



WIR STELLEN UNS VOR



GRENZEN ÜBERWINDEN – ORGANISATION

Regionale Verankerung motiviert. Unser Team besteht aus ortsansässigen Mitarbeitern in allen vier Landesregionen. Sprachliche Grenzen werden so überwunden, verschiedene Mentalitäten verbunden. Unser Firmenhauptsitz befindet sich in Winterthur. Langjährige Mitarbeiter/-innen kümmern sich hier als Schnittstelle zwischen Entwicklung, Produktion und Verkauf um die Bedürfnisse unserer Kunden. Dank Qualität, Einsatz und erfolgreichem Handeln konnte unsere Mannschaft in den letzten Jahren stetig wachsen. Darauf sind wir stolz!

Alles aus einer Hand – für die Produktbereiche Waschen, Reinigen und Hygiene.

Philosophie

- Alles aus einer Hand
- Nachhaltigkeit fördern
- Abläufe optimieren
- Bedürfnisse befriedigen
- Nutzen erkennen
- Grenzen überwinden
- Kompetenz beweisen
- Werte erhalten
- Branchen verbinden

Sauberkeit und Hygiene bedeutet nicht schrubben, schaben, kratzen und krampfen. Mit unseren Systemen wollen wir es Ihnen so leicht wie möglich machen. Gemeinsam mit unseren Partnern konzentrieren wir uns auf intelligente und anwenderfreundliche Lösungen sowie auf einfache und verständliche Konzepte. Wir setzen Ideen um, die mit wenig Aufwand mehr Cleaning-Power entwickeln.

Nachhaltigkeit fördern – Forschung und Entwicklung

Von der Idee bis zur Marktreife entwickeln wir unsere Produkte im betriebseigenen Labor am Firmensitz in Winterthur. Ein Team von Spezialisten konzipiert Produkte, entwickelt Rezepturen, führt im Labor Versuche durch und unterstützt 1:1-Anwendungstests vor Ort. Unsere Managementsysteme sind nach ISO 90001–2008 (Qualität), ISO 14001–2004 (Umwelt) und IFS-HPC (gute Herstellungspraxis und Risikobeherrschung) zertifiziert. Sie garantieren die Herstellung von Produkten höchster Qualität. Ökologie und Ökonomie sind für uns gleichwertige Parameter. Wir nehmen unsere Verantwortung gegenüber der Umwelt wahr und setzen unsere ganze Kraft für die Nachhaltigkeit und Erhaltung der natürlichen Ressourcen ein. Schweizweit sind wir der führende Anbieter von ökologischen Produkten für alle Anwendungsbereiche.

INHALTSVERZEICHNIS

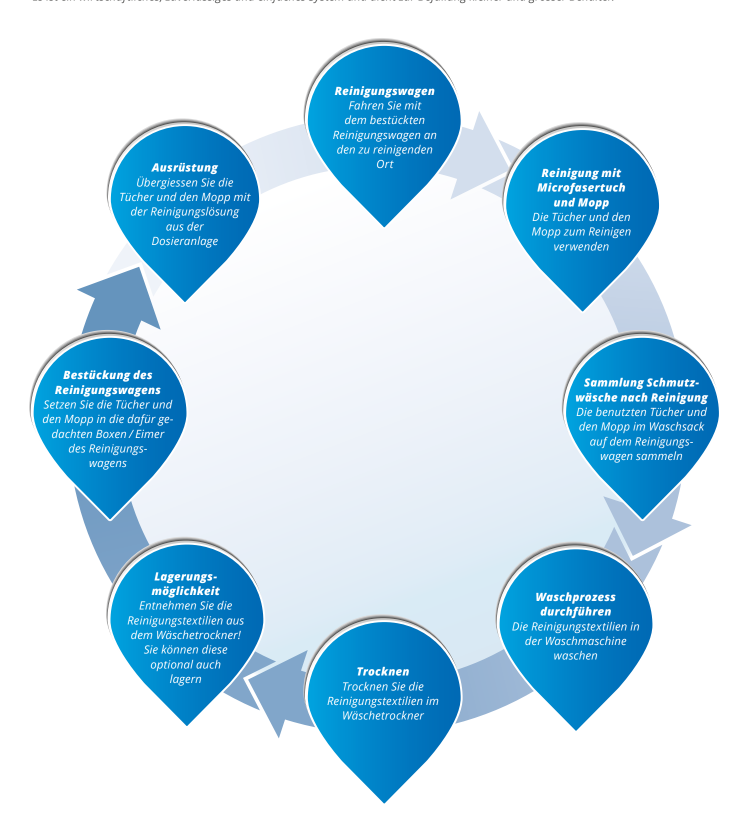
REINIGUNG MIT SYSTEM	Dosieranlage Promix	5
KENVIGONG WIT STSTEM	Wet-Tec	6
	Manuelle Dosierung	7
	Clara Clean 2.0	
		8
	Farben und Abläufe	9
1 REINIGUNGSMETHODEN	Kehren/Kehrsaugen	11
KEINIGONGSWETHODEN	Staubbindend wischen	
		12
	Feucht abwischen	13
	Trockensaugen	14
	Polieren/Poliersaugen	15
	Sprayreinigen	16
	Sprühmoppen	17
	Nasswischen	18/19
	Scheuersaugen	20
	Nassscheuern	21
	Nasssaugen	22
	Sprühextrahieren	23
	, Schaumreinigung	24
2 ANLEITUNG ZUR REINIGUNG	Unterhalt Schmutzfangmatten	26
	Entflecken	27
	Porenfüllen	28
	Beschichten	29
	Imprägnieren	30
	Desinfektion	31
	Glasreinigung	32
	Giasi eningung	32
3 REINIGUNG VON RÄUMLICHKEITEN	Reinigung eines Hotelzimmers	34/35
REINIGONG FON RAGINEICHREITEN	- Nasszelle	36/37
	- Nusszelle	30/3/
	Reinigung eines Heimzimmers	38/39
	- Nasszelle	40/41
	Reinigung eines Spitalzimmers	42/43
	Reinigung eines Spitalzimmers Reinigung eines Entrées	44/45
	Reinigung eines Einrees Reinigung eines Büros	46/47
		48/49
	Reinigung eines Speisesaals	46/49
4 PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE	Laminat	51
	Natursteine	52-55
	Fugenlose Kunststoffbeläge	56-58
	PVC (glatt und leicht strukturiert)	59
	Linoleum	60
	Keramische Bodenbeläge (glasiert)	61
	Steinzeugfliesen (Feinsteinzeug)	62
	Textile Bodenbeläge (synthetische Fasern)	63
	Holz- und Korkböden	64-66
	Kundenkontakt	67

3

REINIGUNG MIT SYSTEM DOSIERANLAGE PROMIX

MISCHDOSIERGERÄT FÜR FLASCHEN UND EIMERBEFÜLLUNG

Promix ist ein innovatives System zur schnellen und einfachen Dosierung verschiedener Reinigungsmittel. Es ist ein wirtschaftliches, zuverlässiges und einfaches System und dient zur Befüllung kleiner und grosser Behälter.

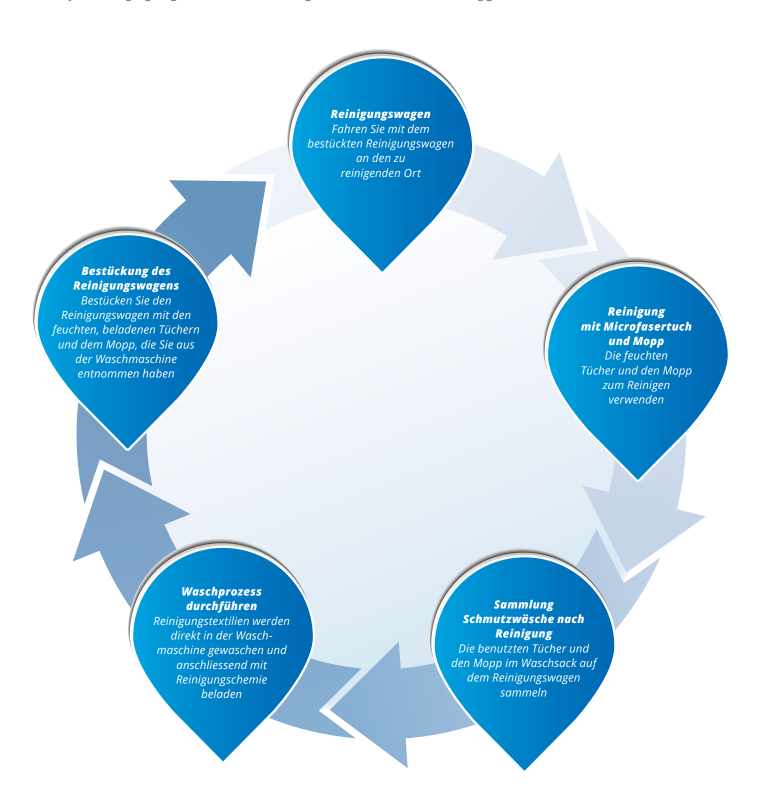


|

REINIGUNG MIT SYSTEM WET-TEC

DAS EFFIZIENTE REINIGUNGSSYSTEM FÜR DIE UNTERHALTSREINIGUNG

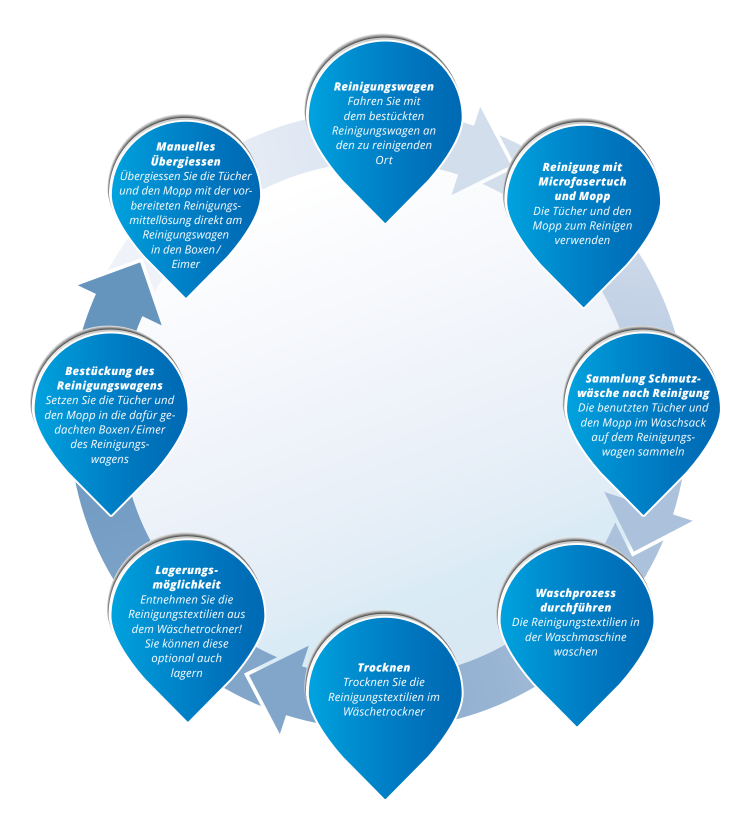
Die Reinigungstextilien werden in der Waschmaschine gewaschen. Anschliessend werden diese anhand einer Tabelle mit einer genau definierten Menge Reinigungschemie sowie Wasser ausgerüstet. Die so beladenen Textilien werden dann in einer passenden Box auf dem Reinigungswagen verstaut und dann möglichst unmittelbar zur Anwendung gebracht.



REINIGUNG MIT SYSTEM MANUELLE DOSIERUNG

UNIVERSELL EINSETZBAR FÜR SÄMTLICHE WISCHSYSTEME

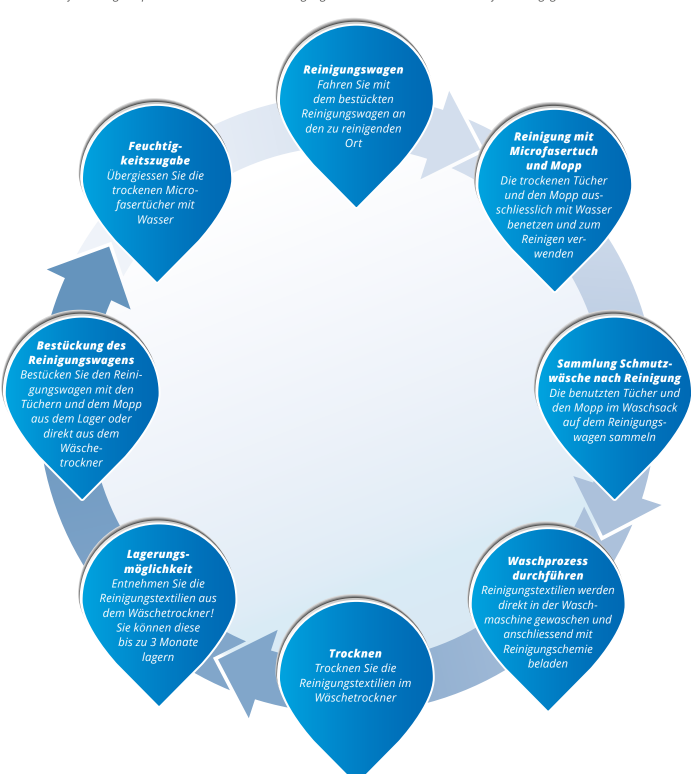
Die manuelle Dosierung ist die einfachste Art, um eine Dosierung für alle Wischsysteme an Ort und Stelle vorzunehmen. Diese Technik ist universell einsetzbar für sämtliche Wischsysteme. Üblicherweise wird mithilfe eines skalierten Messbechers oder speziellen Dosierflaschen dosiert um die vorgegebenen Dosierangaben einzuhalten.



REINIGUNG MIT SYSTEM CLARA CLEAN 2.0

DAS EINZIGARTIGE REINIGUNGSSYSTEM FÜR EINE EFFIZIENTE UND HYGIENISCHE UNTERHALTSREINIGUNG

ClaraClean 2.0 ist eine Innovation, welche den Prozess der professionellen Reinigung optimiert. Die Reinigungstextilien werden in der Waschmaschine gewaschen und anschliessend mit der Reinigungschemie ausgerüstet und im Wäschetrockner getrocknet. Durch die Befeuchtung mit purem Wasser werden die Reinigungstenside aktiviert und können definiert abgegeben werden.



REINIGUNG MIT SYSTEM FARBEN UND ABLÄUFE

Reinigungsablauf

Für die Planung der Reinigungsabläufe gilt das Prinzip: «Von oben nach unten und in Richtung Ausgang - von sauber nach unsauber».





Farben-System

Für die hygienische Reinigung besteht ein Farb-System für die zu reinigenden Bereiche. Die verwendeten Farben sind blau, gelb, rot und grün, welche sich auf einen jeweiligen Bereich beziehen. Mit diesem System wird vermieden, dass ein Tuch, mit dem zuvor eine Toilette gesäubert wurde auch eingesetzt wird für die Reinigung eines Schreibtisches – auf diesem Weg würden sich nämlich Keime von der Toilette auf den Schreibtisch übertragen. Folgende Farben haben sich in der Praxis eingebürgert:



Blau: für Einrichtungsgegenstände, wie Schreibtische, Stühle, Heizkörper, Regale und Türen



Rot: für das WC, Urinal und die Fliesen im umgebenden Bereich



Gelb: für den Sanitärbereich wie Fliesen Waschbecken, Ablagen, Spiegel, Armaturen, Badewannen und Duschkabinen



Grün: Bereiche wie z.B. Küche, OP, Reinigung und Desinfektion im Pflegebereich



REINIGUNGSMETHODEN KEHREN/KEHRSAUGEN maschinell

Mittlere Flächenleistung: 1000 m²/h

Ziel

Die Oberfläche ist frei von Staub und Grobschmutz. Trockene und mechanische Entfernung von aufliegendem Schmutz mit Borstenerzeugnissen und gleichzeitiger Absaugung von Staub sowie Aufnahme des Schmutzes in ein Behältnis.

Vorarbeit

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit.

Kontrollieren Sie den Schmutzfangbehälter und wenn voll leeren Sie diesen.

Stellen Sie die Walzenbürste auf die richtige Höhe ein.

Hauptarbeit



Mit dem Seitenbesen die Ränder kehren/kehrsaugen.

Die freie Fläche kehren/kehrsaugen.

Seitenbesen hochklappen

Beachten Sie die Bedienungsanleitung.

Schlussarbeit

Leeren Sie den Schmutzfangbehälter. Wischen Sie die Maschine feucht ab.

Laden Sie evtl. die Batterie auf.

Produkteempfehlung

Handkehrmaschinen

Kehrsaugmaschinen

Produkt 1 Cleanfix HS 770

2 Cleanfix KS 650 IBC3 Cleanfix KS 1100 B4 Cleanfix KS 1100 B HD

Artikelnr. Beschreibung

509200

509076

Kompakte Handkehrmaschine

handgeführte Kehrsaugmaschine

Aufsitzkehrsaugmaschine

Aufsitzkehrsaugmaschine mit Hochentleerung











REINIGUNGSMETHODEN STAUBBINDEND WISCHEN

Mittlere Flächenleistung: 600 m²/h

Ziel

Mechanisch werden lose Verschmutzungen ohne Staubaufwirbelung vom glatten bis leicht strukturierten Bodenbelag entfernt. Der Bodenbelag bleibt trocken.

Vorarbeit



Masslinn-, Feucht- oder Einwegtücher am Gerät montieren.

Nicht auf nassen Flächen anwenden.

Stellen Sie die Stiellänge richtig ein.

Kinn- oder Schulterhöhe

Hauptarbeit



Gerät nicht vom Boden abheben und mit der breiten Seite vorwärts bewegen.



Wischen Sie den Staub zuerst an den Rändern und unter dem Mobiliar und zuletzt die freie Fläche mit Pendelbewegungen zum Ausgang hin – der Schmutz ist immer vorne.





Nehmen Sie den Schmutz sowie das Masslinn-, Feucht- oder Einwegtuch mit der Kehrgarnitur zusammen auf und entsorgen Sie es.

Schlussarbeit

Wischen Sie das Gerät feucht ab und reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Feuchtwischtücher	 Feuchtwischtücher Masslinntücher Masslinntuch-Rolle 	506302 506176 506177	25 x 60 cm/Pack à 50 Stk Stark alkalischer Allzweckreiniger 60 x 23 cm/60 m/Ø Kapazität
Halter und Stiele	4 Schaumstoffhalter5 Alustiel, 140 cm6 Teleskopstiel7 Hygiene-Kehrgarnituren	504466 505122 505181 versch.	53 cm, ohne Stiel
	2	3	4 5
	6		

REINIGUNGSMETHODEN FEUCHT ABWISCHEN

Mittlere Flächenleistung: 400 m²/h

Ziel

Entfernung haftender Verschmutzungen von allen Oberflächen wie z.B. Tisch, Stuhl, Pult über dem Boden mit feuchten Reinigungstextilien.

Vorarbeit



Reinigungstuch gemäss Ihrem Reinigungssystem vorbereiten.

Präparierte Textilien über das System

- Dosieranlage Promix
- Wet Tec
- manuelle Dosierung
- ClaraClean 2.0

Falten Sie das Reinigungstuch.

Reinigung einsetzen.

Reinigungssysteme Seite 7

Hauptarbeit



Wischen Sie mit dem gefalteten Tuch die Oberfläche ab.

Wenden Sie die Falttechnik an.

8 Teilflächen nacheinander zur

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche das richtige

Lassen Sie die Oberfläche trocknen.

Schlussarbeit

Waschen Sie die gesammelten schmutzigen Tücher in der Waschmaschine und reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Unterhaltsreiniger ökologisch	 MayaMulti MayaMulti Plus ClaraClean 2.0 Basic ClaraClean 2.0 Multi 	380710 381710 125556 125557	Konzentrierter Allzweckreiniger Stark alkalischer Allzweckreiniger Haftvermittler, nur für ClaraClean 2.0 System geeigne alkalischer Allzweckreiniger, nur für ClaraClean 2.0 System geeignet
Für Nasszellen	5 MayaSan6 MayaSan Forte7 ClaraClean 2.0 Basic8 ClaraClean 2.0 San	380910 381910 125556 125559	Mildes Reinigungs- und Entkalkungsmittel Hochwirksames Reinigungs- und Entkalkungsmittel Haftvermittler, nur für ClaraClean 2.0 System geeigne Reinigungsmittel für Sanitär- und Küchenbereich, nu für ClaraClean 2.0 System geeignet
Reinigungstücher	9 Microfasertücher	versch.	Reinigungstücher



















REINIGUNGSMETHODEN TROCKENSAUGEN

Mittlere Flächenleistung: 600 m²/h

Ziel

Mechanische Entfernung von trockener, loser Verschmutzung von textilen oder nicht textilen Bodenbelägen.

Vorarbeit

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit.

Prüfen Sie den Füllstand vom Papierfiltersack und ersetzen Sie den Beutel gegebenenfalls wenn voll.

Wählen Sie die richtige Düse aus (Teppich/Hartbelag).

Hauptarbeit



Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Keine feuchten Verschmutzungen aufsaugen (der Filter verstopft).

Beachten Sie die Bedienungsanleitung.

Keine Flüssigkeiten oder nasse Verschmutzungen aufsaugen (Schaden am Motor).

Schlussarbeit

Prüfen Sie den Füllstand des Papierfiltersackes, wenn voll gegebenenfalls ersetzen.

Kontrollieren und reinigen Sie das Kabel.

Wischen Sie die Maschine feucht ab.

Nacharbeit

Fleckenentfernung erfolgt bei Bedarf.

Anleitung: Entflecken

Produkteempfehlung

Trockensauger

Produkt

1 Cleanfix S102 Cleanfix S10 plus

3 Cleanfix plus HEPA

4 Cleanfix S21

Artikelnr. Beschreibung

509010

509020

509021

509035

Trockensauger mit hoher Saugkraft
Trockensauger mit Kabelzugentlastung und Multi-

Trockensauger analog S10 plus, mit HEPA-Filterpatrone Trockensauger analog S20, mit 4 grossen Rollen







REINIGUNGSMETHODEN POLIEREN/POLIERSAUGEN

Mittlere Flächenleistung: 700 m²/h

Rüsten Sie die Maschine aus und

Ziel

Entfernung von leichten Gehspuren und leicht haftenden Verschmutzungen. Behandelte glatte Oberflächen werden zum Glänzen gebracht und verdichtet. Der Staub wird bei dieser Anwendung gleichzeitig aufgesaugt. Richtiges Polierwerkzeug wählen entsprechend dem Bodenbelag.

Vorarbeit



stellen Sie sie bereit.

Entfernen Sie lose Verschmutzungen.

/erschmutzungen.

Methoden: Trockensaugen oder Staubbindend wischen



Beachten Sie die Bedienungsanleitung.

Hauptarbeit

Polieren Sie die Ecken und Ränder manuell mit einem Randreinigungsgerät.

Abschnittsweise den Bodenbelag kreisförmig bearbeiten bis Gehspuren entfernt sind und der gewünschte Glanz erreicht ist.

Wenden Sie den verschmutzten Pad oder wechseln Sie ihn aus.

Einsatz Randreinigungsgerät

Arbeiten Sie zum Ausgang (Steckdose) hin.

Schlussarbeit

Kontrollieren und reinigen Sie das Kabel.

Prüfen Sie in der Absaugeinheit den Füllstand des Papierfiltersacks, wenn voll neuen Sack montieren.

Wischen Sie die Maschine und das Reinigungsmaterial feucht ab.

Waschen Sie Pad/Bürste – evtl. ersetzen.

Nacharbeit



Staubbindend wischen

Methode: Staubbindend wischen

Produkteempfehlung

Reinigungsmittel

Einscheibenmaschinen

Produkt

Steinfels Clean & Polish
 Steinfels Floor-Net

3 Cleanfix R 44-120

4 Cleanfix R 44-450

Artikelnr.

500611 500392

509074

509175

Beschreibung

Reinigungsmittel mit Pflegeöl für alle Bodenbeläge Reinigungs- und Pflegekonzentrat mit Schmutzstopp

Spezial-Einscheibenmaschine für Parkett und Natursteinbeläge

High-Speed Einscheibenmaschine für Hartbodenbeläge









REINIGUNGSMETHODEN SPRAYREINIGEN

Mittlere Flächenleistung: 200 m²/h

Ziel

Mechanisch-chemische Entfernung von haftenden Verschmutzungen bei glatten oder leicht strukturierten Bodenbelägen.

Teilspray: punktuell Gehspuren entfernen

Vollspray: vollflächig sprayreinigen





Entfernen Sie lose Verschmutzungen.

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit.

Füllen Sie das Sprayprodukt in das Spraygerät ein und achten Sie auf die richtige Dosierung.

Hauptarbeit

Reinigen Sie die Ecken und Ränder manuell mit einem weissen Pad.



Entfernen Sie mit der ausgerüsteten Einscheibenmaschine und

dem geeigneten Pad haftende Verschmutzungen.

Bearbeiten Sie die Verschmutzungen punktuell nach dem gleichen System wie bei der Hauptarbeit beschrieben.

Vollspray

Teilspray



Besprühen und bearbeiten Sie abschnittsweise 2 bis 3 Bahnen gemäss der Anleitung in der Hauptarbeit.

Teil- und Vollspray

Wenden Sie den verschmutzten Pad oder wechseln Sie ihn aus.



Polieren Sie mit sauberem, trockenen Pad oder Bürste.

Methode: Polieren/Poliersaugen

Schlussarbeit

Kontrollieren und reinigen Sie das Kabel.

Wischen Sie die Maschine und das Spraygerät feucht ab.

Entleeren und spülen Sie das Spraygerät und wischen Sie es feucht ab.

Nacharbeit



Entfernen Sie den restlichen Polierstaub.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Unterhaltsreinigung	 Steinfels Spray-Primo Steinfels Spray-Kombi Steinfels Spray-Care 	500412 500413 500414	Spray-Produkt für die maschinelle Reinigung ohne Wasser Spray-Produkt für Pflege von Böden mit Highspeed-Methode zur Reinigung und Pflege von Böden nach der Spray-Methode
Einscheibenmaschinen	4 Cleanfix R 44-120 5 Cleanfix R 44-450	509074 509175	Spezial-Einscheibenmaschine für Parkett und Natursteinbeläge High-Speed Einscheibenmaschine für Hartbodenbeläge











Richtiges Pad wählen – entsprechend

Methode: Staubbindend wischen

Wählen Sie das richtige Produkt -

Wenig aufsprühen und kreisförmig

verarbeiten, bis der Schmutz im Pad

entsprechend dem Bodenbelag.

Nur bei Vollspray – Einsatz Randreinigungsgerät

aufgenommen ist.

Entfernung Gehspuren

Waschen Sie Pad/Bürste -

Spülen Sie die Düse gut aus.

evtl. ersetzen

Beachten Sie die

Bedienungsanleitung.

dem Bodenbelag.

oder Trockensaugen

REINIGUNGSMETHODEN SPRÜHMOPPEN

Mittlere Flächenleistung: 600 m²/h

Ziel

Manuelle mechanisch-chemische Entfernung von geringen und leicht haftenden Verschmutzungen bei wasserfesten und wasserempfindlichen Bodenbelägen.

Vorarbeit



Entfernen Sie lose Verschmutzungen.



Eeasy Clean System Drizz-F ausrüsten und bereitstellen.

Reinigungsflotte richtig dosiert in die Druckflasche geben oder Mopp gemäss Ihrem Reinigungssystem vorbereiten.

Stellen Sie das Warnschild auf.

Hauptarbeit



Gehspuren und haftende Verschmutzungen mit der Reinigungsflotte oder Wasser besprühen und aufwischen

Wechseln Sie die verschmutzten Mopps aus.

Schlussarbeit

Lassen Sie den Boden trocknen.

Entleeren Sie die Druckflasche, spülen Sie diese aus und wischen Sie sie feucht ab.

Wischen Sie das Easy Clean System Drizz-F feucht ab und reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

Methoden: Staubbindend wischen

oder Trockensaugen



Beachten Sie die Bedienungsanleitung.

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche das richtige Produkt.

Rutschgefahr

Je nach Reinigungssystem Seiten 5 – 8

Mopp in Waschmaschine waschen.

Sprühdüse gut spülen

Waschen Sie die verschmutzten Mopps.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Unterhaltsreiniger ökologisch	 MayaMulti MayaMulti Plus ClaraClean 2.0 Basic ClaraClean 2.0 Multi 	380710 381710 125556 125557	Konzentrierter Allzweckreiniger Stark alkalischer Allzweckreiniger Haftvermittler, nur für ClaraClean 2.0 System geeignet alkalischer Allzweckreiniger, nur für ClaraClean 2.0 System geeignet
Für Nasszellen	5 MayaSan6 MayaSan Forte7 ClaraClean 2.0 Basic8 ClaraClean 2.0 San	380910 381910 125556 125559	Mildes Reinigungs- und Entkalkungsmittel Hochwirksames Reinigungs- und Entkalkungsmittel Haftvermittler, nur für ClaraClean 2.0 System geeignet Reinigungsmittel für Sanitär- und Küchenbereich, nu für ClaraClean 2.0 System geeignet
Sprühmoppgeräte	9 Easy Clean System Drizz-F10 Easy Clean System Drizz-F	124922 124924	Set Alu-Stiel, Druckflasche, 2 Mopps – 40 cm Set Alu-Stiel, Druckflasche, 2 Mopps – 28 cm





















REINIGUNGSMETHODEN NASSWISCHEN

Mittlere Flächenleistung: 200 m²/h

Mechanisch-chemische Entfernung von haftenden Verschmutzungen von sämtlichen wasserfesten Bodenbelägen.

Direkte Methode: bei leichter Verschmutzung Indirekte Methode: bei starker Verschmutzung

Nicht für Doppelböden geeignet. Nicht auf Doppelböden geeignet.

Methode: Staubbindend wischen

oder Trockensaugen

das richtige Produkt.

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche

Reinigungssysteme Seite 5 – 8

Vorarbeit





Entfernen Sie lose Verschmutzungen.

Mopp gemäss Ihrem Reinigungssystem vorbereiten Präparierte Textilien über das System

- Dosieranlage Promix
- Wet Tec
- manuelle Dosierung
- ClaraClean 2.0

Genügende Anzahl Mopps bereitstellen.

Stellen Sie das Warnschild auf.

Rutschgefahr

Hauptarbeit



Direkte Methode

Wischen Sie den Bodenbelag mit ausgepresstem oder vorgefeuchtetem Mopp in einem Arbeitsgang nass.



Indirekte Methode

Verteilen Sie im 1. Arbeitsgang die Reinigungsflotte mit ausgepresstem oder vorgefeuchtetem Mopp.



Lassen Sie die Reinigungsflotte einwirken.

Nehmen Sie mit einem ausgewaschenen und gut ausgepressten Mopp im 2. Arbeitsgang die Schmutzflotte auf. Achten Sie darauf, dass Sie zuerst Ränder, Ecken und unter den Möbeln nasswischen und dann die freie Fläche mit Pendelbewegungen bis zum Ausgang.

Doppelfahreimersystem

Darf nicht eintrocknen.

Ebenfalls bis zum Ausgang hin nasswischen.

Schlussarbeit

Lassen Sie den Boden trocknen.

Reinigen Sie das Reinigungsmaterial und die Geräte.

Mopp in Waschmaschine waschen.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Unterhaltsreiniger	1 MayaMulti	380710	Konzentrierter Allzweckreiniger
ökologisch	2 MayaMulti Plus3 ClaraClean 2.0 Basic4 ClaraClean 2.0 Multi	381710 125556 125557	Stark alkalischer Allzweckreiniger Haftvermittler + Allzweckreiniger alkalischer Allzweckreiniger, nur für ClaraClean 2.0 System geeignet
Für Nasszellen	5 MayaSan6 MayaSan Forte7 ClaraClean 2.0 Basic8 ClaraClean 2.0 San	380910 381910 125556 125559	Mildes Reinigungs- und Entkalkungsmittel Hochwirksames Reinigungs- und Entkalkungsmittel Haftvermittler + Sanitärreiniger Reinigungsmittel für Sanitär- und Küchenbereich, nur für ClaraClean 2.0 System geeignet
Wischbezüge	STSClean Premium KlettCluster-MicroClettKombiClett	versch. versch. versch.	
Mopphalter	2 Alustiel, 140 cm 3 Teleskopstiel	505122 505181	
	2	110 un	
	6 The state of the		
	0		

REINIGUNGSMETHODEN SCHEUERSAUGEN

REINIGUNGSMETHODEN NASSSCHEUERN

Ziel

Maschinelle Entfernung von haftenden Verschmutzungen mechanischchemisch bei wasserfesten Bodenbelägen. Der Boden ist trocken.

Direkte Methode: bei leichter Verschmutzung

Indirekte Methode: bei starker Verschmutzung, nicht auf Doppelböden anwenden.

Richtiges Pad/Bürste wählen entsprechend dem Bodenbelag.

Vorarbeit



Entfernen Sie lose Verschmutzungen.

Methode: Staubbindend wischen oder Trockensaugen

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit.



Geben Sie die Reinigungsflotte richtig dosiert in den Wassertank. Beachten Sie die Bedienungsanleitung

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche das richtige Produkt.

Beachten Sie die Fahrtechnik je nach

Maschinetyp - von der Steckdose weg.

Beachten Sie die Fahrtechnik je nach

Stellen Sie das Warnschild auf.

Rutschgefahr

Hauptarbeit



Bearbeiten Sie kleine, überstellte Flächen, Ecken und Ränder manuell.



Direkte Methode: Mit Scheuersaugmaschine und geeignetem Pad/Bürste in einem Arbeitsgang nassscheuern- und saugen.



Indirekte Methode: Mit Scheuersaugmaschine und geeignetem Pad/Bürste im 1. Arbeitsgang nur nassscheuern, ohne abzusaugen.



Lassen Sie die Reinigungsflotte einwirken.



Im 2. Arbeitsgang scheuersaugen.

Maschinentyp - von Steckdose weg.

Methode: Nasswischen

Darf nicht eintrocknen.

Möglichkeit auch nur mit klarem Wasser.

Schlussarbeit

Entleeren Sie den Schmutz-/Sauberwasser-Tank, reinigen Sie die Maschine und das Reinigungsmaterial.

Maschine offen trocknen lassen Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen

Produkteempfehlung

Unterhaltsreiniger ökologisch

Für Nasszellen

Scheuersaugmaschinen

- 11:	
Produkt	Artikeln
 MayaMulti MayaMulti Plus 	380710 381710
3 MayaSan Forte	381910
 4 Cleanfix RA 300 E 5 Cleanfix RA 330 IBC 6 Cleanfix RA 431 E/IBC und noch weitere 	509090 509529 509125

Beschreibung

Konzentrierter Allzweckreiniger Stark alkalischer Allzweckreiniger

Hochwirksames Reinigungs- und Entkalkungsmittel

handliche Scheuersaugmaschine batteriebetriebene Scheuersaugmaschine















Mechanisch-chemisch werden haftende Verschmutzungen von wasserfesten Bodenbelägen gelöst. Bitte nicht auf Doppelböden anwenden!

Richtiges Pad/Bürste wählen entsprechend dem Bodenbelag.

Vorarbeit





Mittlere Flächenleistung: 100 m²/h

Entfernen Sie lose Verschmutzungen.

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit. Montieren Sie den Wassertank.



Geben Sie die Reinigungsflotte richtig dosiert in den Wassertank.

Stellen Sie das Warnschild auf.

Methode: Staubbindend wischen oder Trockensaugen



Beachten Sie die Bedienungsanleitung.

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche und des Bodenbelags das richtige Produkt.

Rutschgefahr

Hauptarbeit



Unter der Zugabe der Reinigungsflotte den Bodenbelag mittels Einscheibenmaschine und Pad/Bürste nassscheuern.

Bringen Sie 2 – 3 Bahnen Reinigungsmittelflotte auf und scheuern Sie diese Fläche anschliessend mit kreisenden Bewegungen.

Scheuern Sie die Ecken und Ränder manuell.



Saugen Sie das Schmutzwasser mit dem Nasssauger ab.



Bei einer Grundreinigung empfiehlt es sich den Arbeitsgang nochmals mit klarem Wasser zu spülen. Methode: Nassaugen

(Steckdose) hin.

Arbeiten Sie zum Ausgang

Einsatz Randreinigungsgerät

evtl. Scheuersaugen

Schlussarbeit

Lassen Sie den Boden vollständig trocknen.

Kontrollieren und reinigen Sie das Kabel.

Leeren Sie den Tank, wischen Sie die Maschine feucht ab und reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

Produkteempfehlung

Einscheibenmaschinen

Unterhaltsreiniger ökologisch

Für Nasszellen

Produkt 1 MayaMulti 2 MayaMulti Plus 3 MayaSan Forte

Artikelnr. 380710 381710 381910 509160 4 Cleanfix PowerDisc LS 509165 **5** Cleanfix R44-180 6 Cleanfix Duo Speed 509170

Beschreibung Konzentrierter Allzweckreiniger Stark alkalischer Allzweckreiniger Hochwirksames Reinigungs- und Entkalkungsmittel

Standard-Einscheibenmaschine

Standard-Einscheibenmaschine mit versetztem Motor ideale Einscheibenmaschine zum Nassscheuern und Polieren













REINIGUNGSMETHODEN NASSSAUGEN

Mittlere Flächenleistung: 200 m²/h

Ziel

Mechanische Entfernung von flüssigen und gelösten Verschmutzungen.

Vorarbeit

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit. Kontrollieren Sie die Nasssaugausrüstung.



Vorgängig in der Regel Nassscheuern oder Nasswischen.

Stellen Sie das Warnschild auf.

Hauptarbeit



Saugen Sie den Bodenbelag nass mit Nass- oder Kombisauger.

in den Tank geben. Dabei zum Ausgang (Steckdose) hin arbeiten.

Ziehen Sie die Saugdüse waagrecht vom Trockenen ins Nasse.

Schlussarbeit

Kontrollieren und reinigen Sie das Kabel.

Lassen Sie den Boden vollständig trocknen.

Leeren Sie den Tank, wischen Sie die Maschine feucht ab und reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

Lassen Sie die Maschine offen trocknen

Beachten Sie die

Methoden: Nassscheuern

Bei Bedarf Steinfels Anti-Mousse

oder Nasswischen

Rutschgefahr

Bedienungsanleitung.

Produkteempfehlung

Spezialprodukte

Nass-/Trockensauger

Produkt
1 Steinfels Anti-Mousse
2 Cleanfix SW 21 comb
3 Cleanfix SW 21 aqua
4 Cleanfix SW 25 K

Artikelnr. Beschreibung

500106

Antischaummittel zur Schaumbremse

509040 kombinierter Nass- und Trockensauger 509023 Nasssauger mit speziell robustem Zubehör 509048 Nasssauger für Industrieflächen









REINIGUNGSMETHODEN SPRÜHEXTRAHIEREN

Mittlere Flächenleistung: 80 m²/h

Ziel

Chemisch-mechanische Entfernung von tiefen Verschmutzungen in textilen wasserfesten Bodenbelägen.

Methode: Trockensaugen

Anleitung: Entflecken

bevor ganz trocken!

Lange Trocknungszeit: nicht begehen,

Test Farbechtheit/Wasserbeständigkeit

Beachten Sie die

Wählen und dosieren Sie entsprechend

Etwas Steinfels Anti-Mousse in den

Auch mit Sprühextraktionsgerät

Bedienungsanleitung.

Vorarbeit



Entfernen Sie lose Verschmutzungen.



Behandeln Sie sichtbare Flecken vor.

Prüfen Sie an unauffälliger Stelle, ob der Bodenbelag für diese Methode geeignet ist.

Rüsten Sie die Maschine aus und stellen Sie sie bereit.



Geben Sie die Reinigungsflotte richtig dosiert in das Sprühgerät/Sprühextraktionsgerät.

Stellen Sie das Warnschild auf.

der Oberfläche das richtige Produkt. Rutschgefahr

Schmutzwassertank geben.

Hauptarbeit



Direkte Methode: Zwischenreinigung Geben Sie die Reinigungsflotte in den Wassertank. Sprühextrahieren Sie den Bodenbelag in einem Arbeitsgang – es können Tensidrückstände im Teppich verbleiben!



Indirekte Methode: Grundreinigung Verteilen Sie die Reinigungsflotte mit dem Sprühgerät.



Lassen Sie die Reinigungsflotte einwirken.



Geben Sie klares Wasser in den Wassertank und



extrahieren Sie den Bodenbelag bis das Aubsaugwasser klar ist.



Direkte + Indirekte Methode: Stellen Sie den Teppichflor manuell mit der Bürste auf.

Lassen Sie den Bodenbelag vollständig trocknen: 8 - 24 Stunden

Bei Schaumentwicklung etwas Steinfels Anti-Mousse in den Schmutzwassertank geben.

Darf nicht eintrocknen.

Bevor ganz trocken nicht begehen!

Schlussarbeit

Kontrollieren und reinigen Sie das Kabel.

Leeren Sie den Tank, wischen Sie die Maschine feucht ab und reinigen Sie das Reinigungsmaterial. Lassen Sie die Maschine offen trocknen.

Produkteempfehlung

Spezialprodukte

Reinigungsmittel

Sprühextraktionsmaschinen

Produkt

1 Steinfels Anti-Mousse

2 Steinfels Carp-Ex 3 Steinfels Carp-Prep

4 Cleanfix TW 411

5 Cleanfix TW 412 6 Cleanfix TW 1250 und noch weitere

500106 500102

500104

509025

509026

509037

Artikelnr.

Antischaummittel zur Schaumbremse

Beschreibung

Teppichwaschmittel-Konzentrat

Schmutz- und Fettlöser als Vorsprühmittel

Sprühextraktionsmaschine

Sprühextraktionsmaschine mit zwei Sprühdüsen Sprühextraktionsmaschine für Grossflächenreinigung











REINIGUNGSMETHODEN SCHAUMREINIGUNG

Ziel

Chemisch-mechanische Entfernung von haftendem Schmutz bei Einrichtungen und meist vertikalen Oberflächen durch das Auftragen eines Reinigungsschaumes. Nach entsprechender Einwirkzeit wird die Oberfläche mit Wasser abgespült.

Vorarbeit

Hauptarbeit

Rüsten Sie das Gerät aus und stellen Sie es bereit.



Geben Sie das Produkt richtig dosiert in die Vario-Matic 1P oder dem entsprechenden Auftragsgerät.

Tragen Sie den Schaumreiniger von unten nach oben

Stellen Sie das Warnschild auf.

Benetzen Sie die Reinigungsfläche gut mit Wasser.



auf die zu reinigende Fläche auf. Lassen Sie den Reinigungsschaum



Bearbeiten Sie die Oberfläche manuell

Spülen Sie mit klarem Wasser nach.

mit Bürste oder Pad.

Entkalken Sanitärbereich: nach dem Einsatz eines sauren Produktes diese Schritte mit einem alkalischen Produkt zur Neutralisierung wiederholen.

Evtl. muss nachgetrocknet werden.

Darf nicht eintrocknen.

Beachten Sie die

Wählen Sie das richtige Produkt entsprechend dem Belag und der Anwendung.

Bedienungsanleitung.

Fugen müssen sich mit Wasser vollsaugen.

Von oben nach unten.

Einsatz von Fensterwischer oder Reinigungstuch.

Schlussarbeit

Reinigen Sie die Geräte und das Reinigungsmaterial.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Reinigungsmittel	 Activ Forte Steinfels Foam S Steinfels Foam C 	258101 416040 414444	Fettlösender Reiniger Schaum-/Mehrzweckreiniger Chlorhaltiger Schaumreiniger
Schaumkanone	4 Vario-Matic 1P	878510	Schaumkanone











ANLEITUNG ZUR REINIGUNG UNTERHALT SCHMUTZFANGMATTEN

Mittlere Flächenleistung: 400 m²/h

Ziel

Reduktion Schmutzeintrag von aussen. Saubere Schmutzschleusenzonen im Eingangsbereich reduzieren den Schmutzanfall im Gebäude erheblich.

- Schmutzschleusenzonen
- regelmässig reinigen Vorplätze sauber halten
- Schmutzschleuse min. 7m lang

Vorarbeit

Legen Sie die Schmutzfangmatte aus.



Entfernen Sie bei Bedarf Kaugummiresten.

Anleitung: Entflecken

Hauptarbeit



Schmutzfangmatte trockensaugen/bürstsaugen/kehrsaugen



Bei Bedarf grundreinigen.

Methode: Sprühextrahieren

Schlussarbeit

Wischen Sie den Trockensauger/Bürstsauger oder die Kehrsaugmaschine feucht ab.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Spezialprodukte	1 Steinfels Anti-Mousse	500106	Antischaummittel zur Schaumbremse
Reinigungsmittel	2 Steinfels Carp-Ex3 Steinfels Carp-Prep	500102 500104	Teppichwaschmittel-Konzentrat Schmutz- und Fettlöser als Vorsprühmittel







ANLEITUNG ZUR REINIGUNG ENTFLECKEN

Ziel

Mechanisch-chemische bzw. mechanisch-physikalische Entfernung von Flecken aus textilen Bodenbelägen.

Entfernung der Flecken so rasch wie möglich.

Vorarbeit



Entfernen Sie lose Verschmutzungen. Methode: Trockensaugen

Stellen Sie die Reinigungsflotte her oder wählen Sie das gebrauchsfertige Fleckenentfernungsmittel.

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche das richtige Produkt.

Hauptarbeit



Tupfmethode

Sprühen Sie die Flecken mit dem geeigneten Fleckenentfernungsmittel ein.

Tupfen Sie die angelösten Flecken mit einem sauberen, saugfähigen Tuch (farbecht, fusselfrei) auf \rightarrow nicht reiben!

Spülmethode

Giessen Sie Wasser ringförmig um den Fleck.

Benetzen Sie den Fleck mit Reinigungsflotte und saugen Sie es sofort mit dem Nasssauger ab.

Bei hartnäckigen Flecken benetzen Sie den Fleck mit der Reinigungsflotte und bearbeiten Sie es mit weicher Bürste oder Schwamm.

Spülen Sie den Fleck mit viel Wasser und saugen Sie es gleichzeitig mit dem Nasssauger ab.



Tupfmethode + Spülmethode

Wiederholen bis der Fleck entfernt ist.

Lassen Sie den Bodenbelag vollständig trocknen.

Bei hartnäckigen Flecken mehrmals wiederholen, bis das Tuch sauber wird.

Bei Bedarf wiederholen.

Von aussen nach innen bearbeiten, klopfen (nicht reiben)!

Von aussen nach innen absaugen.

Stellen Sie den Teppichflor mit der Bürste auf.

Nicht begehen, wenn nicht vollständig trocken.

Schlussarbeit

Reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

Produkteempfehlung

Spezialprodukte

Reinigungsmittel

Produkt

1 Action Set 1 – 5

2 Steinfels Floor-Net

Artikelnr.

340515

500392

Beschreibung

Fleckenentfernungs-Set

Bodenreinigungsmittel mit Schmutzstopp





ANLEITUNG ZUR REINIGUNG PORENFÜLLEN

Mittlere Flächenleistung: 150 m²/h

Ziel

Füllung von Poren bei porösen Bodenbelägen, z.B. ausgelaugte Linoleum-, poröse Steinbeläge oder Zementböden.

Ziel

Durch Auftragen einer Nutzschicht Schutz und Pflege bei wasserempfindlichen Bodenbelägen. Die Unterhaltsreinigung wird erleichtert.

Mittlere Flächenleistung: 200 m²/h

Vorarbeit

Lose Verschmutzungen entfernen.

Methode: Staubbindend wischen oder Trockensaugen

Stellen Sie das Warnschild auf.

Bei Bedarf vorgängig eine Grundreinigung machen.

Methoden: Nassscheuern oder Nasssaugen

Rutschgefahr

Hauptarbeit



Giessen Sie den Porenfüller unverdünnt auf den Boden, tragen Sie es mit Auftragsgerät und Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig auf.

Eine Lage dünn auftragen: Porenfüller darf keine Oberflächenschicht bilden. Nicht überbeschichten!

Bei Bedarf auf saugfähigen Bodenbelä-

gen als Grundlage für Schutzbehandlung.

Arbeiten Sie Bahnweise. Immer nass in nass arbeiten für fliessende Übergänge. Zügig und sorgfältig, aber nicht zu schnell arbeiten: lassen Sie den Porenfüller einziehen.



Beachten Sie die Trocknungszeit!

Nicht begehen bevor es trocken ist.

Schlussarbeit

Reinigen Sie das Gerät und das Reinigungsmaterial sowie den Bezug des Wunder-Wachsers.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Spezialprodukte	1 Steinfels Floor-Seal	500315	Porenfüller-Konzentrat
Gerät	2 Wunder-Wachser, 40 cm	507060	Anstreichgerät



Vorarbeit

Lose Verschmutzungen entfernen.



Bei Bedarf vorgängig eine Grundreinigung machen.

Bei Linoleumbelägen ist ein Zwischenpolieren notwendig.

Bei Bedarf vorgängig Poren füllen.

Hauptarbeit



Giessen Sie das Beschichtungsmittel unverdünnt auf den Boden und tragen Sie es mit dem Auftragsgerät und Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig und dünn auf.

ANLEITUNG ZUR REINIGUNG

BESCHICHTEN

Arbeiten Sie bahnweise, dabei nach jeder Bahn das Auftragsgerät vom Boden abheben (für fliessende Übergänge).



Beachten Sie die Trocknungszeit!

Bei Bedarf eine zweite und evtl. dritte Lage auftragen. *Trocknungszeit beachten!*

Schlussarbeit

Reinigen Sie das Gerät und das Reinigungsmaterial sowie den Bezug des Wunder-Wachsers.

Methoden: Staubbindend wischen oder Trockensaugen

Rutschgefahr

Methode: Nassscheuern oder Nasssaugen

Methode: Polieren

Methode: Porenfüllen

Ränder und Ecken nur 1-lagig beschichten, d.h., nur die letzte Lage Beschichtungsmittel bis zum Rand aufbringen.

Arbeiten Sie immer nass in nass. Arbeiten Sie zügig, aber sorgfältig: Beschichtungsmittel darf nicht Schäumen (Blasen werfen).

Nicht begehen bevor es trocken ist.

Drei dünne Lagen schützen besser als eine dicke Lage.

Produkteempfehlung

Spezialprodukte

Gerät

Produkt

1 Steinfels Floor-Disp M 2 Steinfels Floor-Disp S 3 Steinfels Floor-Fix

4 Wunder-Wachser, 40 cm

Artikelnr. Beschreibung

507060

500409 Acryldispersion matt 500410 Acrylselbstglanzdispersion 500310

Reinigungs- und Pflegedispersions-Konzentrat

Anstreichgerät









ANLEITUNG ZUR REINIGUNG IMPRÄGNIEREN

Mittlere Flächenleistung: 150 m²/h

Ziel

Tränkung von porösen und saugfähigen, harten Böden durch das Auftragen eines Imprägnierungsmittels. Dies sorgt dafür, dass die Beläge geschützt sind gegen das Eindringen von Schmutz und Flüssigkeiten.

Vorarbeit



Lose Verschmutzungen entfernen.

Artikelnr.

Beschreibung

Anstreichgerät

Imprägnierungsmittel

Methoden: Staubbindend wischen

oder Trockensaugen

Methode: Nassscheuern oder Nasssaugen

Eine Lage dünn auftragen.

Arbeiten Sie immer nass in nass für

Sie zügig und sorgfältig, aber nicht

Nicht begehen bevor es trocken ist.

fliessende Übergänge. Arbeiten

Imprägnierungsmittel einziehen.

zu schnell, lassen Sie das

Rutschgefahr

Stellen Sie das Warnschild auf.





Bei Bedarf vorgängig eine Grundreinigung machen.

Hauptarbeit



Giessen Sie das Imprägnierungsmittel unverdünnt auf den Boden und tragen Sie es mit dem Auftragsgerät und dem Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig auf.

Arbeiten Sie bahnweise.



die Trocknungszeit!

Bezug des Wunder-Wachsers.

Beachten Sie

Reinigen Sie das Gerät und das Reinigungsmaterial sowie den

Produkteempfehlung Spezialprodukte

Gerät

Schlussarbeit

Produkt 1 Steinfels Protect

500411

2 Wunder-Wachser, 40 cm 507060

ANLEITUNG ZUR REINIGUNG DESINFEKTION

Ziel

Abtötung von krankmachenden und schädlichen Mikroorganismen durch Aufbringung eines Desinfektionsmittel auf die Oberflächen.

Achten Sie auf die Einhaltung der Dosierung sowie Einwirkzeit!

Vorarbeit

Vor der Desinfektion Oberfläche/Gerät gut reinigen und trocknen lassen.

Dosieren Sie das Desinfektionsmittel richtig oder wählen Sie das gebrauchsfertige Produkt.

DESINFEKTION VON OBERFLÄCHEN/GERÄTEN:

Methode: Feucht abwischen

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche das richtige Produkt.

Hauptarbeit

Grössere Flächen:

Benetzen Sie ein sauberes Reinigungstuch mit der Desinfektionsmittellösung und pressen Sie es leicht aus.

Achten Sie auf eine vollständige Benetzung der Oberfläche / Geräte während der gesamten Einwirkzeit.

Kleinere Fläche:

Sprühen Sie die Oberfläche/das Gerät satt mit Desinfektionsmittel ein.

Lassen Sie die Oberfläche trocknen.

Nur mit geeignetem Produkt

Trocknungszeit = Einwirkzeit

Schlussarbeit

Vorarbeit

Reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

DESINFEKTION VON BODENBELÄGEN:

Entfernen Sie lose Verschmutzungen und stellen Sie das Warnschild auf.

Reinigen Sie den Bodenbelag vor der Desinfektion gut und lassen Sie ihn trocknen.

Geben Sie die Desinfektionsmittellösung richtig dosiert oder das gebrauchsfertige Produkt in einen Wassereimer oder in das Easy Clean System-Drizz-F. Methode: Staubwischen

Methode: Nasswischen

Wählen und dosieren Sie entsprechend der Oberfläche das richtige Produkt.

Hauptarbeit

Wischen Sie den Bodenbelag mit ausgepresstem oder vorbefeuchtetem Mopp nass.

Achten Sie auf eine vollständige Benetzung der Oberfläche während der gesamten Einwirkzeit.

In einem zweiten Arbeitsgang bei Bedarf die Oberfläche mit gut ausgepresstem Mopp aufnehmen

Wischen Sie die Geräte feucht ab und

Schlussarbeit

Lassen Sie den Boden trocknen.

Waschen Sie die Mopps in der Waschmaschine.

reinigen Sie das Reinigungsmaterial.

500431 500430	Reinigungs- und Desinfektionsmittel	
218403	Oberflächendesinfektionsmittel Schnelldesinfektionsmittel	
versch.		
	tt versch.	tt versch.













ANLEITUNG ZUR REINIGUNG GLASREINIGUNG

Mittlere Flächenleistung: 9 – 15 m²/h (zweiseitig)

Nach der Reinigung sind die Glasflächen und die Rahmen sauber, frei von Streifen, Schmutz und überflüssiger Feuchtigkeit.

Vorarbeit Entfernen Sie die Spinnweben.

Decken Sie evtl. Boden und Fensterbank ab.

Geben Sie die Reinigungsflotte richtig dosiert in einen Fenstereimer.

Treffen Sie die notwendigen Sicherheitsvorkehrungen.

Mit Einsatz von Deckenbesen

Bereiten Sie für die Rahmenreinigung einen separaten Eimer vor.

z.B. Absturzsicherung

Hauptarbeit

Reinigen Sie den Rahmen mit einem Reinigungstuch oder Schwamm nass.

Entfernen Sie haftende Verschmutzungen mit dem weissen Pad.

Wischen Sie den Rahmen mit gut ausgepresstem Tuch nach.

Waschen Sie die Glasfläche mit einem Benetzungsgerät.

Trocknen Sie die Ränder links und oben mit saugfähigem Tuch vor.

Ziehen Sie die Glasfläche mit dem Fensterwischer ab.

Nehmen Sie Sie das Tropfwasser mit einem Tuch

oder Benetzungsgerät auf.

Trocknen Sie die Ränder rechts und unten sowie die Fensterbank.

Entfernen Sie bei Bedarf Streifen, Nachbearbeitung

von Glas mit einem trockenen Tuch.

Lassen Sie die Oberfläche trocknen.

Hartnäckige Verschmutzungen mit weissem Pad/Klinge lösen.

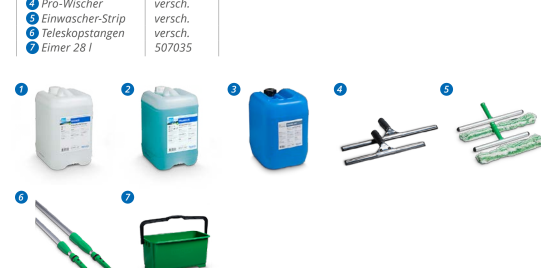
Horizontal abziehen, oben beginnen

Schlussarbeit

Entfernen Sie das Abdeckmaterial.

Reinigen Sie die Geräte und das Reinigungsmaterial.

Produkteempfehlung	Produkt	Artikelnr.	Beschreibung
Glasreiniger	 MayaVit MayaMulti Steinfels 302 	380810 380710 413023	Glas- und Oberflächenreiniger mit hohem Schmutzlösevermögen Konzentrierter Allzweckreiniger Fenster- und Glasreiniger
Geräte	4 Pro-Wischer5 Einwascher-Strip6 Teleskopstangen7 Eimer 28 I	versch. versch. versch. 507035	







MayaVit 10 kg Glas- und Oberflächenreiniger mit hohem Schmutzlösevermögen Artikelnr. 380810

Artikelnr. 381710

STSClean **Premium Klett** Microfaser Mopp

Allzweckreiniger Artikelnr. 380710

MicroFaser-Tuch blau

40 x 40 cm, Pack à 5 Stück Artikelnr. 505050

portkapazität im Vordergrund: Der CleanMaster B4 bietet viel Platz für Reinigungsprodukte und extra viel Stauraum für zimmerbezogene Materialen. Zusätzlich ist er mit zwei voluminösen Säcken für schmutzige Wäsche ausgestattet. Artikelnr. 506083





Alustiel/ Teleskopstiel Für Mopphalter STSClean Premium Klett Microfaser Mopp **MayaMulti Plus 10 kg**Parfümierter, konzentrierter,
stark alkalischer Allzweckreiniger
Artikelnr. 381710

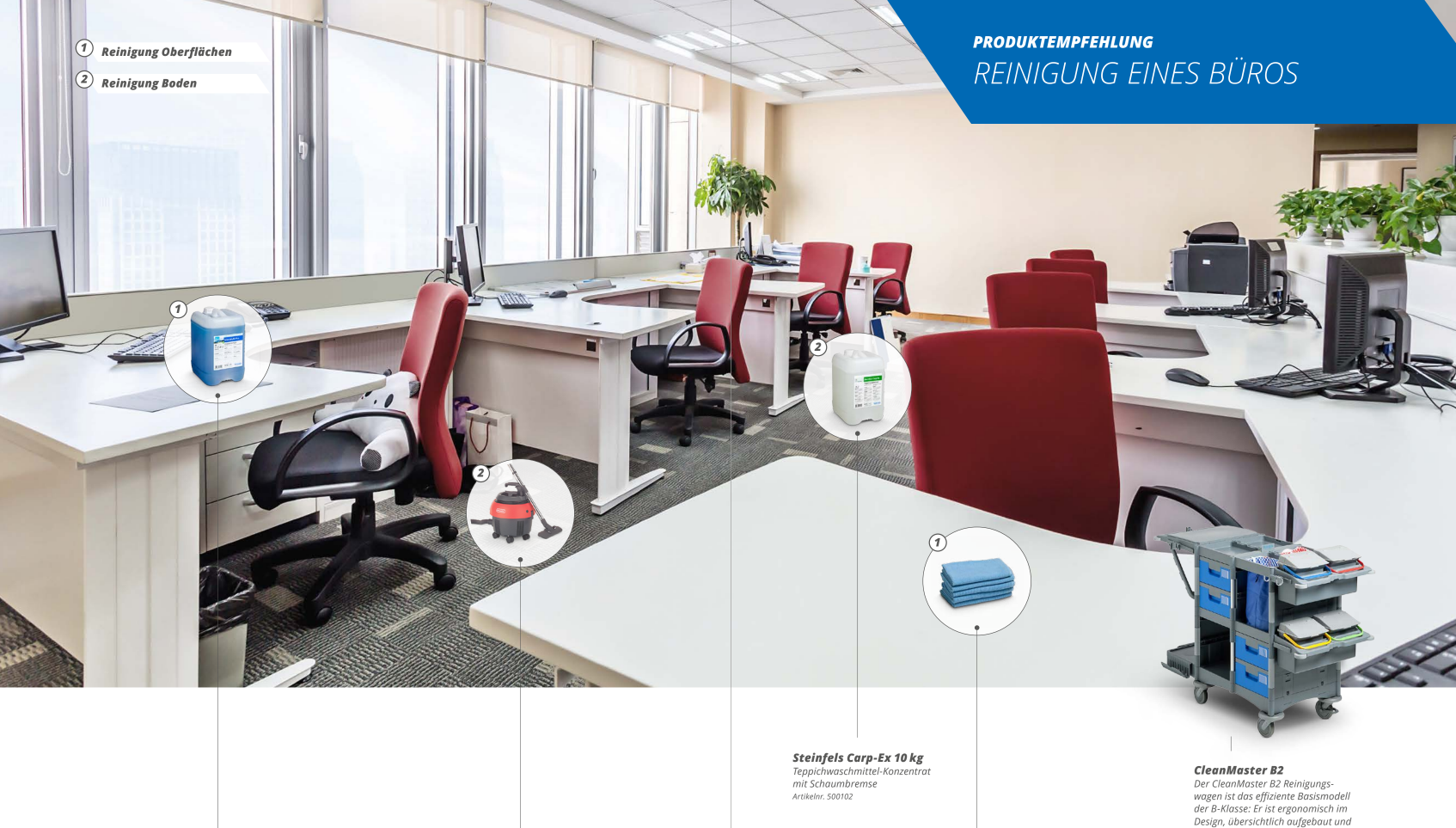
Steinfels Floor-Net 10 kg Bodenreinigungs- und Pflegekonzentrat mit Schmutzstopp Artikelnr. 500392

MicroFaser-Tuch blau 40 x 40 cm, Pack à 5 Stück Artikelnr. 505050 Der CleanMaster B1 Reinigungswagen ist ideal für den Einsatz in kritischen Bereichen: Die mitgeführten Materialien – vor allem Reinigungsmittel und Kleingeräte – können in abschliessbaren Boxen verstaut werden. So hat nur das Reinigungspersonal Zugriff darauf. Artikelnr. 506080









MayaMulti Plus 10 kg

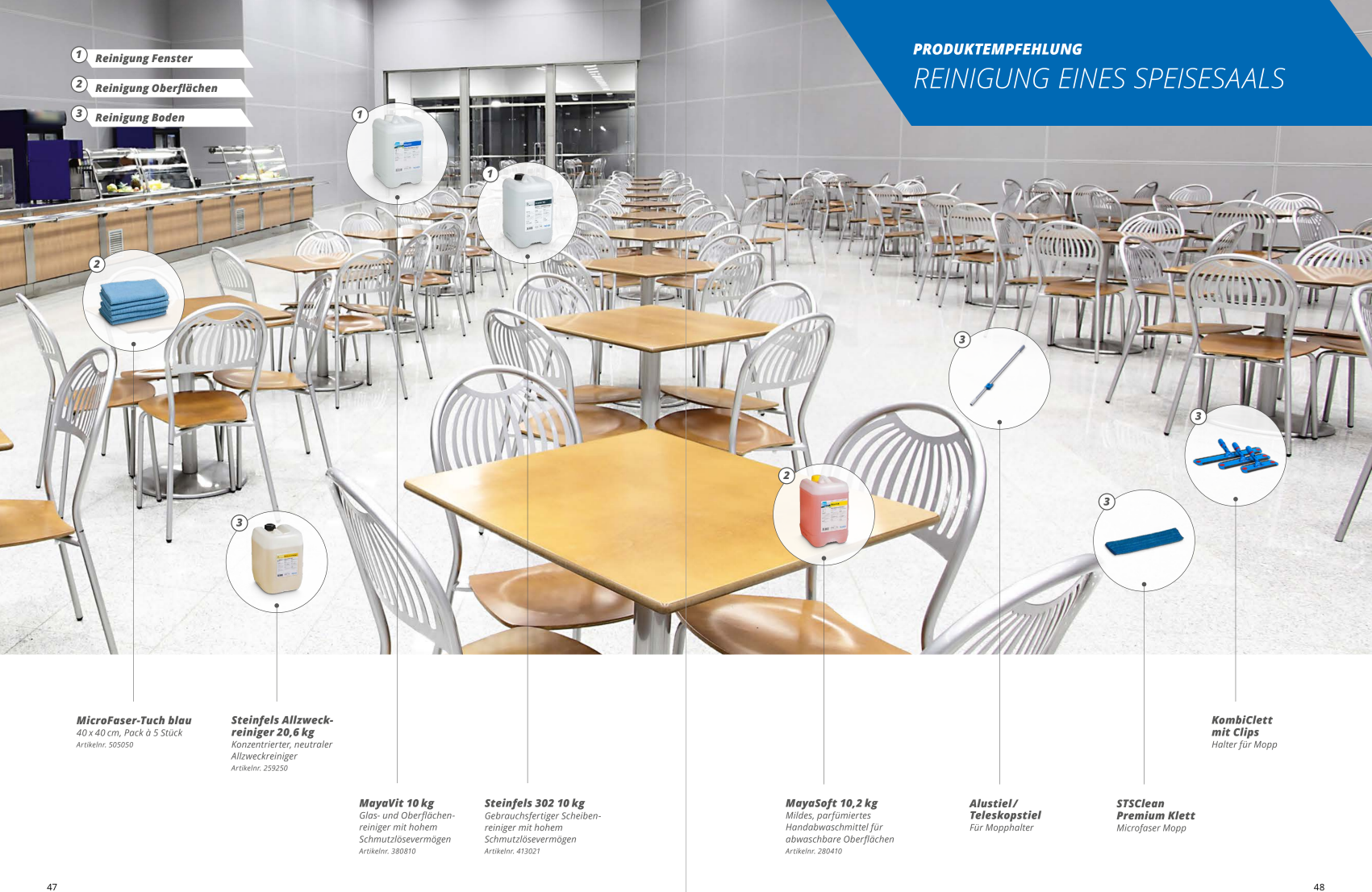
Parfümierter, konzentrierter, stark alkalischer Allzweckreiniger Artikelnr. 381710

Staubsauger Cleanfix \$10Trockensauger mit hoher Saugkraft Artikelnr. 509010

MicroFaser-Tuch blau 40 x 40 cm, Pack à 5 Stück Artikelnr. 505050

wagen ist das effiziente Basismodell der B-Klasse: Er ist ergonomisch im Design, übersichtlich aufgebaut und so gestaltet, dass alle Materialien mit einem Griff erreichbar sind.

Der ideale Helfer für die effiziente tägliche Unterhaltsreinigung! Artikelnr. 506081





PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE LAMINAT

Was ist ein Laminat?

Die Erscheinungsbilder von Laminatböden können unterschiedlich sein wie z.B. Parkett, Fliesen etc., es sind aber immer Imitate. Sie bestehen aus bedrucktem Kraftpapier, das auf die Tragschicht mit einer transparenten Kunststoffschicht aus Melaminharz aufgebracht ist. Eine Gegenschutzschicht befindet sich auf der Unterseite. Diese Schichten werden unter hohem Druck und Temperatureinwirkung zu Platten gepresst.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Durch Wassereinwirkung kann das Laminat aufquellen, weil es an den Fugen sehr empfindlich gegenüber Feuchtigkeit ist. Als Empfehlung sollte die Reinigung nach der Spraymethode durchgeführt werden.

Wichtige Hinweise

Es sollte grundsätzlich nur eine Sprayreinigung angewendet werden.

Im Fall einer Nassreinigung muss darauf geachtet werden nur die direkte Methode anzuwenden und zwar mit möglichst wenig Reinigungsmittellösung. Der Boden darf nicht mit Wasser «überschwemmt» werden.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Feuchtwischgerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Teilspray) (siehe Seite 16)

Der Bodenbelag wird punktuell bearbeitet (Flecken, Gehstrassen). Besprühen Sie die zu bearbeitende Stelle und bearbeiten Sie diese mit einem roten Pad bis der Schmutz entfernt ist. Arbeiten Sie vom Eingang aus in den Raum hinein. Danach rückwärts polieren. **Produktempfehlung:** Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder blauen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad. **Produktempfehlung:** Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder blauen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad.

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE NATURSTEINE SÄUREFEST Glänzend

Was ist ein glänzender, säurefester Naturstein?

Die Belagsplatten – aus Naturstein – werden aus Rohblöcken gefertigt. Hergestellt (geschliffen und poliert) werden eine Vielzahl unterschiedlicher Formate und Oberflächenbeschaffenheiten. **Welche Steine sind säurefest?:** Quarzit, Granit usw.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Da die Natursteinbeläge beständig sind gegen Einwirkung von Feuchtigkeit, Laugen und Lösungsmittel ist die Reinigung weitgehend problemlos.

Gegen die Einwirkung von Fetten und Ölen sind Steinbeläge ohne Oberflächenschutz nur teilweise beständig. Diese Verschmutzungen können zu Fleckenbildungen führen.

Gepflegt werden können die Natursteinbeläge mit speziellen Dispersionen (Porenfüller) und imprägniert werden können sie mit Steinimprägnierungsmittel. Es können je nach Oberflächenbeschaffenheit verschiedene Reinigungsmethoden zur Anwendung kommen.

Wichtige Hinweise

Wegen Gleitgefahr auf glatten, polierten Steinböden keine Lösungsmittelwachse oder Kern- resp. Schmierseifen verwenden.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Feuchtwischgerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Teilspray) (siehe Seite 16)

Der Bodenbelag wird punktuell bearbeitet (Flecken, Gehstrassen).
Besprühen Sie die zu bearbeitende Stelle und bearbeiten Sie diese mit einem roten Pad bis der Schmutz entfernt ist. Arbeiten Sie vom Eingang aus in den Raum hinein. Danach rückwärts polieren.

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Komh

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19) Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder blauen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad.

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE NATURSTEINE SÄUREEMPFINDLICH Glänzend

Was ist ein glänzender, säureempfindlicher Naturstein?

Marmor und andere Natursteine werden aus Rohblöcken gefertigt. Hergestellt (geschliffen und poliert) werden eine Vielzahl unterschiedlicher Formate und Oberflächenbeschaffenheiten.

Welche Steine sind säureempfindlich?: Travertin, Marmor, Muschelkalk, Jurakalk, Schiefer, Sandstein, Solnhofer usw.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Die Natursteinbeläge sind weitgehend problemlos zu reinigen, da sie gegen Einwirkung von Feuchtigkeit, Laugen und Lösungsmittel beständig sind.

Gegen die Einwirkung von Fetten und Ölen sind Steinbeläge ohne Oberflächenschutz nur teilweise beständig. Diese Verschmutzungen können zu Fleckenbildungen führen.

Gepflegt werden können die Natursteinbeläge mit speziellen Dispersionen (Porenfüller) und imprägniert werden können sie mit Steinimprägnierungsmittel. Es können je nach Oberflächenbeschaffenheit verschiedene Reinigungsmethoden zur Anwendung kommen.

Wichtige Hinweise

Verwenden Sie auf Kalksteinen (Marmor, Solnhofer, Schiefer, Jurakalk, usw.) keine sauren Produkte.

Wegen Gleitgefahr auf glatten, polierten Steinböden keine Lösungsmittelwachse oder Kern- resp. Schmierseifen verwenden.

Von jeglicher Beschichtung abzusehen ist im Freien und in Nassräumen.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle (Test: Aufbrausen der Säure).

Verwenden Sie nur feine Pads und Bürsten, da säureempfindliche Natursteine Weichsteine sind und somit kratzempfindlich.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE NATURSTEINE SÄUREFEST

Matt und strukturiert

Was ist ein matter, strukturierter und säurefester Naturstein?

Marmor und andere Natursteine werden aus Rohblöcken gefertigt. Hergestellt (gesägt, bruchrau, sandgestrahlt usw.) werden eine Vielzahl unterschiedlicher Formate und Oberflächenbeschaffenheiten.

Welche Steine sind säurefest?: Porphyr, Quarzit, Granit usw.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Die Natursteinbeläge sind weitgehend problemlos zu reinigen, da sie gegen Einwirkung von Feuchtigkeit, Laugen und Lösungsmittel beständig sind.

Gegen die Einwirkung von Fetten und Ölen sind Steinbeläge ohne Oberflächenschutz nur teilweise beständig. Diese Verschmutzungen können zu Fleckenbildungen führen.

Gepflegt werden können die Natursteinbeläge mit speziellen Dispersionen (Porenfüller) und imprägniert werden können sie mit Steinimprägnierungsmittel. Es können je nach Oberflächenbeschaffenheit verschiedene Reinigungsmethoden zur Anwendung kommen.

Wichtige Hinweise

Beschichten Sie raue Steinböden nie mit Selbstglanz-Dispersion (Verkrustungen).

Von jeglicher Beschichtung abzusehen ist im Freien und in Nassräumen.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Material mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (Staubsaugen) (siehe Seite 14)

Das Trockensaugen erfolgt auf Bodenbelägen die nicht feuchtgewischt werden können sowie auf strukturierten Hartbelägen oder Textilbelägen. Arbeiten Sie vor- und rückwärts auf dem Bodenbelag mit der geeigneten Saugdüse.

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

Was ist ein matter, strukturierter und säureempfindlicher Naturstein?

Marmor und andere Natursteine werden aus Rohblöcken gefertigt. Hergestellt werden eine Vielzahl unterschiedlicher Formate und Oberflächenbeschaffenheiten.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE

NATURSTEINE SÄUREEMPFINDLICH

Welche Steine sind säureempfindlich?: Travertin, Marmor, Muschelkalk, Jurakalk, Schiefer, Sandstein, Solnhofer usw.

Matt und strukturiert

Merkmale zur Reinigungstechnik

Die Natursteinbeläge sind weitgehend problemlos zu reinigen, da sie gegen Einwirkung von Feuchtigkeit, Laugen und Lösungsmittel beständig sind.

Gegen die Einwirkung von Fetten und Ölen sind Steinbeläge ohne Oberflächenschutz nur teilweise beständig. Diese Verschmutzungen können zu Fleckenbildungen führen.

Gepflegt werden können die Natursteinbeläge mit speziellen Dispersionen (Porenfüller) und imprägniert werden können sie mit Steinimprägnierungsmittel. Es können je nach Oberflächenbeschaffenheit verschiedene Reinigungsmethoden zur Anwendung kommen.

Wichtige Hinweise

Keine säurehaltigen Produkte auf Kalksteinen verwenden.

Von jeglicher Schutzbehandlung abzusehen ist im Freien und in Nassräumen.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Material mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle (Test: Aufbrausen der Säure).

Verwenden Sie nur feine Pads und Bürsten, da säureempfindliche Natursteine Weichsteine sind und somit kratzempfindlich.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (Staubsaugen) (siehe Seite 14)

Das Trockensaugen erfolgt auf Bodenbelägen die nicht feuchtgewischt werden können sowie auf strukturierten Hartbelägen oder Textilbelägen. Arbeiten Sie vor- und rückwärts auf dem Bodenbelag mit der geeigneten Saugdüse.

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Feuchtwischgerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE FUGENLOSE KUNSTSTOFFBELÄGE Weich

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE FUGENLOSE KUNSTSTOFFBELÄGE Hart, glatt und leicht strukturiert

Was ist ein fugenloser Kunststoffbelag weich?

Fugenlose Kunststoffbeläge weich sind mehrschichtige Beläge, meistens bestehend aus Polyurethan. Die Nutzschicht besteht aus einer Versiegelung mit Polyurethan-Lack. Nach der Spachtel- oder Fliessmethode werden diese Beläge im Objekt fertig verlegt und danach versiegelt. Sie sind unifarben, teilweise werden auch Farbschnitzel eingestreut.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Setzen Sie keine hochalkalischen Grundreiniger ein, sondern solche wie bei der Reinigung von Linoleum.

Wichtige Hinweise

Scheuern Sie nicht mit aggressiven Pads oder Bürsten.

Verwenden Sie keine aggressiven Lösungsmittel.

Wenden Sie Beschichtungen nur auf glatten und stark strapazierten Flächen an.

Wegen Gleitgefahr in Nasszonen keine pflegenden Produkte anwenden.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19) Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

Was ist ein fugenloser Kunststoffbelag hart?

Fugenlose, harte Kunststoffbeläge bestehen aus Füllstoffen wie Korund, Glasfasern und Quarzmehl,- sand und aus Kunstharzen (Polyurethan-, Acryl-, Epoxydharze). Zur Färbung werden u. a. Oxydfarben verwendet. Spachtelbeläge werden ein- oder mehrschichtig fugenlos oder mit Dehnfugen gespachtelt oder gegossen. Ausgeführt werden diese Beläge je nach Verwendungszweck mit glatter oder griffiger Oberfläche.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Diese Bodenbeläge sind empfindlich gegen aggressive organische Lösungsmittel (Ketone). Beständig sind die Beläge gegen saure und alkalische Reinigungsmittel sowie milde Lösungsmittel (z. B. Terpentinölersatz).

Wichtige Hinweise

Wegen Gleitgefahr keine Lösungsmittelwachse verwenden.

Wenden Sie Beschichtungen nur auf glatten und stark strapazierten Flächen an.

Wegen Gleitgefahr in Nasszonen keine pflegenden Produkte anwenden.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheiben-

maschine und einem roten oder blauen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad.

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE FUGENLOSE SPORTBELÄGE (PU)

PVC

Glatt und leicht strukturiert

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE

Was ist ein fugenloser Sportbelag?

Polyurethanbasis Sportbeläge sind mehrschichtige Beläge mit einer Oberschicht aus Polyurethan-Spachtelmasse. Aus einer Versiegelung mit Polyurethan-Lack besteht die Nutzschicht. Im Objekt werden diese Beläge fertig verlegt, gespachtelt und versiegelt.

Polyurethanbeläge sind unifarben mit Spielfeldmarkierungen.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Da Polyurethan-Sportbeläge versiegelt sind, benötigen sie keine zusätzliche Beschichtung. Die Versiegelung ist beständig gegen Öl, Feuchtigkeit und schwache bis neutrale alkalische Reinigungsmittellösungen. Bei aggressiven organischen Lösungsmitteln ist Vorsicht geboten.

Wichtige Hinweise

Scheuern Sie nicht mit aggressiven Pads oder Bürsten.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Material mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

Was ist ein PVC glatt und leicht strukturiert?

Polyvinylchlorid (PVC) ist ein weisses Pulver, das unter Wärme und Druck verarbeitet wird. Modifiziert an die jeweiligen Anforderungen werden sie durch Zumischen von Pigmenten, Weichmachern und Stabilisatoren sowie Füll- und Farbstoffen. Eine wichtige Rolle bei der Herstellung spielen der Druck und die Verdichtung in Verbindung mit der Temperatur. Die Biegsamkeit und Elastizität des Belags wird durch die Höhe des Weichmacheranteils geregelt. Geliefert werden PVC-Beläge in Form von Bahnen in unterschiedlichen Breiten und als Platten/Fliesen.

Die Unterscheidung wird wie folgt festgelegt:

- Homogene Beläge, die durchgehend aus dem gleichen Material gefertigt sind.
- Heterogene Beläge, die aus mehreren unterschiedlichen Schichten bestehen.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Lange Lebens- und Nutzungsdauer. Einfache Pflege und Reinigung. Unempfindlich gegen konventionelle Grundreiniger.

Wichtige Hinweise

Gegen bestimmte Lösungsmittel (Ester und Ketone) empfindlich.

Gegen fettlösliche Farbstoffe (Asphalt, Fettfarbkreiden, Gummiabrieb etc.) empfindlich, da diese in den Belag eindringen

Gegen glühende Zigarettenstummel (Einbrenner) empfindlich.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Teilspray) (siehe Seite 16)

Der Bodenbelag wird punktuell bearbeitet (Flecken, Gehstrassen). Besprühen Sie die zu bearbeitende Stelle und bearbeiten Sie diese mit einem roten Pad bis der Schmutz entfernt ist. Arbeiten Sie vom Eingang aus in den Raum hinein. Danach rückwärts polieren. **Produktempfehlung:** Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder blauen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad.

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE LINOLEUM

Was ist ein Linoleum?

Hergestellt wird das Linoleum aus natürlichen Materialien. Unter Zusatz von Harzen, Kor-/Holzmehl, organischen Füllstoffen und Farbstoffen wird oxydiertes Leinöl für seine Herstellung zu einer heissen Masse aufbereitet und unter hohem Druck auf eine Juteunterlage gepresst. Die Schichten des Linoleums sind zwischen 2 und 6 mm dick, handelsübliche Bahnenbreite liegt bei 2 Metern. Geliefert wird es aber auch in Fliesen von unterschiedlicher Abmessung. Linoleum kann verschweisst werden.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Die meisten Linoleumbeläge sind versehen mit einer Bauschutzschicht. Diese Bauschutzschicht muss bei der ersten Grundbehandlung nicht entfernt werden. Die Reinigung des Belages ist leicht, da die Oberfläche geschlossen ist. Gegen Säuren, Öle, Feuchtigkeit und Lösungsmittel ist Linoleum weitgehend unempfindlich. Vorsicht geboten ist bei hochalkalischen Grundreinigern, da sie das Linoleum zerstören können – die Oberfläche wird porös und kann verfärben. In der Folge wird der Belag druckempfindlich und die Farbe unansehnlich. Für Linoleum wird empfohlen, einen speziellen Grundreiniger zu verwenden.

Wichtige Hinweise

Gegen stark alkalische Reinigungsmittel (z.B. Grundreiniger oder Schmierseife) und abrasive Pads von Bürsten empfindlich.

Verwenden Sie kein heisses Wasser zum Scheuern.

Beschichten Sie nur absolut wachs- und fettfreie Böden.

Mattieren Sie bei rauen Böden den ersten Dispersionsanstrich mit einem blauen Pad

Behandeln Sie ältere, poröse Beläge vor einer Neubeschichtung mit einem Porenfüller.

Gegen Einbrennspuren von Sportschuhen und glühende Zigarettenstummel unempfindlich.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Sprayreinigung (Teilspray) (siehe Seite 16)

Der Bodenbelag wird punktuell bearbeitet (Flecken, Gehstrassen). Besprühen Sie die zu bearbeitende Stelle und bearbeiten Sie diese mit einem roten Pad bis der Schmutz entfernt ist. Arbeiten Sie vom Eingang aus in den Raum hinein. Danach rückwärts polieren. **Produktempfehlung:** Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder blauen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad.

Produktempfehlung: Steinfels Spray-Primo, Steinfels Spray-Kombi, Steinfels Spray-Care

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE KERAMISCHE BODENBELÄGE Glasiert

Was ist ein glasierter, keramischer Bodenbelag?

Glasierte Keramik-Beläge bestehen aus mineralischen Grundstoffen. Diese werden nach ihrer Aufbereitung in unterschiedlichen Formgebungsverfahren gegossen, gezogen oder gepresst. Anschliessend werden sie einem keramischen Trocken- und Brennprozess bei einer Temperatur von 1200 bis 1250 °C unter Zugabe von Flussmitteln zugeführt.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Obwohl die Keramik-Platten säurefest sind muss die aufgebrachte Glasur auf Säurefestigkeit geprüft werden. Durch Absäuern können Farbveränderungen auf der Glasur entstehen.

Glasierte, säurefeste Bodenfliesen und Platten bieten keine Reinigungsprobleme. Erlaubt ist der Einsatz aller chemischen Reinigungsmittel (ausser Flusssäure), da die chemische Beständigkeit der gebrannten Belagasmaterialien gegeben ist.

Durch saure Reiniger kann der Fugenmörtel ausgewaschen werden. Wässern Sie den Boden vorgängig gründlich beim Einsatz von sauren Produkten, damit sich der Fugenmörtel vollsaugt und die Säurelösung weniger gut eindringen kann.

Wichtige Hinweise

Prüfen Sie Keramikplatten auf Säurefestigkeit. Verwenden Sie keine Salzsäure!

Sehen Sie in Nasszellen und im Freien von jeglichen Pflegeprodukten ab.

Durch das Absäuern können auf säureempfindlichen, glasierten Platten Farbveränderungen entstehen.

Prüfen Sie die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (Staubsaugen) (siehe Seite 14)

Das Trockensaugen erfolgt auf Bodenbelägen die nicht feuchtgewischt werden können sowie auf strukturierten Hartbelägen oder Textilbelägen. Arbeiten Sie vor- und rückwärts auf dem Bodenbelag mit der geeigneten Saugdüse.

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE STEINZEUGFLIESEN Feinsteinzeug

Was ist eine Steinzeugfliese?

Inhaltsstoffe: Steinzeugplatten enthalten Quarz, Ton, Feldspat, Kalk, Kaolin. Hergestellt werden je nach Qualität und Musterung andere Mischungen.

Herstellung: Die Steinzeugplatten werden bei hoher Temperatur von ca. 1200 bis 1300 °C gebrannt und dadurch entsteht eine Verdichtung der Platten (Sinterung).

Hergestellt werden die Steinzeugfliesen in vielen verschiedenen Formen und Dimensionen. Eine wesentliche Rolle bei der Reinigung spielt die Oberflächenbeschaffenheit (strukturiert, geschliffen, poliert, glatt). Sie sind abriebfest, frostbeständig und nehmen kein Wasser auf.

Merkmale zur Reinigungstechnik

Steinzeugfliesen sind beständig gegen Säuren und Reinigungslaugen (ausser Flusssäure; Vorsicht bei den Fugen). Wesentlich erleichtert werden kann die Reinigung durch den Einsatz von Aktivfaserpads und einem entsprechenden Reinigungsprodukt.

Wichtige Hinweise

Damit die Zementfugen nicht zerstört werden, müssen bei Anwendung von Säuren die Fugen vorgängig gründlich mit Wasser vorgenetzt werden.

Fette und Öle können Flecken verursachen.

Wenden Sie in Nasszonen keine Pflegeprodukte an.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (Staubsaugen) (siehe Seite 14)

Das Trockensaugen erfolgt auf Bodenbelägen die nicht feuchtgewischt werden können sowie auf strukturierten Hartbelägen oder Textilbelägen. Arbeiten Sie vor- und rückwärts auf dem Bodenbelag mit der geeigneten Saugdüse.

Staubbindend wischen (siehe Seite 12)

Bearbeiten Sie die Bodenfläche mit einem Gerät in Bahnen oder Pendelbewegungen.

Produktempfehlung: Feuchtwischtücher, Masslinn-Tücher oder Masslinn-Rollen

Nasswischen direkt (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem vorbereiteten Textil gemäss Ihrem Reinigungssystem.

Produktempfehlung: MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan, MayaSan Forte

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Scheuern Sie den Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste. Gleichzeitige Absaugung des Schmutzwassers. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nasswischen indirekt (siehe Seite 18/19)

Gleiche Methode wie Nasswischen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Scheuersaugen indirekt (siehe Seite 20)

Gleiche Methode wie Scheuersaugen direkt, jedoch mit Einwirkzeit. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Nassscheuern und Nasssaugen (siehe Seite 21/22)

Legen Sie die Einscheibenmaschine mit einem roten Pad (oder einem anderen auf den Belag abgestimmten Werkzeug) mit der Reinigungsmittellösung an. Befolgen Sie dann folgende Reihenfolge: einwirken lassen für 15 – 30 Minuten, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen. **Produktempfehlung:** MayaMulti, MayaMulti Plus, MayaSan Forte

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE TEXTILE BODENBELÄGE Synthetische Fasern

Was ist ein textiler Bodenbelag?

Hergestellt werden synthetische Fasern aus Kunststoffen wie Polyacryl (PAC), Polyester (PES), Polyamid (PA) Polypropylen (PP).

Der Aufbau von industriell hergestellten Teppichbelägen ist mehrschichtig. Die Unterscheidung wird zwischen Flormaterial (auch Polmaterial genannt), Trägermaterial und Rückenbeschichtung gemacht. Beim Flormaterial handelt es sich um die Nutzschicht des textilen Bodenbelages. Als Fixierung des Flormaterials dient das Trägermaterial, meist synthetisch. Je nach Anforderungen an den Belag und Herstellungsart wird der Rücken zusätzlich beschichtet oder speziell ausgerüstet (z. B. Filz, leitfähige Materialien, Latex etc.) Die zwei gängigsten Verlegearten sind zusammen mit einer Unterlage aus Filz oder Schaummaterial verspannt oder vollflächig verklebt.

Die Herstellung der textilen Bodenbeläge erfolgt im Web-, Nadelflies-, Tufting- oder anderem Verfahren. Das Erscheinungsbild des Teppichs wird im Wesentlichen von der Oberflächenstruktur bestimmt. Bekannt als Schlingenflor (Rips, hoch-tief), Flies, gemischte Strukturen und Schnittflor (Velour, Friese).

Merkmale zur Reinigungstechnik

Da synthetische Teppiche im Unterhalt problemlos sind, können sie mit allen gängigen Methoden gereinigt werden. Synthetische Fasern nehmen im Vergleich zu Wolle nur wenig Wasser auf.

Wichtige Hinweise

Bei Nässeeinwirkung können Teppiche mit nicht-synthetischem Grundgewebe (Jute) eingehen und zu Verfärbungen führen und sich aus der Verankerung losreissen. Diese können nicht sprühextrahiert werden. Als Grundreinigung ist das Trockenschampoonieren anzuwenden.

Prüfen Sie die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle (Produktresistenz und Farbechtheit).

Eine Vielzahl der vollflächig verklebten Teppichböden werden mit Dispersionsklebstoffen verklebt. Durch lang anhaltende Feuchtigkeit können Dispersionskleber aufgeweicht werden.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (Staubsaugen) (siehe Seite 14)

Das Trockensaugen erfolgt auf Bodenbelägen die nicht feuchtgewischt werden können sowie auf strukturierten Hartbelägen oder Textilbelägen. Arbeiten Sie vor- und rückwärts auf dem Bodenbelag mit der geeigneten Saugdüse.

Entflecken: Tupfmethode (siehe Seite 27)

Besprühen Sie kurz die Flecken mit lösungsmittelhaltigem Fleckentferner und tupfen Sie es anschliessend mit einem saugfähigen Tuch ab. Bei Bedarf wiederholen.

Produktempfehlung: Action Set 1 – 5

Entflecken: Spülmethode (siehe Seite 27)

Mit Wasser den Fleck spülen. Dabei den Fleck von aussen nach innen benetzen und mit Nasssauger und Polsterdüse absaugen. Falls die Wirkung mit klarem Wasser ungenügend ist, bringen Sie Teppichwaschmittel auf den Fleck auf, lassen Sie es einige Minuten einwirken und spülen und saugen Sie es mit Wasser ab. **Produktempfehlung:** Action Set 1 – 5

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Entflecken: Tupfmethode (siehe Seite 27) Besprühen Sie kurz die Flecken mit lösungsmittelhaltigem Fleckentferner und tupfen Sie es anschliessend mit einem saugfähigen Tuch ab. Bei Bedarf wiederholen.

Produktempfehlung: Action Set 1 – 5

Entflecken: Spülmethode (siehe Seite 27)

Mit Wasser den Fleck spülen. Dabei den Fleck von aussen nach innen benetzen und mit Nasssauger und Polsterdüse absaugen. Falls die Wirkung mit klarem Wasser ungenügend ist, bringen Sie Teppichwaschmittel auf den Fleck auf, lassen Sie es einige Minuten einwirken und spülen und saugen Sie es mit Wasser ab. **Produktempfehlung:** Action Set 1 – 5

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Sprühextrahieren (siehe Seite 23)

Besprühen Sie den verschmutzten Teppich mit Teppichwaschmittel, lassen Sie es einwirken, bearbeiten Sie es mit der Sprühextraktionsmaschine (bei Jutegrundgeweben und ableitfähigen Teppichen diese Methode nicht anwenden).

Produktempfehlung: Steinfels Anti-Mousse, Steinfels Carp-Ex, Steinfels Carp-Prep

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE HOLZ- UND KORKBÖDEN Gewachst

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE HOLZ- UND KORKBÖDEN Geölt

Was ist ein gewachster Holz- und Korkboden?

Arten von Holz:

Hartholz (Laubholz): Nussbaum, Kirschbaum, Ulme, Buche, Esche, Eiche, Ahorn

Weichholz (Nadelholz): Lärche, Föhre, Tanne/Fichte, Douglasie

Exotenholz: Doussie, Bambus, Burma-Teak, Wenge, Merbau, Bongossi, Afrormosia, Muhuhu, Limba

Merkmale zur Reinigungstechnik

Unter Einwirkung von Nässe quillt Naturholz auf, darum darf es nicht nass gereinigt werden. Zur Anwendung kommen sollen nur speziell für diesen Anwendungsbereich entwickelte Methoden, Reiniger und Pflegemittel.

Wichtige Hinweise

Auf Umgebungsfeuchtigkeit z.B. Luftfeuchtigkeit reagiert das Holz als natürlicher Werkstoff mit Ausdehnung oder Schrumpfung. Dies kann unter Umständen zu einer Fugenbildung zwischen den einzelnen Parkettstäben oder zu einer Kantenstauchung führen.

Tragen Sie keine Kunststoff-Dispersionen auf.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (siehe Seite 14) Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Nasswischen (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem ausgepressten Baumwollmopp in einem Arbeitsgang. Wenn möglich nach ca. 20 min. Trocknungszeit mit einer High-Speed Einscheibenmaschine und weissem Pad nachpolieren.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Fleckenbehandlung

Flecken von Kaffee, Wein etc. mit Steinfels Clean & Polish ca. 1:10 verdünnt und einem Reinigungstextil oder Schwamm mit weissem Pad entfernen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Trockensaugen (siehe Seite 14)

Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16)

Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder weissen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad. Wenn möglich danach mit dem empfohlenen Produkt Nasswischen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Trockensaugen (siehe Seite 14)

Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Mit Scheuersaugmaschine (wenig Wasser) im Direktverfahren scheuern und gleichzeitig absaugen. Danach mit dem empfohlenen Produkt Nasswischen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

Was ist ein geölter Holz- und Korkboden?

Arten von Holz:

Hartholz (Laubholz): Nussbaum, Kirschbaum, Ulme, Buche, Esche, Eiche, Ahorn

Weichholz (Nadelholz): Lärche, Föhre, Tanne/Fichte, Douglasie

Exotenholz: Doussie, Bambus, Burma-Teak, Wenge, Merbau, Bongossi, Afrormosia, Muhuhu, Limba

Merkmale zur Reinigungstechnik

Bei Holzböden sollte grundsätzlich eine Dauereinwirkung von Nässe vermieden werden. Feuchtigkeit kann ins Holz eindringen, es zum Quellen bringen und verfärben wenn der Schutzfilm nicht intakt ist.

Wichtige Hinweise

Gegen das Eindringen von Schmutz und Flüssigkeit wird der Holzboden durch das Ölen geschützt. Für ein langanhaltendes, schönes Aussehen des Bodens muss dieser entsprechend gepflegt werden.

Auf Umgebungsfeuchtigkeit z.B. Luftfeuchtigkeit reagiert das Holz als natürlicher Werkstoff mit Ausdehnung oder Schrumpfung. Dies kann unter Umständen zu einer Fugenbildung zwischen den einzelnen Parkettstäben oder zu einer Kantenstauchung führen.

Die Fugen der einzelnen Elemente bei werkseitig geöltem Parkett sind nicht gegen eindringende Feuchtigkeit geschützt. Ein intakter, bauseitig geölter Parkett ist bei den Fugen weit besser gegen Feuchtigkeit geschützt.

Nur in Absprache mit dem Belagshersteller ist eine Nassreinigung anzuwenden. Falls eine Nassreinigung angewendet wird, darf nur die direkte Methode zur Anwendung kommen und zwar mit sehr wenig Reinigungslösung. Unter keinen Umständen sollte der Boden mit Wasser «überschwemmt» werden.

Wegen Gleitgefahr Parkett- und Korkböden in Turnhallen und Gymnastikräumen nicht wachsen.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (siehe Seite 14)

Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Nasswischen (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem ausgepressten Baumwollmopp in einem Arbeitsgang. Wenn möglich nach ca. 20 min. Trocknungszeit mit einer High-Speed Einscheibenmaschine und weissem Pad nachpolieren.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Fleckenbehandlung

Flecken von Kaffee, Wein etc. mit Steinfels Clean & Polish ca. 1:10 verdünnt und einem Reinigungstextil oder Schwamm mit weissem Pad entfernen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Trockensaugen (siehe Seite 14) Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16) Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder weissen Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad. Wenn möglich danach mit dem empfohlenen Produkt Nasswischen. **Produktempfehlung:** Steinfels Clean & Polish

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Trockensaugen (siehe Seite 14)
Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Mit Scheuersaugmaschine (wenig Wasser) im Direktverfahren scheuern und gleichzeitig absaugen. Danach mit dem empfohlenen Produkt Nasswischen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

PFLEGEANLEITUNG BODENBELÄGE HOLZ- UND KORKBÖDEN Versiegelt

Was ist ein versiegelter Holz- und Korkboden?

Arten von Holz:

Hartholz (Laubholz): Nussbaum, Kirschbaum, Ulme, Buche, Esche, Eiche, Ahorn

Weichholz (Nadelholz): Lärche, Föhre, Tanne/Fichte, Douglasie

Exotenholz: Doussie, Bambus, Burma-Teak, Wenge, Merbau, Bongossi, Afrormosia, Muhuhu, Limba

Merkmale zur Reinigungstechnik

Bei Holzböden sollte grundsätzlich eine Dauereinwirkung von Nässe vermieden werden. Feuchtigkeit kann ins Holz eindringen, es zum Quellen bringen und verfärben wenn der Schutzfilm nicht intakt ist.

Wichtige Hinweise

Gegen das Eindringen von Schmutz und Flüssigkeit wird der Holzboden durch das Versiegeln geschützt. Für ein langanhaltendes, schönes Aussehen des Bodens muss dieser entsprechend gepflegt werden.

Auf Umgebungsfeuchtigkeit z.B. Luftfeuchtigkeit reagiert das Holz als natürlicher Werkstoff mit Ausdehnung oder Schrumpfung. Dies kann unter Umständen zu einer Fugenbildung zwischen den einzelnen Parkettstäben oder zu einer Kantenstauchung führen.

Die Fugen der einzelnen Elemente bei werkseitig versiegeltem Parkett sind nicht gegen eindringende Feuchtigkeit geschützt. Ein intakter, bauseitig versiegelter Parkett ist bei den Fugen weit besser gegen Feuchtigkeit geschützt.

Nur in Absprache mit dem Belagshersteller ist eine Nassreinigung anzuwenden. Falls eine Nassreinigung angewendet wird, darf nur die direkte Methode zur Anwendung kommen und zwar mit sehr wenig Reinigungslösung. Unter keinen Umständen sollte der Boden mit Wasser «überschwemmt» werden.

Wegen Gleitgefahr Parkett- und Korkböden in Turnhallen und Gymnastikräumen nicht wachsen.

Methodenbeschreibung

Wie gehe ich bei einer Unterhaltsreinigung vor?

Trockensaugen (siehe Seite 14) Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Nasswischen (siehe Seite 18/19)

Bearbeiten Sie den Bodenbelag mit einem ausgepressten Baumwollmopp in einem Arbeitsgang. Wenn möglich nach ca. 20 min. Trocknungszeit mit einer High-Speed Einscheibenmaschine und weissem Pad nachpolieren.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Fleckenbehandlung

Flecken von Kaffee, Wein etc. mit Steinfels Clean & Polish ca. 1:10 verdünnt und einem Reinigungstextil oder Schwamm mit weissem Pad entfernen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Wie gehe ich bei einer Zwischenreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Trockensaugen (siehe Seite 14) Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Sprayreinigung (Vollspray) (siehe Seite 16) Sprühen Sie sparsam das Sprayprodukt mit einer Einscheibenmaschine und einem roten oder weissem Pad auf zwei bis drei Bahnen 3 – 5 Meter breit auf und verarbeiten Sie es anschliessend kreisförmig. Der Pad nimmt den Schmutz auf. Wenden Sie den verschmutzten Pad oder ersetzen Sie diesen und polieren Sie die gesamte Fläche mit einem feinen, sauberen Pad. **Produktempfehlung:** Steinfels Clean & Polish

Wie gehe ich bei einer Grundreinigung vor?

Entstauben Sie vor jedem Reinigungsprozess den Boden.

Trockensaugen (siehe Seite 14)

Arbeiten Sie sich in Bahnen von der Steckdose weg.

Scheuersaugen direkt (siehe Seite 20)

Mit Scheuersaugmaschine (wenig Wasser) im Direktverfahren scheuern und gleichzeitig absaugen. Danach mit dem empfohlenen Produkt Nasswischen.

Produktempfehlung: Steinfels Clean & Polish

Bitte beachten Sie für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte die Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Für die richtige Auswahl von Geräten und Maschinen steht Ihnen unser Verkaufsberater sehr gerne zur Verfügung.

KUNDENKONTAKT

IHR DIREKTER KONTAKT ZU STEINFELS SWISS

Unter den untenstehenden Telefonnummern erreichen Sie direkt die für Ihre Region zuständigen Steinfels Swiss Verkaufsberaterinnen respektive Verkaufsberater.



KUNDENKONTAKT

W1	Tel. 078 904 72 10
W2	Tel. 079 672 85 63
W3	Tel. 078 658 84 95
W4	Tel. 079 210 31 59
W5	Tel. 079 308 82 52
W6	Tel. 079 247 04 21
01	Tel. 079 672 85 46
02	Tel. 078 672 33 90
03	Tel. 079 352 25 41
04	Tel. 079 221 23 67
05	Tel. 078 722 54 90
06	Tel. 079 367 08 52
07	Tel. 079 358 93 80

VERKAUFSINNENDIENST

Tel.	052 234 44 00
Fax	052 234 44 01
E-Mail	vid@steinfels-swiss.ch
Internet	www.steinfels-swiss.co