farblos ³⁾
		• weiss	keine	Clean&Care weiss	Pflegeöl weiss ³⁾
Ziro	Casella SL	oxydativ vorgeölt • farblos	Parkettpflege natur ⁶⁾	BRAUN Parkett- und Terrassen- reiniger natur	Parkettpflege natur ⁶⁾
		• weiss	Parkettpflege weiss ⁶⁾	Parketreiniger weiss	Parkettpflege weiss ⁶⁾
Hain	Ambiente Primus Fino 90	oxydativ geölt • farblos • schiefergrau	Pflegebalsam farblos ³⁾	Hain Spezialseife farblos	Pflegebalsam farblos ³⁾
		• rohoptik	Pflegebalsam rohoptik ³⁾	Spezialseife farblos	Pflegebalsam rohoptik ³⁾
		• leicht weiss • weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾	Spezialseife weiss	Pflegebalsam weiss ³⁾
		• tabak • dunkle Böden farblos (z.B. Maroneiche angeräuchert, Räumereiche, Nussbaum)	Pflegebalsam farblos oder antikbraun ³⁾	Spezialseife farblos	Pflegebalsam farblos oder antikbraun ³⁾
Lindura Echtholzboden Furnierboden					
Meister	Lindura	lackiert • ultramatt lackiert	nicht erforderlich	Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾
		oxydativ geölt • farblos	nicht erforderlich	Dr. Schutz Holz Seife farblos	Premium Pflegeöl farblos ³⁾
Golvabia	Furnierboden	lackiert • matt lackiert	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾	Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger	Parkett- und Korkpflege Matt ¹⁾

GESAMTÜBERSICHT

Lieferant	Produkt	Oberflächenart	Erstpflege (durch ausgebildete Fachperson)	Reinigung	Unterhaltspflege
Kork					
Ziro	Corelan Sombra Kork	HotCoating • Keramik- beschichtung	nicht erforderlich	Dr. Schutz PU Reiniger	Vollpflege matt
Designboden					
Parador	Modular ONE		nicht erforderlich	Dr. Schutz PU Reiniger	Vollpflege matt
	Vinyl		nicht erforderlich	Dr. Schutz PU Reiniger	Vollpflege matt
Zur Aufwertung kann bei sehr stark beanspruchten Flächen im Wohn- und Objektbereich eine Oberflächenbehandlung mit Dr. Schutz PU Siegel, PU Anticolor oder Medica Hartversiegelung sinnvoll sein (siehe Kapitel 7, Oberflächenbehandlung)					
Meister	MeisterDesign comfort		nicht erforderlich	Dr. Schutz PU Reiniger	Vollpflege matt
Golvabia	Maxwear Vinyl		nicht erforderlich	Dr. Schutz PU Reiniger	Vollpflege matt
Zur Aufwertung kann bei sehr stark beanspruchten Flächen im Wohn- und Objektbereich eine Oberflächenbehandlung mit Dr. Schutz PU Siegel, PU Anticolor oder Medica Hartversiegelung sinnvoll sein (siehe Kapitel 7, Oberflächenbehandlung)					
Ziro	Vinyl		nicht erforderlich	Dr. Schutz PU Reiniger	Vollpflege matt
Zur Aufwertung kann bei sehr stark beanspruchten Flächen im Wohn- und Objektbereich eine Oberflächenbehandlung mit Dr. Schutz PU Siegel, PU Anticolor oder Medica Hartversiegelung sinnvoll sein (siehe Kapitel 7, Oberflächenbehandlung)					
Laminat					
Meister	Laminat		nicht erforderlich	Dr. Schutz Laminat-Reiniger	nicht erforderlich

- ¹⁾ Standard für die meisten Anwendungen (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)
- ²⁾ wenn eine Aufwertung des Glanzgrades erwünscht wird, besonders geeignet für seidenglänzenden Decklack (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)
- ³⁾ sehr sparsam auftragen, auf mit Spezialseife oder Clean&Care gereinigte Böden möglich (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)
- ⁴⁾ sehr sparsam auftragen, zuvor ist jedoch eine Grundreinigung mit Intensivreiniger notwendig (durch ausgebildete Fachperson)
- ⁵⁾ sehr sparsam auftragen, zuvor ist jedoch eine Grundreinigung mit Parador Wischpflege Floor Cleaner notwendig (durch ausgebildete Fachperson)
- ⁶⁾ sehr sparsam auftragen, auf mit BRAUN Parkett- und Terrassenreiniger natur oder Parkettreiniger weiss gereinigte Böden möglich (durch ausgebildete Fachperson empfohlen)

Hinweis:

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

ABDECK- UND SCHUTZVLIES

Selbsthaftendes hellblaues Polyestervlies, kaschiert mit einer atmungsaktiven Membrane. Vlies hellblau, Membrane weiss.

Anwendungsbereich Zum Abdecken von Böden, Treppen und anderen zu schützenden Objekten. Speziell geeignet bei feuchteempfindlichen Belägen wie Natursteine oder Hölzer und bei frisch verlegten Bodenbelägen. Die Feuchtigkeit aus dem Untergrund kann durch das Abdeckvlies entweichen, verhindert aber das Eindringen von Flüssigkeiten.

Eigenschaften

- atmungsaktive Membrane, Feuchtigkeit kann entweichen
- kein Eindringen von Wasser und Farbe von oben
- rutschsichere Oberfläche
- selbsthaftend auf der Unterseite
- Schutz vor mechanischer Beschädigung
- von oben dampf- und wasserdicht
- von unten dampföffnen
- mehrmals verwendbar, sofern diese unverschmutzt sind

Technische Daten	Dicke	ca. 2 mm
	Länge	50000 mm
	Breite	1000 mm
	Gewicht	ca. 0.18 kg/m ² ca. 8.8 kg/Rolle
	Dampfdiffusionswert (in 24 Std.)	70 g/m ²
	Rollengrösse	50 m ²
	Palettinhalt	24 Stück

Verarbeitung Abdeckvlies bahnenweise verlegen mit einer Überlappung von ca. 50 mm. Für mehrfache Anwendungen des Abdeckvlieses dürfen diese nicht verschmutzt sein. Bei empfindlichen Untergründen sind Vorversuche empfohlen.

Hinweis Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen. Vorversuche sind empfohlen.

Durch eine chemische Reaktion (z.B. ausgelöst durch Tenside) kann es in seltenen Fällen zu leichten Rückständen des Klebers auf dem Untergrund kommen. Diese können problemlos mit handwarmem Leitungswasser entfernt werden.

Wichtig Nicht mit Verdünner, Alkohol oder acetonhaltigen Produkten reinigen.

ABDECKPAPIER UND RIESELSCHUTZ

Extra starkes Abdeckpapier aus Packzellulose mit grosser Saugfähigkeit und idealer Steifheit.

Anwendungsbereich Zum Schutz von Bodenbelägen bei Maler-, Gips-, Bodenleger-, Plattenarbeiten. Ebenfalls geeignet für die Kulissenmalerei oder als einfacher Schablonenkarton.

Eigenschaften

- saugfähig
- bedingt wasserfest
- optimaler Oberflächenschutz
- hohe Tritt- und Durchstossfestigkeit

Technische Daten	Dicke	ca. 0.3 mm
	Länge	50000 mm
	Breite	1500 mm
	Gewicht	ca. 0.27 kg/m ² ca. 20 kg/Rolle

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, Bodenwächse, 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 Produkten und gemäss entsprechender Reinigungs- und Pflegeanleitung (keine handelsüblichen Produkte verwenden).
Wichtig: Nur nebelfeucht wischen und den Wischer gut auswringen. 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 Produkte

- Hain, Woca, Admonter, Dr. Schutz und Parador Reinigungs- und Pflegeprodukte
- Spraymop



Hygrometer



Filzgleiter



Spraymop

HAIN/WOCA REINIGUNG UND PFLEGE – VON OXYDATIV GEÖLTEN UND VORGEÖLTEN 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 hängt jedoch neben der Nutzung entscheidend auch von der Reinigung und Pflege ab.

Produktbeschreibung

Hain Spezialseife (Wischpflege)

Für die laufende Reinigung und Pflege oxydativ geölter, gewachster und geseifter Holzoberflächen im Innenbereich. Mit der Spezialseife erreicht man eine hygienische Reinigung.

Hain Pflegebalsam

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

Wichtig Bei geräucherten, angeräucherten, gelaugten Böden, Nussbaum sowie rohoptik geölten Böden ist, nach Säuberung des Verlegestaubs, eine Erstpflege mit Pflegebalsam vorgeschrieben.

Woca Pflegeöl

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

Anwendung

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

Reinigung

Hain Spezialseife

Im Verhältnis 50 ml auf 5 Liter lauwarmes Wasser verdünnen (starke Verschmutzung 100 ml/1 Liter) und den Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung in Faserrichtung 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.

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

Erstpflege

Hain Spezialseife (Wischpflege)

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 (durch ausgebildete Fachperson)

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

Bei geräucherten, angeräucherten, gelaugten Böden, Nussbaum sowie rohoptik geölten Böden ist eine Erstpflege mit Pflegebalsam vorgeschrieben. (Pflegeanwendung siehe Unterhaltspflege)

Woca Pflegeöl (durch ausgebildete Fachperson)

Bei vorgeölten Böden ist nach Verlegung eine Erstpflege mit Pflegeöl erforderlich. Diese darf frühestens einen Tag nach der Verlegung erfolgen. Die Erstpflege erhöht die Verschleissfestigkeit des Bodens und betont die Faserstruktur des Holzes. (Pflegeanwendung siehe Unterhaltspflege)

Anwendung Fortsetzung

Unterhaltspflege

Hain Pflegebalsam

Hauchdünn auf die gereinigte, vollständig trockene Oberfläche aufsprühen und mit einem trockenen, fusselfreien und bodenschonenden Baumwollmopp oder mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem weissen oder 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 Std., geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen.

Die Auffrischung der Öloberfläche 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 Holzart und Oberfläche)

Woca Pflegeöl (nur durch ausgebildete Fachperson)

Pflegeöl unverdünnt auf die grundgereinigte, vollständig trockene Oberfläche mit einem trockenen, fusselfreien und weichen Tuch/Lappen dünn auftragen. Danach mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem weissen oder beigen Pad einmassieren. Eventuellen Überschuss unmittelbar im Anschluss mit saugfähigem Baumwolltuch oder einem Wollpad abpolieren. Keine nassen Stellen zurücklassen und darauf achten, dass sich keine Schicht bildet. Die Fläche vor der Benützung mindestens 12 - 24 Std., geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen. In den ersten 48 Std., in denen das Öl aushärtet, den Boden nicht befeuchten oder reinigen.

Wichtig Vor dieser Behandlung (Erstpflge ausgeschlossen) muss der Boden jedoch gründlich mit Intensivreiniger gewischt werden und anschliessend 8 - 24 Std. trocknen.

Verbrauch ca. 1 Liter/ 30 - 40 m² (je nach Holzart und Oberfläche)

Reinigung der Werkzeuge

Öllappen und Werkzeuge welche mit Pflegebalsam in Verbindung kamen sofort nach Gebrauch in Wasser und Spezialeife 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 Spezialeife (farblos/weiss) 1 | Flasche

Hain Pflegebalsam (farblos/weiss/rohoptik/antikbraun) 1 | Flasche

Woca Pflegeöl (farblos/weiss) 1 | Flasche

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Baumwolle 420 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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.

HAIN PUNKTUELLE GRUNDREINIGUNG – VON GEÖLTEN PARKETTböDEN

Punktuelle Grundreinigung von geölten Parkettböden (nur durch ausgebildete Fachperson).

Produktbeschreibung

Hain Holzreiniger für Parkett (punktuelle Grundreinigung)

Der Holzreiniger ist ein hochwirksames Mittel um Vergrauungen, Algen, Moos, beschädigte Anstriche und Verschmutzungen zu entfernen. Sofort nach der Behandlung erscheint der natürliche Holzton wieder. Gesundes Holz und unbeschädigte Oberflächen werden nicht angegriffen. Das Produkt ist kein Abbeizmittel!

Anwendung (nur durch ausgebildete Fachperson)

Hain Holzreiniger für Parkett (punktuelle Grundreinigung)

Holzreiniger im Verhältnis 1 : 10 - 1 : 1 verdünnen, mit einem Abbeizpinsel satt auftragen und mit einer Wurzelbürste gründlich einarbeiten. Metallteile vor der Anwendung entfernen oder abdecken. Nach 5 - 10 Min. mit lauwarmen Wasser vollständig abwaschen.

Führen Sie vor jeder Anwendung auf unbekanntem Untergrund eine Auftragsprobe durch.

Verbrauch ca. 0.250 Liter/15 - 25m² (Verdünnung 1 : 10 - 1 : 1)

Wichtig Nach der Reinigung ist ein Auftrag von Pflegebalsam oder Pflegeöl zwingend nötig.

Technische Daten

Hain Holzreiniger für Parkett (punktuelle Grundreinigung)

Inhaltsstoffe Natürliche Fruchtsäuren, geringe Mengen an wasserlöslichen Stabilisatoren, demineralisiertes Wasser

Kennzeichnung nach EG-Empfehlung:

< 5 %, anionische Tenside und nichtionische Tenside

Sicherheits- Haut-, Augen- und Schleimhautkontakt meiden. Bei der Verarbeitung Schutz-
hinweis handschuhe und Augenschutz tragen. Spritzer sofort mit reichlich Wasser entfernen. Von Kindern fernhalten!

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäss SefStoffV und EG-Zubereitungsrichtlinien.

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte mit Leitungswasser reinigen.

Lagerung

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

Produkte

Hain Holzreiniger (punktuelle Grundreinigung)

240 ml Sprühflasche

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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.

ADMONTER REINIGUNG UND PFLEGE – VON EASY CARE 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 hängt jedoch neben der Nutzung entscheidend auch von der Reinigung und Pflege ab.

Produktbeschreibung

Admonter Clean & Care

Für die laufende Reinigung und Pflege von Easy care geölten Holzoberflächen im Innenbereich.

Admonter Pflegeöl

Optimales Pflegemittel zur Auffrischung von Easy care geölten Holzoberflächen im Innenbereich.

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

Reinigung

Admonter Clean & Care

Im Verhältnis 100 ml auf 10 Liter lauwarmes Wasser verdünnen und den Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung in Faserrichtung nebelfeucht wischen. Grosse Flächen können mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und rotem Pad im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden.

Die Dosierung ist abhängig vom optischen Erscheinungsbild. Speziell wenn der Boden an Farbtintensät verloren hat und gräulich bzw. stumpf wirkt können bis zu 250 ml (Schlierenbildung vermeiden) auf 10 Liter Wasser verwendet werden.

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

Hinweis Boden vor weiteren Pflgetätigkeiten gut trocknen lassen. Für mehr Glanz kann die Fläche nach dem Auftrocknen mit einem weissen Pad oder einem weichen Lappen nachpoliert werden.

Wichtig Eine Reinigung nach einer Auffrischung mit Pflegeöl darf erst nach einer Trocknungszeit von ca. 2 - 7 Tagen erfolgen. Durch regelmässigen Luftaustausch (Stosslüften) in Kombination mit der Fussbodenheizung kann die Trocknung entsprechend beschleunigt werden.

Unterhaltspflege

Admonter Pflegeöl (nur durch ausgebildete Fachperson)

Hauchdünn auf die gereinigte, vollständig trockene Oberfläche aufsprühen und mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem weissen oder beigen Pad verteilen und in Faserrichtung 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 24 Std., geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen.

Die Auffrischung der Öloberfläche ist von der Beanspruchung abhängig.

Wichtig Eine Reinigung nach einer Auffrischung mit Pflegeöl darf erst nach einer Trocknungszeit von ca. 2 - 7 Tagen erfolgen. Durch regelmässigen Luftaustausch (Stosslüften) in Kombination mit der Fussbodenheizung kann die Trocknung entsprechend beschleunigt werden.

Verbrauch ca. 1 Liter / 70 - 100 m² (je nach Holzart und Oberfläche)

Reinigung der Werkzeuge

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

Reinigung und Pflege

Lagerung

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

Produkte

Admonter Clean & Care 1 | Flasche

Admonter Pflegeöl 1 | Flasche

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Baumwolle 420 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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.

PARADOR REINIGUNG – VON NATURÖL PLUS PARKETTBÖDEN

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

Produktbeschreibung

Parador Wischpflege Floor Cleaner

Die Wischpflege ist ein Wischwasserzusatz aus pflanzlichen Seifen und natürlichen Pflegezusätzen. Sie reinigt schonend, gründlich, streifen- und schlierenfrei, frischt die Oberfläche auf und schützt vor Wiederverschmutzung.

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

Reinigung

Parador Wischpflege Floor Cleaner

Im Verhältnis 3 Verschlusskappen auf 5 Liter lauwarmes Wasser verdünnen und den Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung nebelfeucht wischen. Evt. trocken nachwischen.

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

Hinweis Das Naturprodukt Holz sollte nie über längere Zeit feucht oder gar nass sein, da es Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern kann (Quellung). Deshalb stets nur nebelfeucht (d.h mit ausgewrungenem Mopp) wischen und keine Pfützen auf dem Boden erzeugen.

Technische Daten

Parador Wischpflege Floor Cleaner

Inhaltsstoffe Wasser; < 5 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, Duftstoff, Konservierungsstoff: 2-Bromo-2-nitropan-1.3-diol, phosphatfrei, ohne Bleichmittel

Giscode GU40 . GGVSEB / ADR -/-
Kennzeichnung WGK 1 nach deutscher Norm

Sicherheits-hinweis Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen.

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte mit Leitungswasser reinigen.

Lagerung

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

Produkte

Parador Wischpflege Floor Cleaner

1 l Flasche

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Baumwolle

420 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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 UND PFLEGE – VON LACKIERTEN PARKETT-, LINDURA HOLZ- UND FURNIERBÖDEN

Der natürliche Wuchs und die Struktur des Holzes verleihen Parkett- und Lindura Holzböden ihre besondere Note. Durch die Versiegelung sind diese Böden weitgehend geschützt, Die Langlebigkeit hängt jedoch 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

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. 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 schütteln. Bei Auftragung 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 - 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)

Anwendung Fortsetzung

Erst- und Unterhaltspflege (durch ausgebildete Fachperson)

Dr. Schutz Parkett- und Korkpflege

Vor Gebrauch sorgfältig schütteln. Anschliessend unverdünnt mit einem trockenen Wischwiesel oder einem fusselfreien und bodenschonenden Baumwollmopp in einem gleichmässigen dünnen Film auf den gründlich gereinigten Boden auftragen. Für erhöhten Schutz - oder wird mehr Glanz gewünscht - Auftragung in Querrichtung wiederholen, wenn der Pflegefilm trittfest ist. Fläche vor Benutzung mindestens 12 Std. (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 - 2 mal im Jahr
- mittelstark beanspruchte Böden (z.B. Korridore, Treppen, Büroräume mit Publikumsverkehr) je nach Bedarf etwa alle 3 - 6 Monate, stärker beanspruchte Bereiche auch häufiger
- besonders stark beanspruchte Böden (z.B. Restaurant, Ladengeschäfte, Warenhäuser, Schulen oder Tanzflächen) alle 4 - 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 Auftragung)

Technische Daten

Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger

pH-Wert ca. 9.5 (Konzentrat)
 Inhaltsstoffe 5 - 15 % anionische Tenside, unter 5 % nichtionische Tenside, amphotere Tenside, enthält CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, Duftstoffe
 Giscode GU 40 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Dr. Schutz Parkett- und Korkpflege

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

Produkte

Dr. Schutz Parkett- und Korkreiniger 750 ml Flasche

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

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Baumwolle 420 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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 UND PFLEGE – VON GEÖLTEN LINDURA HOLZBÖDEN

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 hängt jedoch neben der Nutzung entscheidend auch von der Reinigung und Pflege ab.

Produktbeschreibung

Dr. Schutz Holz Seife

Wischpflegemittel auf Seifenbasis zur Erstbehandlung sowie täglicher Reinigung und Pflege von geölten oder gewachsen 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 wirkt antistatisch.

Dr. Schutz Premium Pflegeöl

Tiefenwirksames Pflegeöl für die Bodenpflege von oxydativ geölte Oberflächen. Tiefenwirksame Nachimprägnierung ausgelaugter geölter Holzfussböden. Das Holz bekommt wieder Farbtiefe. Auch geeignet für werkseitig vorgeölte Oberflächen. Für imprägniert-geölte und hardwax-geölte Oberflächen. Für Holzböden aller Beanspruchungsklassen im Wohn- und Objektbereich.

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

Reinigung

Dr. Schutz Holz Seife

Im Verhältnis 1 : 100 - 1 : 200 (50 - 100 ml auf 10 Liter lauwarmes Wasser) verdünnen und Boden mit einem bodenschonenden Baumwollmopp und dieser Lösung nebelfeucht wischen. Restfeuchtigkeit trocknen lassen.

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 nebelfeucht (d.h mit ausgewrungenem 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.

Verbrauch ca. 0.2 Liter / 100 m² (Unterhaltsreinigung)

Erst- und Unterhaltspflege

Dr. Schutz Premium Pflegeöl

Unverdünnt auf die grundgereinigte, vollständig trockene Oberfläche mit einem trockenen, fusselfreien und weichen Tuch/Lappen dünn auftragen. Danach mit dem Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und dem weissen oder beige Pad einmassieren. Eventuellen Überschuss unmittelbar im Anschluss mit saugfähigem Baumwolltuch oder einem Wollpad abpolieren. Keine nassen Stellen zurücklassen und darauf achten, dass sich keine Schicht bildet. Die Fläche vor der Benützung mindestens 6 - 12 Std., geeigneterweise über Nacht, trocknen lassen. In den ersten 3 Tagen, in denen das Öl aushärtet, den Boden nicht befeuchten oder reinigen.

Wichtig Vor dieser Anwendung muss die Oberfläche absolut trocken und staubfrei sein. Bei Auftrag starke Sonneneinstrahlung und Zugluft vermeiden, Fussbodenheizung vorher abstellen.

Verbrauch ca. 10 - 20 g/m² pro Auftrag (je nach Saugverhalten der Oberfläche)

Technische Daten

Dr. Schutz Holz Seife

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

Giscode GU 40 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Dr. Schutz Premium Pflegeöl

Inhaltsstoffe natürliche Pflanzenöle (wie Leinöl, Saffloröl, Hanföl)/modifizierte Pflanzenöle/Carnaubawachs/aliphatische Kohlenwasserstoffe/Glycoether/blei- und kobaltfreie Trockenstoffe Decopaint 2004/42/IIA(f)(700)700

Giscode Ö60+ (Stark lösemittelhaltige Öle/Wachse, entaromatisiert, oximfrei)

Reinigung der Werkzeuge

Öllappen und Werkzeuge welche mit Premium Pflegeöl in Verbindung kamen sofort nach Gebrauch in Wasser 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

Dr. Schutz Holz Seife (farblos/weiss)

750 ml Flasche

Dr. Schutz Premium Pflegeöl

1 l Flasche

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Baumwolle

420 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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 LACKIERTEN/GEÖLTEN PARKETT-, LINDURA HOLZ- UND FURNIERBÖDEN

Grundreinigung von wasserfest versiegelten sowie geölten und gewachsten Parkett- und Korkböden (nur durch ausgebildete Fachperson).

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 (nur durch ausgebildete Fachperson)

Dr. Schutz Intensivreiniger für Parkett und Kork (Grundreiniger)

Empfindliche Oberflächen und Übergangprofile abkleben. Grobschmutz mit dem Besen oder Staubsauger beseitigen. Bei lackierten Holz- und Korkböden Intensivreiniger unverdünnt mit Breitwischmop auf den Boden auftragen, dabei Pfützenbildung vermeiden. Pflegefilm nach einer Einwirkzeit von max. 10 Min. unter Verwendung des Parquetolino Einscheiben-Gerätes mit dem weissen Pad (Leihmaschine) lösen. Auf geölte und gewachste Holz- und Korkböden Intensivreiniger im Verhältnis 1 : 1 - 1 : 3 mit Wasser verdünnen und mit Breitwischmop auf den Boden auftragen, dabei Pfützenbildung vermeiden. Die Reinigung ohne vorherige Einwirkzeit, d.h. unmittelbar nach Auftragen der Reinigungslösung, unter Verwendung des Parquetolino Einscheiben-Gerätes mit dem roten Pad (Leihmaschine) beginnen. Schmutzflotte sofort vollständig mit einem Wasserauger aufnehmen, im Ausnahmefall können saugfähige trockene Wischmopps verwendet werden. Abschliessend mit klarem Wasser nebelfeucht nachwischen.

Verbrauch ca. 3 - 5 Liter / 100 m² (Verdünnung 1 : 1 - 1 : 3)
ca. 10 - 15 Liter / 100 m² (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 % nichtionische Tenside, enthält Duftstoffe (LIMONENE), Lösemittel
 Giscode GG 0 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)
 ADR/RID Kein Gefahrgut gemäss Sondervorschrift 144, Kap. 3.3 ADR.
 CLP GHS02. Achtung. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
 P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heissen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P233 Behälter dicht verschlossen halten. P403+P235 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. P501 Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäss den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.
 Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll bzw. der Wertstoffsammlung entsorgt werden.

Reinigung und Pflege

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 Benutzung 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 UND PFLEGE – VON DESIGN-, VINYL-, SOMBRAKORK- UND CORELANBÖDEN (im Wohnbereich)

Diese Böden 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 PU Reiniger

Reinigungskonzentrat für die Unterhaltsreinigung und Bauschlussreinigung von Hartböden. Ausgezeichnete Schmutzbindung, auch bei fetthaltigen Rückständen. Kein Auslaugen der Oberfläche, keine Bildung von Grauschleiern und streifenfreie Reinigung.

Dr. Schutz Vollpflege matt

Matte Polymerdispersion für die Einpflege neu verlegter oder grundgereinigter Bodenbeläge und zur Auffrischung PU-vergüteter Böden.

- Für Haushalt und Objekt
- Schützt den Boden durch einen elastischen, rutschhemmenden, matten Pflegefilm
- Die Schmutzhaftung wird verringert und die Unterhaltsreinigung erleichtert
- Erfüllt die Anforderungen der DIN 18032 (Gleitverhalten) für Sportböden
- Metallfrei

Anwendung

Bodenbeläge mit einem separaten, nur zu diesem Zweck verwendeten bodenschonenden Microfasermopp wischen. Reinigungs- und Pflegeprodukte (gemäss Hinweis auf Gebinde) vor Gebrauch gut schütteln. Bei Auftragung und Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen, jedoch Zugluft und starke Sonneneinstrahlung vermeiden. Fussbodenheizung rechtzeitig vorher abstellen.

Bauschlussreinigung

Dr. Schutz PU Reiniger

Grobschmutz mit dem Besen oder Staubsauger beseitigen. PU Reiniger bei starken Verschmutzungen im Verhältnis 1 : 10 (1 Liter auf 10 Liter Wasser) verdünnen, bei leichten Verschmutzungen die Konzentration dem Verschmutzungsgrad entsprechend verringern. Reinigungslösung auf dem Belag verteilen und Belagsoberfläche nach kurzer Einwirkzeit schrubben. Bei grösseren Flächen das Parquetolino Einscheiben-Gerät (Leihmaschine) und rotem Pad oder Schrubbürste verwenden. Schmutzflotte mit saugfähigen Breitwischmopps, bei grösseren Flächen mit einem Dr. Schutz Sprühsauger mit Hartbodenadapter, aufnehmen. Mit klarem Wasser zur Neutralisation nachwischen.

Hinweis Empfindliche Oberflächen (z.B. Holz, Metall) nicht mit der Reinigungsflotte benetzen.

Verbrauch ca. 2 Liter / 100 m²

Unterhaltsreinigung

Dr. Schutz PU Reiniger

PU Reiniger im Verhältnis 1 : 200 (50 ml auf 10 Liter Wasser) verdünnen und den Boden mit dieser Lösung wischen. Zur Anwendung im Reinigungsautomaten kann die Verdünnung auf 1 : 400 (25 ml auf 10 Liter Wasser) erhöht werden.

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

Hinweis Empfindliche Oberflächen (z.B. Holz, Metall) nicht mit der Reinigungsflotte benetzen.

Verbrauch ca. 0.1 Liter pro 100 m²

Dr. Schutz Vollpflege matt

Vollpflege matt im Verhältnis 1 : 100 - 1 : 200 (50 - 100 ml auf 10 Liter Wasser) verdünnen und den Boden mit dieser Lösung im Nasswischverfahren reinigen. Das Vorgehen ist geeignet zur Entfernung leichter Verschmutzungen. Für die Beseitigung auch stärkerer Verschmutzungen (z.B. in Fluren, vor Küchenseiten) und für ein optimales Reinigungsergebnis empfehlen wir eine regelmässige Reinigung mit Dr. Schutz PU Reiniger.

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

Verbrauch ca. 0.2 Liter pro 100 m²

Anwendung Fortsetzung

Erst- und Unterhaltspflege (durch ausgebildete Fachperson)

Dr. Schutz Vollpflege matt

Zur Einpflege neu verlegter oder grundgereinigter Böden unverdünnt mit dem Wischwiesel in einem gleichmässigen dünnen Film auf die bauschluss oder grundgereinigte Belagsoberfläche in Längsrichtung auftragen. Wenn der Pflegefilm trittfest ist, den Vorgang in Querrichtung wiederholen. In stärker beanspruchten Bereichen nach Trocknung einen dritten Auftrag in Längsrichtung durchführen. Pflegefilm vor Benutzung des Belages mindestens 12 Std., geeigneterweise jedoch über Nacht, trocknen lassen. Zur Auffrischung PU-vergüteter Beläge den Boden vor Auftrag von Vollpflege matt mit Dr. Schutz Grundreiniger R oder Dr. Schutz PU Reiniger gründlich reinigen. Wir empfehlen hierbei die Verwendung eines grünen Pads.

Verbrauch ca. 2 Liter / 100 m²

Hinweis Beachten Sie die objekt- und belagsspezifischen Pflegeanleitungen unter www.dr-schutz.com.

Technische Daten

Dr. Schutz PU-Reiniger

pH-Wert 9.5 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe 5 - 15 % nichtionische Tenside, unter 5 % anionische Tenside, Duftstoffe, LIMONENE, Konservierungsmittel (2-BROMO-2-NITROPROPANE-1.3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE, GLUTARAL). Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2Hisothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3 : 1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Dr. Schutz Vollpflege matt

pH-Wert 7.5 - 8.0 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe Enthält METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BRONOPOL, Duftstoffe, Lösemittel, Pflegekomponenten.

Lagerung

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

Produkte

Dr. Schutz PU-Reiniger 750 ml Flasche

Dr. Schutz Vollpflege matt 750 ml Flasche

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Microfaser 400 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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 UND 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 schütteln. Bei Auftragung 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 - 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 beige 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 / 100 m² (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**Dr. Schutz Laminatreiniger**

750 ml Flasche

Dr. Schutz Spraymop

- 1 Teleskop-Stiel
- 1 Kunststoff-Kletthalter
- 1 leere Reinigungsmittelflasche

Klettmopp Microfaser

400 mm

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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, tensidfreier Fleckentferner zur Entfernung von Absatzstrichen und hartnäckigen Flecken wie Kleberresten sowie wasserlöslicher und wasserunlöslicher Flecken im Haushalt wie Cola, Fruchtsaft, Ketchup, Kugelschreiber, Marmelade, Rotwein, Kaffee, Schokolade, Kaugummi, Schuhcreme, Nagellack, Teer, Filzstift, usw. Verstärkt die Wirkung von Grundreinigern bei der Entfernung von Dispersionsbeschichtungen.

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, fusselfreies Tuch (z.B. geeignetes Microfasertuch) 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 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, lackierten 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. 2.5
Inhaltsstoffe	unter 5 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Lösemittel
Giscode	Nicht getestet

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.

Gebinde

200 ml Flasche mit Sprühkopf

Die vorstehenden anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung 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.

WAKOL RT 5960 REINIGUNGSTÜCHER

Imprägnierte und gut saugende Tücher zur Reinigung der Hände und Werkzeuge.

Anwendungsbereich Speziell bei Verunreinigungen mit nicht ausgehärteten PU Klebstoffen, Ölen, Fetten und Lacken.

Technische Daten	Aussehen	Faserverstärkte, speziell imprägnierte Tücher
	Lieferform	150 Stück im Eimer mit wiederverschliessbarer Entnahmeöffnung
	Lagerzeit	12 Monate bei Raumtemperatur
	Lagertemperatur	kühl und trocken lagern, nicht frostempfindlich

Verarbeitung Tücher können einzeln aus dem Gebinde entnommen (abgerissen) werden. Nach Gebrauch nicht auf versiegelten oder geölten Flächen liegen lassen. Reaktive Klebstoffe oder Lacke können nur im frischen Zustand entfernt werden. Die Tücher enthalten zusätzlich für die Haut rückfettende Substanzen.

Wichtige Hinweise Wir gewährleisten die gleich bleibend hohe Qualität unserer Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf langjähriger praktischer Erfahrung und beziehen sich auf Normbedingungen. Die Vielfalt der eingesetzten Materialien und unterschiedlichen Baustellenbedingungen, die wir nicht beeinflussen können, schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Die Verlegeanleitungen der Belaghersteller und die derzeit gültigen Normen und Merkblätter sind zu beachten. Darüber hinaus stehen wir gerne für eine technische Beratung zur Verfügung. Die Produktdatenblätter finden Sie in der aktuellsten Fassung unter www.wakol.com. Mit Erscheinen dieser technischen Information vom 15.07.2021 verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.