

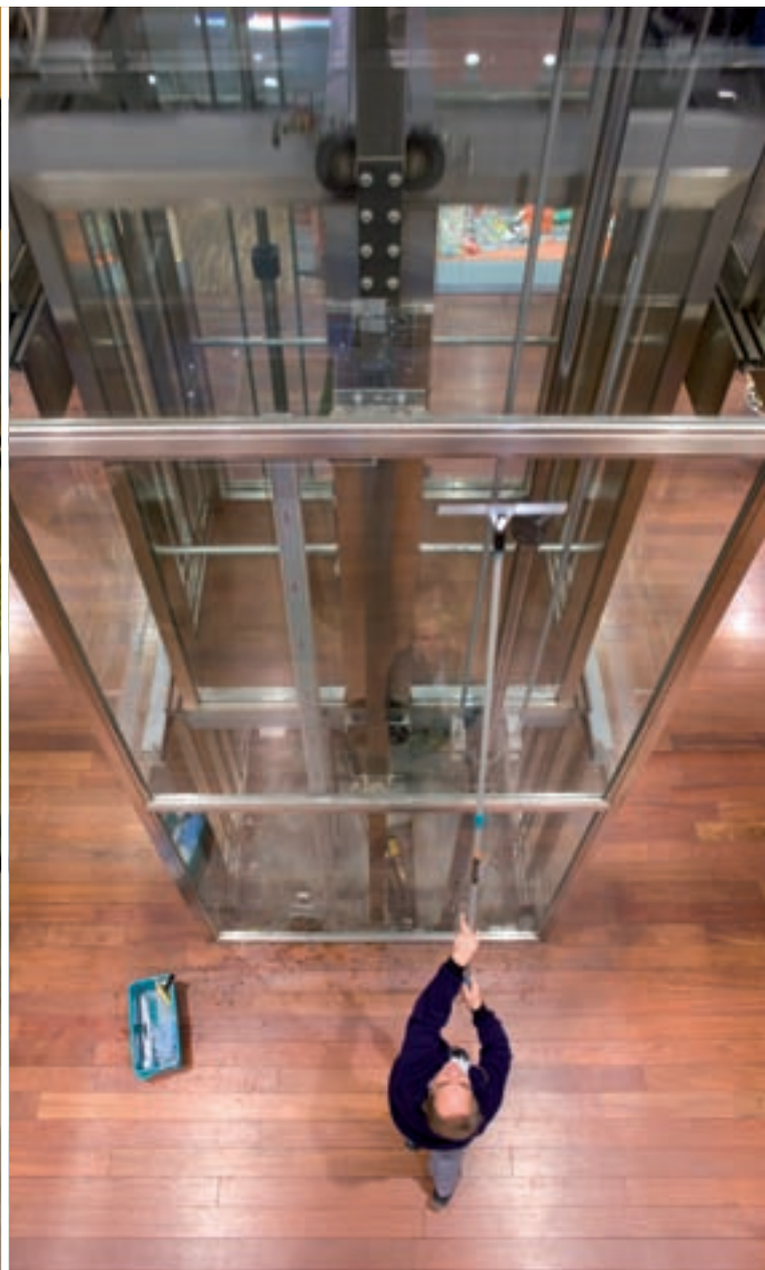


Die Methoden der Reinigung

Alles aus einer Hand

wetrok[®]

Gewusst wie! Wenn sich effiziente und Kosten sparende Methoden zum Gesamtsystem zusammenschliessen, steigt die Effizienz langfristig gleich nochmals. Lassen Sie sich auf den folgenden Seiten von unseren durchdachten Reinigungssystemen inspirieren! Von innovativen Lösungsansätzen überraschen und begeistern!



Übrigens, wenn Sie es noch genauer wissen wollen, schauen Sie einfach in den detaillierten Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen nach: www.wetrok.ch

Oder senden Sie Ihre genaue Fragestellung an methoden@wetrok.ch. Die Wetrok-Fachleute freuen sich, komplexe Probleme für Sie zu lösen!

Wetrok – Ihr Kompetenzzentrum für Reinigungsmethoden

Inhalt

Die 28 Methoden der Reinigung

Entfernung von losen Verschmutzungen	Seite
1. Unterhalt Schmutzfangmatten	4
2. Staubwischen	6
3. Kehren/Kehrsaugen	8
4. Trockensaugen/Bürstsaugen	10

Entfernung von haftenden Verschmutzungen	
5. Polieren/Poliersaugen	12
6. Sprayreinigen	14
7. Nasswischen	16
8. Sprühmoppen	18
9. Scheuersaugen	20
10. Nassscheuern	22
11. Nasssaugen	24
12. Trockenscheuern	26
13. Trocken- und Nassschleifen	28
14. Nassshampoonieren	30
15. Teppich-Pad-Methode	32
16. Sprühextrahieren	34
17. Entflecken	36

Schutzbehandlung	
18. Porenfüllen	38
19. Beschichten	40
20. Wachsen	42
21. Ölen	44
22. Imprägnieren	46
23. Desinfektion	48

Reinigung von Oberflächen über dem Boden	
24. Trocken abstauben	50
25. Feucht und nass abwischen	52
26. Glasreinigung	54
27. Schaumreinigung	56
28. Dampfsaugen	58



Scuba



Monovac 6 plus



Karpawel 450
Karpawel 350



Picojet 300 Monovac



Papierfiltersäcke
Monovac



Twinvac 18/25 mit
Nassgut-Filtersack



Microwit Soft blau



Brillant-
Sprühflasche



Fenster-
schaber
Pocket



EasyCar Büro mit
Abfallsack



Staubwedel



Gardamat Robust

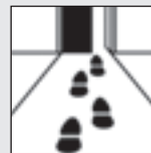


Karpfrost



Kunststoff-
spachtel weiss

1. Unterhalt Schmutzfangmatten



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 400 m ² /h	
Ziel	Schmutzeintrag von aussen reduzieren , denn Schmutz, der nicht vorhanden ist, muss auch nicht entfernt werden. Saubere Schmutzschleuzenzonen im Eingangsbereich reduzieren den Schmutzanfall im Gebäude erheblich.	<ul style="list-style-type: none"> – Regelmässige Reinigung der Schmutzschleuzenzonen – Richtige Gestaltung vor dem Gebäudeeingang – Sauberhalten der Vorplätze – Filtrierung der Luft
Vorarbeit	Schmutzfangmatte auslegen	Schmutzschleusen mind. 7m lang
	 Bei Bedarf Kaugummiresten entfernen	Methode Entflecken – Kaugummientfernung
Hauptarbeit	  Schmutzfangmatte trockensaugen/bürstsaugen/kehrsaugen	Methoden Kehrsaugen/ Trockensaugen/Bürstsaugen
	 Bei Bedarf grundreinigen	Methode Sprühextrahieren
Schlussarbeit	Trockensauger/Bürstsauger oder Kehrsaugmaschine feucht abwischen	

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.	
Zwischen-/ Grundreinigung	Damit die Schmutzschleuse leistungsstark bleibt, muss sie regelmässig gründlich gereinigt werden. Tipp: Schmutzschleuse in doppelter Zahl halten. So kann sie zur Grundreinigung einfach ausgewechselt werden, ohne den Durchgangsverkehr zu blockieren.	Gardamat Robust	80.921
			80.922
			80.923
			80.924
	Die Grundreinigung wird an einem anderen Ort durchgeführt. Mehr dazu siehe Methode Sprühextrahieren (Seite 54)	Karpex, 10-l-Gebinde	14.210
		Fomstop, 10-l-Gebinde	14.300
Unterhaltsreinigung nass	Bei grosser Nässe (Regen, Schnee) kann die Schmutzfangmatte statt mit einem Trockensauger auch mit einem Nasssauger ausgerüstet mit Nassgut-Filtersack gereinigt werden.	Nassgut-Filtersack Twinvac	31.150
		Nassgut-Filtersack Silento	31.160

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Schaufel und Handwischer



Abfallsack 110 l



SmartCar Hospital Plus



Balit Varifix 380
mit Pad-Sohle und
Lamiwell-Sohle



Balit Varifix 560
mit Pad-Sohle und
Lamiwell-Sohle



Teleskopstiel



Masslinn gelb



Masslinn orange



Masslinn Hospital



Masslinn 2000



Microsol-Tuch



Faserpelz



Flaumer

2. Staubwischen

Feuchtwischen, staubbindend wischen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 600 m ² /h	
Ziel	Lose Verschmutzungen werden mechanisch vom glatten bis leicht strukturierten Bodenbelag entfernt – ohne Staubaufwirbelung . Der Bodenbelag bleibt trocken.	Entsprechend Anwendungsbereich das richtige Produkt wählen
Vorarbeit	 Masslinn oder Faserpelz am Feuchtwischgerät montieren	Nur auf trockenen Flächen anwenden
	 Flaumer sparsam mit Feuchtwischmittel einsprühen	Genügend lange einziehen lassen, am besten über Nacht
	Stiellänge richtig einstellen (Teleskopstiel)	Kinn- oder Schulterhöhe
Hauptarbeit	 Feuchtwischgerät immer mit der breiten (langen) Seite vorwärts schieben und nicht vom Boden abheben	
	 Zuerst die Ränder und unter Mobiliar staubwischen. Am Schluss die freie Fläche mit Pendelbewegungen zum Ausgang hin staubwischen	
	  Schmutz und Masslinn mit Schaufel und Handwischer zusammennehmen und entsorgen	
Schlussarbeit	 Faserpelz trocken absaugen	Nur gelegentlich in der Waschmaschine waschen
	Flaumer in der Waschmaschine waschen	
	Feuchtwischgerät feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	

Produkt Empfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Einwegtücher	– Einraumtuch, für hohen Hygienestandard	Masslinn Hopital	82.503
	– Mittlere Flächenleistung	Masslinn orange*	82.506
	– Grosse Flächenleistung	Masslinn gelb*	82.516
	– Speziell geeignet für Sanitärbereich	Masslinn 2000*	82.521
Mehrwegtücher	– Grosse Staubmengen	Microsol-Tuch*	82.532
	– Auf Kunststoffbelägen (elektrostatische Aufladung)	Faserpelz*	82.554
	– Nicht bei starker Verschmutzung einsetzen	Flaumer*	82.564
	– Klassische Trockenreinigung auf allen Oberflächen (kann auch nebelfeucht verwendet werden)	Fit, 10-l-Gebinde	15.440

* in unterschiedlichen Grössen erhältlich

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Speedmatic Twister



Speedmatic Tornado



Turbo Sweep 770



Master Sweep 970



Klappboy



Abfallsack 110 l



Schaufel
und Handwischer



Picker

3. Kehren/Kehrsaugen

Maschinell



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 1000 m ² /h	
Ziel	Trockene, lose Verschmutzungen werden mechanisch vom harten Bodenbelag im Aussenbereich oder vom textilen Bodenbelag im Innenbereich entfernt.	
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	Schmutzfangbehälter kontrollieren, wenn voll, leeren	
	Walzenbürste auf richtige Höhe einstellen	
Hauptarbeit	 Ränder kehren/kehrsaugen mit Seitenbesen	
	 Freie Fläche kehren/kehrsaugen	Seitenbesen hochklappen
Schlussarbeit	Schmutzfangbehälter leeren	
	Maschine feucht abwischen	
	Evtl. Batterie aufladen bzw. mit Treibstoff betanken	

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Handkehrmaschinen	Kleine bis mittelgrosse Flächen	Turbo Sweep 770	70.013
		Master Sweep 970	70.014
Kehrsaugmaschinen	Mittelgrosse bis sehr grosse Flächen	Speedmatic Twister	71.500
		Speedmatic Tornado	71.501

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Scuba



Monovac 6 plus



Monovac 11 plus



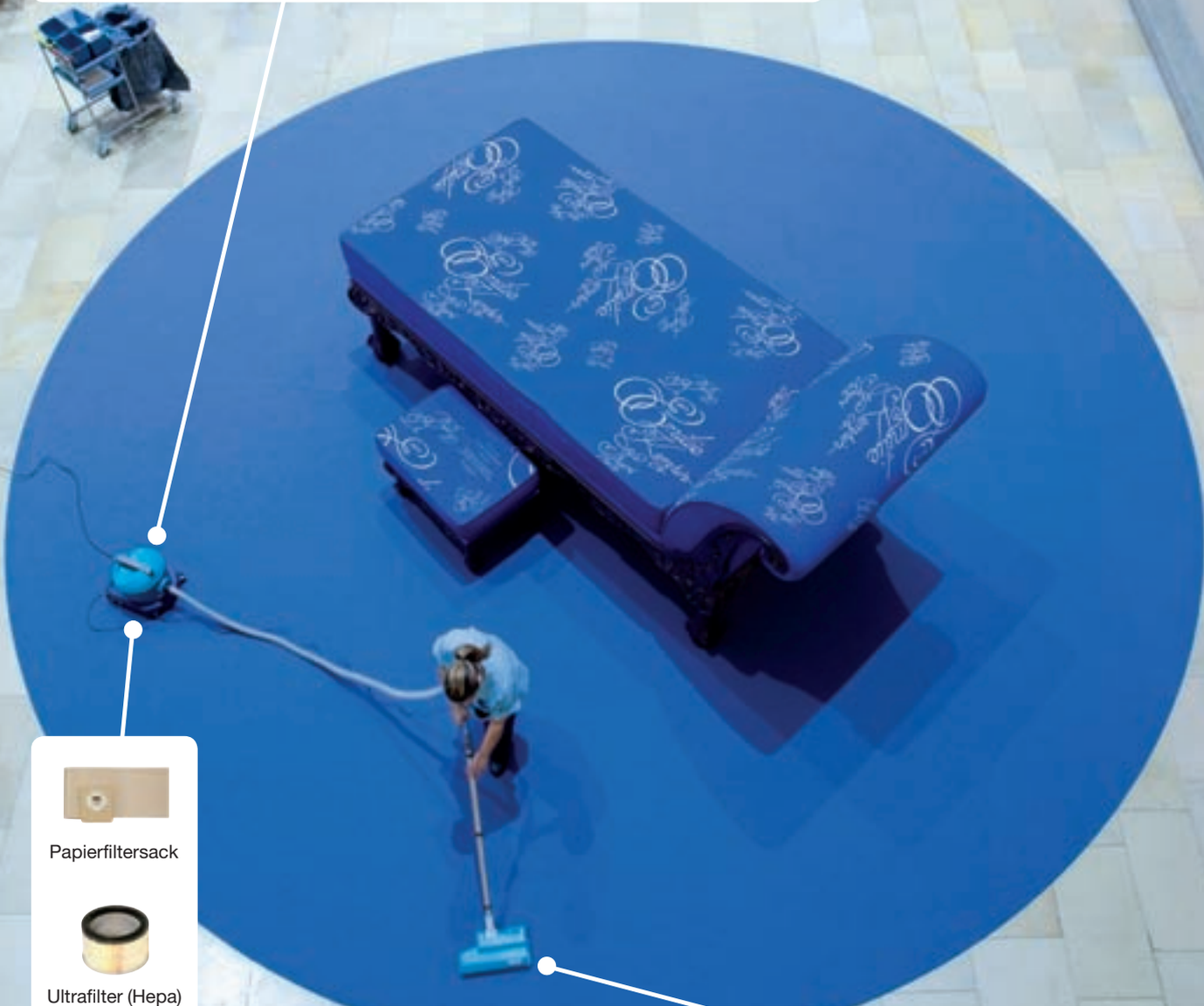
Karpawel 350



Karpawel 450



EasyCar Büro mit Abfallsack



Papierfiltersack



Ultrafilter (Hepa)
Monovac 6



Microwit Soft
blau



Rollendüse



Staubsaugdüse



Turbodüse



Picojet-Düse



Düsenet

4. Trockensaugen/Bürstsaugen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 600 m ² /h	
Ziel	Trockene, lose Verschmutzungen werden mechanisch vom textilen oder nicht textilen Bodenbelag entfernt.	Stark strukturierte Bodenbeläge bürstsaugen
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen Richtige Düse auswählen	 Bedienungsanleitung beachten
	Füllstand Papierfiltersack prüfen; wenn voll, neuen Sack montieren	
	Bürstsauger: Walzenbürste auf richtige Höhe einstellen, bis Lampe grün	
Hauptarbeit	  In Bahnen, vom Kabel (Steckdose) weg, in den Raum hinein arbeiten	– Keine feuchte Verschmutzung aufsaugen (der Filter verstopft) – Keine Flüssigkeiten oder nasse Verschmutzung aufsaugen (Schaden am Motor)
Schlussarbeit	Füllstand Papierfiltersack prüfen, wenn voll, neuen Sack montieren	
	Bürstsauger: Walzenbürste überprüfen, eingewickelte Haare, Fäden usw. entfernen	
	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Maschine feucht abwischen	
Nacharbeit	 Bei Bedarf erfolgt Fleckenentfernung	Methode Entflecken

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Trockensaugen	Auch geeignet für glatte Bodenbeläge	Monovac 6/11 plus Scuba Twinvac 18/25 Duovac 34 KPA	40.600/40.620 40.451 30.400/30.420 30.246
Bürstsaugen	Bei textilen Bodenbelägen nicht auf hochflorigen Velours- oder Wollteppichen anwenden Auch geeignet für stark strukturierte harte und elastische Bodenbeläge	Karpawel 350/450 Monovac 6/11 plus*	40.000/40.005 40.600/40.620

* mit den entsprechenden Düsen

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Masslinn gelb



Schaufel und Handwischer



Balit Varifix 560 mit Pad-Sohle und Lamiwell-Sohle



Warnschild



EasyCar Büro



Ultraspeed-Pad gelb, rosa



Bluelce-Pad



Monomatic DS/HS



Monomatic US

5. Polieren/Poliersaugen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 700 m ² /h	
Ziel	Leichte Gehspuren und leicht haftende Verschmutzungen werden entfernt. Gewachste oder mit anderen Pflegeprodukten behandelte glatte Oberflächen werden zum Glänzen gebracht und verdichtet. Beim Poliersaugen wird der dabei entstehende Staub gleichzeitig abgesaugt.	 Entsprechend Bodenbelag richtiges Polierwerkzeug wählen
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen Evtl. Absaugeinheit montieren	 Bedienungsanleitung beachten
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen und Trockensaugen
Hauptarbeit	  Ecken und Ränder manuell oder maschinell mit Randreinigungsgerät oder -maschine polieren	Einsatz Randreinigungsgerät/ BrushBoy
	  Bodenbelag abschnittsweise kreisförmig bearbeiten, bis Gehspuren entfernt sind und gewünschter Glanz erreicht ist	Zum Ausgang (Steckdose) hin arbeiten
	Verschmutzten Pad wenden oder auswechseln	
Schlussarbeit	Kabel kontrollieren und reinigen	
	In Absaugeinheit Füllstand Papierfiltersack prüfen; wenn voll, neuen Sack montieren	
	Maschine feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen
Nacharbeit	 Staubwischen	Methode Staubwischen

Produkttempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Highspeed-Polieren	Mit Monomatic DS und Monomatic HS	Microsol Faser-Pad	52.408
		Poly-Pad gelb	22.321
		Poly-Pad rot	22.322
		Poly-Pad blau	22.325
		Bluelce-Pad	22.334
Ultraspeed-Polieren	Mit Monomatic US	Ultraspeed-Pad gelb	22.338
		Ultraspeed-Pad rosa	22.339
		Ultraspeed-Pad Bluelce	22.335
Ränder und Ecken	Mit Randreinigungsgerät Mit BrushBoy	Microsol-Faser-Rand-Pad	82.158
		Microfaser-Pad BB	22.370

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Monomatic DS/HS

Monomatic US



BrushBoy



Spraygerät



EasyCar Büro



Balit Varifix 560 mit Pad-Sohle und Lamiwell-Sohle



Masslinn gelb



Masslinn orange



Masslinn 2000



Schaufel und Handwischer



Ausgussahn



Pad-Antriebscheibe HS, HS-PUR

Poly-Pad gelb, rot, blau

Pad BB rot



Elfespray



Polyspray



US-Restorer



Waxspray

6. Sprayreinigen Teilspray/Vollspray



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 200 m ² /h	
Ziel	Haftende Verschmutzungen werden mechanisch-chemisch vom glatten oder leicht strukturierten Bodenbelag entfernt.	 Entsprechend Bodenbelag richtigen Pad wählen
	Teilspray: punktuell Gehspuren entfernen	
	Vollspray: vollflächig sprayreinigen	
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen Evtl. Absaugeinheit montieren	 Bedienungsanleitung beachten
	 Sprayprodukt in Spraygerät einfüllen Evtl. richtig dosieren	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
Hauptarbeit	Ecken und Ränder manuell oder maschinell mit weissem Pad reinigen	Nur bei Vollspray-Einsatz Rändereinigungsgerät/BrushBoy
	 Haftende Verschmutzungen mit Einscheibenmaschine, Spraygerät und geeignetem Pad entfernen	Wenig Sprayreiniger aufsprühen und kreisförmig verarbeiten, bis der Schmutz im Pad aufgenommen ist. Zum Ausgang (Steckdose) hin arbeiten
A) Teilspray	 Verschmutzung punktuell bearbeiten	
B) Vollspray	 Abschnittsweise 2–3 Bahnen mit Sprayreiniger besprühen und bearbeiten	
A) und B)	Verschmutzten Pad wenden oder auswechseln	
	 Polieren mit sauberem, trockenem Pad	Methoden Polieren/ Poliersaugen
Schlussarbeit	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Maschine feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen
	Spraygerät entleeren, spülen und feucht abwischen	Düse gut spülen
Nacharbeit	 Lose Verschmutzungen entfernen	

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Unterhaltsreinigung (Teilspray)/Zwischenreinigung (Vollspray)	Für Normal- und Highspeed-Verfahren	Elfspray, 10-l-Gebinde	15.300
	Für Normal-, Highspeed- und Ultraspeed-Verfahren	Polyspray, 10-l-Gebinde	15.600
	Für Highspeed- und Ultraspeed-Verfahren	US-Restorer, 10-l-Gebinde	15.700
	Speziell für Holz- und holzähnliche Beläge geeignet	Waxspray, 10-l-Gebinde	15.350
Grundreinigung (Vollspray)	Speziell auf wasserempfindlichen Bodenbelägen	Antiwax forte, 10-l-Gebinde	11.000

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Drewell 450



Drewell 40
Drewell 50



Mopklammer
mit Alustiel



Balit Varifix 380
Balit Varifix 560



Balit Varifix 560
mit Pad-Sohle und
Lamiwell-Sohle



Masslinn gelb



Masslinn orange



Masslinn 2000



Wäschenetz



Warnschild



Socar K30



Socar L34



Wetcar N37



SmartCar Hospital Plus



Flachmop



Microsol Mop



Micro-Mop Top



Mop-Fransen



Micro Mop



Ecofloor



Reshine



Redur



Alcosal

7. Nasswischen

Direkte Methode/indirekte Methode



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 250 m ² /h	
Ziel	Haftende Verschmutzungen werden manuell mechanisch-chemisch vom wasserfesten Bodenbelag entfernt.	
	Direkte Methode: bei leichter Verschmutzung	Eignet sich für System Hoptal und für Fahreimer/Mop
	Indirekte Methode: bei starker Verschmutzung. Nicht auf Doppelböden anwenden!	Eignet sich für Fahreimer/Mop
Vorarbeit	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Wassereimer geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	Genügende Anzahl Mops bereitstellen	System Hoptal
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Bodenbelag mit ausgepresstem oder vorgefeuchtetem Mop in einem Arbeitsgang nasswischen	Zuerst Ränder, Ecken und unter Möbeln, dann freie Flächen mit Pendelbewegungen zum Ausgang hin nasswischen
B) Indirekte Methode	 Im 1. Arbeitsgang Reinigungsmittellösung mit Mop verteilen	Zuerst Ränder, Ecken und unter Möbeln, dann freie Flächen mit Pendelbewegungen zum Ausgang hin nasswischen
	 Reinigungsmittellösung einwirken lassen	Darf nicht eintrocknen
	 Im 2. Arbeitsgang Schmutzwasser mit einem ausgewaschenen und gut ausgepressten Mop aufnehmen	Ebenfalls zum Ausgang hin nasswischen
Schlussarbeit	Boden trocknen lassen	
	Nasswischgerät feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Reinigung ohne Pflege	Allzweckreiniger mit hoher Reinigungsleistung aus der Wetrok-Ökolinie	Ecofloor, 10-l-Gebinde	11.620
	Für alle behandelten und unbehandelten wasserfesten und alkalibeständigen Bodenbeläge	Reshine, 10-l-Gebinde	12.260
	Neutraler Alkoholreiniger für alle wasserfesten Bodenbeläge. Trocknet schnell und streifenfrei	Alcosal, 10-l-Gebinde	12.200
Reinigung mit Pflege	Für alle behandelten und unbehandelten wasserfesten Bodenbeläge; speziell geeignet für Sporthallenbeläge. Nicht beschichtend	Redur, 10-l-Gebinde	15.800

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Balit Varifix 560 mit Pad-Sohle und Lamiwell-Sohle



EasyCar Büro



SmartCar Variante 9N



Masslinn Hospital



Masslinn 2000



Warnschild



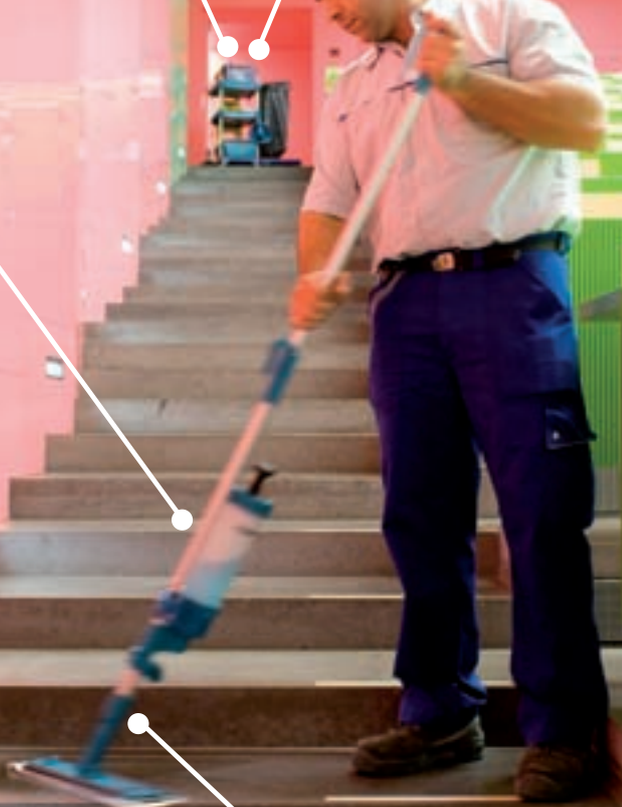
Schaufel und Handwischer



Ecofloor



Reocid



Variwet-Stiel mit Sprühflasche und Balit Varifix 380/560



Druckflasche grün und gelb



Mop Variwet 380/560

8. Sprühmoppen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 600 m ² /h	
Ziel	Geringe und leicht haftende Verschmutzungen werden manuell mechanisch-chemisch vom wasserfesten und wasserempfindlichen Bodenbelag entfernt.	Methode kann mit waschbaren Mops oder Einwegmops ausgeführt werden
Vorarbeit	Gerät ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Druckflasche geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Gehspuren und haftende Verschmutzungen mit Reinigungsmittellösung besprühen und aufwischen	
	Verschmutzte Mops auswechseln	
Schlussarbeit	Boden trocknen lassen	
	Druckflasche entleeren, spülen und feucht abwischen	Sprühdüse gut spülen
	Spraymopgerät feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	Verschmutzte Mops waschen und Einwegmops entsorgen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Unterhaltsreinigung	Allzweckreiniger mit hoher Reinigungsleistung aus der Wetrok-Ökolinie	Ecofloor, 10-l-Gebinde 11.620
	Sanitär-/Allzweckreiniger mit angenehmem, lang anhaltendem Duft. Speziell für Sanitärbereich geeignet	Reocid, 10-l-Gebinde 13.400

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Discomatic Tango



Discomatic Samba



Duomatic C43/C50



Duomatic Laser 75



iMatic



Sprinter



Balit 930
mit Pad-Sohle/
Lamiwell-Sohle



Drewell 40



Microsol Mop 40



Masslinn gelb



Warnschild



Socar L17



Ausgussshahn



Messbecher 11



Poly-Pad rot, blau, grün



Supernylonbürste



Microsol
Faser-Pad



Polierbürste Union



Pad-Antriebs-
scheibe



Ecofloor



Reshine



Libero



9. Scheuersaugen

Direkte Methode/indirekte Methode



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung (Duomatic C50): 800 m ² /h	
Ziel	Haftende Verschmutzungen werden maschinell mechanisch-chemisch vom wasserfesten Bodenbelag entfernt. Der Boden ist trocken. Direkte Methode: bei leichter Verschmutzung Indirekte Methode: bei starker Verschmutzung. Nicht auf Doppelböden anwenden!	 Entsprechend Bodenbelag richtige/n Pad/Bürste wählen
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Wassertank geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Kleine, überstellte Flächen, Ecken und Ränder nasswischen	Methode Nasswischen
A) Direkte Methode	 In einem Arbeitsgang mit Scheuersaugmaschine und geeignetem/r Pad/Bürste nassscheuern und nasssaugen	Fahrtechnik je nach Maschinentyp beachten – Netzbetrieben: vom Kabel (Steckdose) weg
B) Indirekte Methode	 Im 1. Arbeitsgang mit Scheuersaugmaschine und geeignetem/r Pad/Bürste nur nassscheuern, ohne abzusaugen	Fahrtechnik je nach Maschinentyp beachten – Netzbetrieben: vom Kabel (Steckdose) weg
	 Reinigungslösung einwirken lassen	Darf nicht eintrocknen
	 Im 2. Arbeitsgang scheuersaugen	Evtl. nur mit klarem Wasser
Schlussarbeit	Tank leeren, Maschine und Reinigungsmaterial reinigen	Maschine offen trocknen lassen Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen
	Evtl. Batterie aufladen	

Produkttempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Unterhaltsreinigung	Allzweckreiniger mit hoher Reinigungsleistung aus der Wetrok-Ökolinie	Ecofloor, 10-l-Gebinde 11.620
	Der Powerreiniger, der den Glanz Ihrer Böden erhält	Reshine, 10-l-Gebinde 12.260
	Der trittsichere und schmutzabweisende Universalreiniger	Libero, 10-l-Gebinde 11.800

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Messbecher 1l



Schutzhand-
schuhe



Eimer 22 l blau



Ausgusshahn



Gardamat
Robust



Warnschild



Monomatic LS



Monomatic I



Wassertank 14 l



Randreinigungsgerät



BrushBoy



Antiwax
forte



Remat



Reshine



Polex



Microsol Faser-Pad



Scheuerbürsten:
Supernylon, Polypropylen
und für Waschbeton



Zusatzgewicht



Maxi-Pad



Poly-Pad rot, blau,
grün, schwarz



Scheuerbürste Tynex



Pad-Antriebs-
scheibe



Pad BB rot, grün

10. Nassscheuern



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 100 m ² /h	
Ziel	Haftende Verschmutzungen werden mechanisch-chemisch vom wasserfesten Bodenbelag gelöst. Nicht auf Doppelböden anwenden!	 Entsprechend Bodenbelag richtige/n Pad/Bürste wählen
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen Wassertank montieren	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Wassertank geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Bodenbelag unter Zugabe der Reinigungsmittellösung mit Einscheibenmaschine und Pad/Bürste nassscheuern	
	2–3 Bahnen Reinigungsmittellösung aufbringen und diese Fläche anschliessend mit kreisenden Bewegungen scheuern	Zum Ausgang (Steckdose) hin arbeiten
	Ränder und Ecken manuell oder maschinell scheuern	Einsatz Randreinigungsgerät/ BrushBoy
	 Schmutzwasser mit Nasssauger absaugen	Methode Nasssaugen
	  Bei Grundreinigung nochmals mit klarem Wasser spülen (erneut nassscheuern und nasssaugen)	 Evtl. Scheuersaugen
Schlussarbeit	Boden vollständig trocknen lassen	
	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Tank leeren, Maschine feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	

Produkt Empfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Zwischenreinigung	Alle Verschmutzungen werden entfernt, nicht aber allfällige Schutzschichten	Refor, 10-l-Gebinde 12.250
	Entfernung von Fett- und Ölverschmutzungen in der Lebensmittelindustrie, im Küchen-, Duschen- und Sanitärbereich	Reshine, 10-l-Gebinde 12.260
Grundreinigung	Alle Verschmutzungen, alle Pflege- und Schutzschichten werden vollständig entfernt	Antiwax forte, 10-l-Gebinde (auch für alkaliempfindliche Bodenbeläge) 11.000
		Remat, 10-l-Gebinde (nur für alkaliempfindliche Bodenbeläge) 11.250
	Zur Sanitärgrundreinigung: Kalkablagerungen und Verschmutzungen werden entfernt	Calexan, 10-l-Gebinde 13.200

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Twinvac 25
Twinvac 18



Duovac 34



Duovac 50



Silento 5000/50



PermaVac S-500 PRO



Fomstop



Warnschild



Schutzhand-
schuhe



Wassersaugdüse



Vacumatdüse

11. Nasssaugen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 200 m ² /h	
Ziel	Flüssige und gelöste Verschmutzungen werden mechanisch vom wasserfesten Bodenbelag entfernt.	
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen Kontrolle Nasssaugerausrüstung	 Bedienungsanleitung beachten
	  In der Regel vorgängig Nassscheuern oder Nasswischen	Methoden Nassscheuern oder Nasswischen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Bodenbelag mit Nass- oder Kombisauger nasssaugen. Dabei zum Ausgang (Steckdose) hin arbeiten	Bei Bedarf wenig Fomstop in Tank geben
	Saugdüse waagrecht vom Trockenen ins Nasse ziehen	
	Boden vollständig trocknen lassen	
Schlussarbeit	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Tank leeren, Maschine und Reinigungsmaterial reinigen	Maschine offen trocknen lassen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Entschäumen	Verhindert die Schaumentwicklung in Sprühextraktionsmaschinen, Scheuersaugmaschinen und Nasssaugern	Fomstop, 10-l-Gebinde 14.300

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



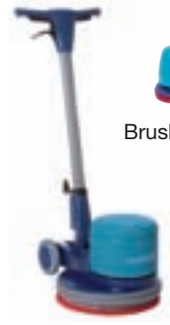
Monovac 6 plus
Monovac 11 plus



Duovac 50
Duovac 34



Monomatic I mit Absaug-
einheit und Absaugring



Monomatic LS



BrushBoy



Poly-Pad grün, schwarz
Schleifblatt, Schleifnetz



Pad-Antriebs-
scheibe



Scheuerbürste
Supernylon



Scheuerbürste
Tynex



Zusatzgewicht



Pad BB
grün, schwarz

12. Trockenscheuern



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 80 m ² /h	
Ziel	Mechanisches Lösen von stark haftendem Schmutz mit Bürste oder Pad auf harten, meist strukturierten Bodenbelägen Oberflächen können verändert werden!	 Entsprechend Bodenbelag richtige/n Pad/ Bürste wählen
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen Evtl. Absaugeinheit montieren	 Bedienungsanleitung beachten
	  Lose Verschmutzungen entfernen (v.a. Grobschmutz)	Methoden Kehren/ Kehrsaugen
Hauptarbeit	 Bodenbelag bahnweise in kreisenden Bewegungen mit Pad/Bürste scheuern. Dabei zum Ausgang und Kabel (Steckdose) hin arbeiten	
	Ränder und Ecken manuell oder maschinell scheuern	Einsatz Randreinigungsgerät/ BrushBoy
	  Gelösten Schmutz trocken-/bürstsaugen	Methoden Trocken-/ Bürstsaugen
Schlussarbeit	In Absaugeinheit Füllstand Papierfiltersack prüfen; wenn voll, neuen Sack montieren	
	Kabel kontrollieren, reinigen und entfernen	
	Maschinen feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen

Produkt Empfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Absaugrüstung	Für ein sauberes Arbeiten. Der Staub wird direkt abgesaugt	Absaugeinheit 40.311
		Absaugring komplett 21.021
		Apparatesteckdose zu Absaugeinheit 21.022

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Balit Varifix 560 mit Lamiwell-Sohle



Masslinn gelb



Monovac 6 plus
Monovac 11 plus



Monomatic LS/I



Wassertank 14 l



BrushBoy



Schleifscheibe Holz und Schleifblatt (SB)



Zusatzgewicht



Maxi-Pad



Poly-Pad grün, schwarz Schleifblatt, Schleifnetz



Pad-Antriebs-scheibe



Pad BB grün, schwarz

13. Schleifen

Nass/trocken



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 50 m ² /h	
Ziel	Mechanisches Entfernen von Belagsmaterial von harten Belägen mittels schleifender Substanzen Die Oberflächen werden verfeinert. Oberflächen können verändert werden!	 Entsprechend Bodenbelag richtiges Schleifmaterial wählen (Schleifpapier, -netz, Pads, Diamantschleifkörper usw.)
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit		
A) Trockenschleifen	 Bodenbelag bahnweise in kreisenden Bewegungen schleifen	
	Ränder und Ecken manuell oder maschinell schleifen	Einsatz Randreinigungsgerät/ BrushBoy
B) Nassschleifen	  Bodenbelag bahnweise in kreisenden Bewegungen schleifen unter Zugabe von Wasser. Dabei zum Ausgang (Steckdose) hin arbeiten	
	Ränder und Ecken manuell oder maschinell schleifen	Einsatz Randreinigungsgerät/ BrushBoy
	  Schmutzwasser mit Nasssauger oder Scheuersaugmaschine absaugen	Methoden Nasssaugen und Scheuersaugen
Schlussarbeit	Nur beim Nassschleifen: Boden vollständig trocknen lassen	
	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Evtl. Tank leeren, Maschinen feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen

Produkttempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.	
Schleifausrüstung	Schleifen mit Monomatic LS/I	Schleifscheibe Holz	21.350
		Schleifscheibe (SB) Nr. 16	22.401
		Nr. 40	22.409
		Schleifnetz (SN) Nr. 60	22.411
		Nr. 80	22.413
		Nr. 100	22.415
		Nr. 150	22.417

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Scuba



Monovac 6 plus
Monovac 11 plus



Karpawel 350
Karpawel 450



Monomatic LS/I



Wassertank 14 l



Shampooierbürste
Nylon/Nylon hart



Shampoo



Aussgussahn



Messbecher 1 l



Karpotek



Gardamat Robust



Warnschild

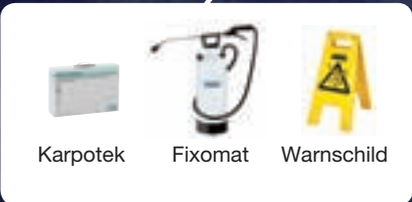
14. Nassshampoonieren



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 80 m ² /h	
Ziel	Verschmutzungen werden oberflächlich und teilweise in der Tiefe chemisch-mechanisch vom textilen wasserfesten Bodenbelag entfernt	Lange Trocknungszeit: nicht begehen, bevor ganz trocken! Bodenheizung 1 Tag vorher ausschalten
Vorarbeit	An unauffälliger Stelle prüfen, ob Bodenbelag und Unterboden für diese Reinigungsmethode geeignet sind	Test Farbechtheit Test Wasserbeständigkeit
	 Maschine ausrüsten und bereitstellen Wassertank montieren Richtige Bürste wählen	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Wassertank geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Trocken-/ Bürstsaugen
	 Flecken entfernen	Methode Entflecken
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	Auf separatem Stück Teppich zu Beginn mit Shampooerbürste Schaum erzeugen	Selbstliegender und wasserdichter Starter-Teppich: z.B. Schmutzfangmatte
	Ränder und Ecken mit Schaum und weicher Handbürste bearbeiten: klopfen (nicht reiben!)	
	 Shampooerlösung mit Einscheibenmaschine und Bürste verteilen. Abschnittsweise 2–3 Bahnen anlegen und kreisförmig verarbeiten	
	Teppichflor mit einer Bürste manuell aufstellen	
	 Bodenbelag vollständig trocknen lassen: 8–24 Stunden	Nicht begehen, bevor ganz trocken!
Schlussarbeit	  Nach der Trocknungszeit muss der Teppich vollflächig bürst- oder trockengesaugt werden	Methoden Trocken-/ Bürstsaugen
	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Tank leeren, Maschinen und Reinigungsmaterial reinigen	Pad/Bürste waschen, evtl. ersetzen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Zwischenreinigung	Gute oberflächliche Verschmutzungsentfernung, begrenzte Tiefenreinigung. Für Synthetik- und Wollteppiche	Shampoo, 10-l-Gebinde 14.100
Grundreinigung	Kombiniert mit nachträglichem Sprühextrahieren: gute Tiefenwirkung. Siehe Methode Sprühextrahieren	Shampoo, 10-l-Gebinde 14.100 Fomstop, 10-l-Gebinde 14.300

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



15. Teppich-Pad-Methode



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 90 m ² /h	
Ziel	Oberflächliche Verschmutzungen werden vom textilen Bodenbelag entfernt. Einheitliche Optik, keine Tiefenwirkung.	Kurze Trocknungszeit: rasch wieder begehbar
Vorarbeit	An unauffälliger Stelle prüfen, ob Bodenbelag und Unterboden für diese Reinigungsmethode geeignet sind	Test Farbechtheit Test Mechanik
	Maschine ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert ins Sprühgerät/Spraygerät geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Trocken-/ Bürstsaugen
	 Flecken entfernen	Methode Entflecken
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Bodenbelag und Teppich-Pad mit Reinigungsmittellösung einsprühen	Pad nur leicht anfeuchten!
	 Bodenbelag mit Einscheibenmaschine und Teppich-Pad bearbeiten	Nur Teilflächen vorbereiten, damit sie nicht vorzeitig eintrocknen
	Verschmutzten Teppichpad wenden oder auswechseln	
	Um Trocknungszeit zu verkürzen, Bodenbelag evtl. im 2. Arbeitsgang nachbearbeiten	Mit neuem, trockenem Pad
	Teppichflor mit einer Bürste manuell aufstellen	
	 Bodenbelag vollständig trocknen lassen	Nicht begehen, bevor ganz trocken!
Schlussarbeit	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Sprüh-/Spraygerät leeren, reinigen	Düsen gut spülen
	Maschine feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen	Pad waschen, evtl. ersetzen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Zwischenreinigung	Für stark verschmutzte Synthetikteppiche	Karpex, 10-l-Gebinde 14.210
	Teppichreiniger für Synthetik- und Wollteppiche	Retex, 10-l-Gebinde 14.200
	Teppichreiniger für Synthetik- und Wollteppiche	Liberio, 10-l-Gebinde 11.800

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Karpawel 450
Karpawel 350



Monovac 6 plus
Monovac 11 plus



Extravac 340



Extravac 280



Extravac 400



Handextraktionsdüse



Retex



Karpex



Fomstop



Libero



Messbecher 1l



Karpotek



Fixomat



Warnschild

16. Sprühextrahieren

Direkte Methode/indirekte Methode



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 80 m ² /h	
Ziel	Verschmutzungen werden bis in die Tiefe chemisch-mechanisch vom textilen wasserfesten Bodenbelag entfernt.	Lange Trocknungszeit: nicht begehen, bevor ganz trocken! Bodenheizung 1 Tag vorher ausschalten
Vorarbeit	An unauffälliger Stelle prüfen, ob Bodenbelag und Unterboden für diese Reinigungsmethode geeignet sind	Test Farbechtheit Test Wasserbeständigkeit
	Maschine ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Sprühgerät/Sprühextraktionsgerät geben	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Trocken-/Bürstsaugen
	 Flecken entfernen	Methode Entflecken
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit A) Direkte Methode: Zwischenreinigung	 Reinigungsmittellösung in Wassertank geben. Bodenbelag in einem Arbeitsgang sprühextrahieren	Bei Schaumentwicklung etwas Fomstop in Schmutzwassertank geben
B) Indirekte Methode: Grundreinigung	 Reinigungsmittellösung mit Sprühgerät verteilen	Auch mit Sprühextraktionsgerät möglich
	 Reinigungsmittellösung einwirken lassen	Darf nicht eintrocknen
	 Klares Wasser in Wassertank geben und Bodenbelag sprühextrahieren, bis das Absaugwasser klar ist	Bei Schaumentwicklung etwas Entschäumer in Schmutzwassertank/Saug Schlauch geben
A) und B)	Teppichflor mit Bürste manuell aufstellen	
	 Bodenbelag vollständig trocknen lassen: 8–24 Stunden	Nicht begehen, bevor ganz trocken!
Schlussarbeit	Kabel kontrollieren und reinigen	
	Sprühgerät leeren und reinigen	Düse gut reinigen
	Tank leeren, Maschine und Reinigungsmaterial reinigen	Maschine offen trocknen lassen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Grundreinigung	Gute Tiefenreinigung von stark verschmutzten Synthetikteppichen	Karpex, 10-l-Gebinde 14.210
	Teppichreiniger für Synthetik- und Wollteppiche	Retex, 10-l-Gebinde 14.200
	Kombiniert mit vorgängigem Shampooen wird eine besonders gute Reinigungsleistung erzielt. Siehe Methode Shampooen	Shampoo, 10-l-Gebinde 14.100 Fomstop, 10-l-Gebinde 14.300
	Teppichreiniger für Synthetik- und Wollteppiche	Libero, 10-l-Gebinde 11.800



Monovac 6 plus
Monovac 11 plus

Karpawel 450
Karpawel 350

Twinvac 18
Twinvac 25



Brilant-
Sprühflasche



Kunststoff-
spachtel



Microwit Soft



Messbecher 1l



Warnschild



Karpotek



Karpex



Retex

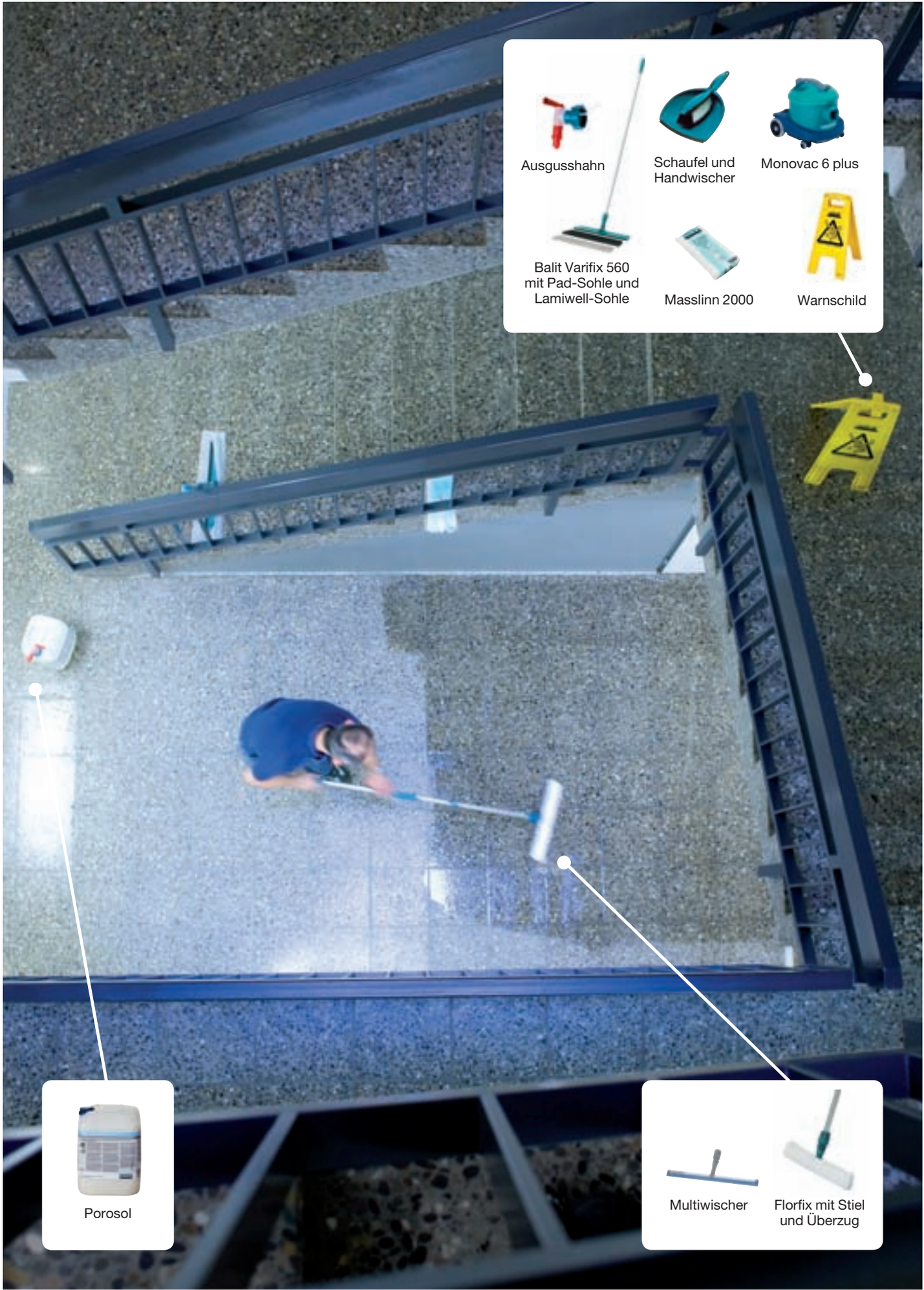




Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
Ziel	Flecken werden vom textilen Bodenbelag mechanisch-chemisch bzw. mechanisch-physikalisch entfernt.	Flecken so rasch wie möglich entfernen
Vorarbeit	 Reinigungsmittellösung herstellen oder gebrauchsfertiges Fleckenentfernungsmittel wählen	Entsprechend Bodenbelag/ Fleck das richtige Produkt wählen und dosieren
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Trocken-/ Bürstsaugen
	Warnschild aufstellen	
Hauptarbeit	 Mit Kältespray den Kaugummi gut einsprühen	
A) Kaugummi-entfernung	 Warten, bis der Kaugummi tiefgefroren (hart) ist	
	 Den tiefgefrorenen Kaugummi mit stumpfem Gerät, z.B. Spachtel, zerstoßen und sofort absaugen	Methode Trockensaugen Bei Bedarf wiederholen, bis Kaugummi entfernt
B) Tupfmethode	  Flecken mit geeignetem Fleckenentfernungsmittel einsprühen	
	Angelöste Flecken mit sauberem, saugfähigem Tuch (farbecht, fusselfrei) auf tupfen (nicht reiben!)	Bei hartnäckigen Flecken mehrmals wiederholen, bis das Tuch sauber bleibt
C) Spülmethode	Wasser ringförmig um Fleck gießen	Kein «Ausbluten» des Fleckes
	 Fleck mit Reinigungsmittellösung benetzen und sofort mit dem Nasssauger absaugen	Bei Bedarf wiederholen
	Hartnäckige Flecken mit Reinigungsmittellösung benetzen und mit weicher Bürste oder Schwamm bearbeiten	Von aussen nach innen bearbeiten, klopfen (nicht reiben!)
	 Fleck mit viel Wasser spülen und gleichzeitig mit Nasssauger absaugen	Von aussen nach innen absaugen
B) und C)	Wiederholen, bis Fleck entfernt	Teppichflor mit Bürste aufstellen
	 Bodenbelag vollständig trocknen lassen	Nicht begehen, bevor ganz trocken
Schlussarbeit	Reinigungsmaterial reinigen	

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.	
Gebrauchsfertige Fleckenentfernungsmittel	Fleckenapotheke komplett	Karpotek, Kartonkoffer	10.403
	A) Kältespray zur Kaugummientfernung	Karpfrost, Aerosoldose	10.430
	B) Spray zur Entfernung von lösungsmittellöslichen Flecken	Karpspray, Aerosoldose	10.420
	Schaum zur Entfernung von wasserlöslichen Flecken	Karpfom, Aerosoldose	10.410
Teppichreinigungsmittel	C) Für Synthetik- und Wollteppiche geeignet	Retex, 10-l-Gebinde	14.200
	Für vollsynthetische Fasern geeignet. Hochwirksam	Karpex, 10-l-Gebinde	14.210

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



		
Ausgusshahn	Schaufel und Handwischer	Monovac 6 plus
		
Balit Varifix 560 mit Pad-Sohle und Lamiwell-Sohle	Masslinn 2000	Warnschild



Porosol

	
Multiwischer	Florfix mit Stiel und Überzug

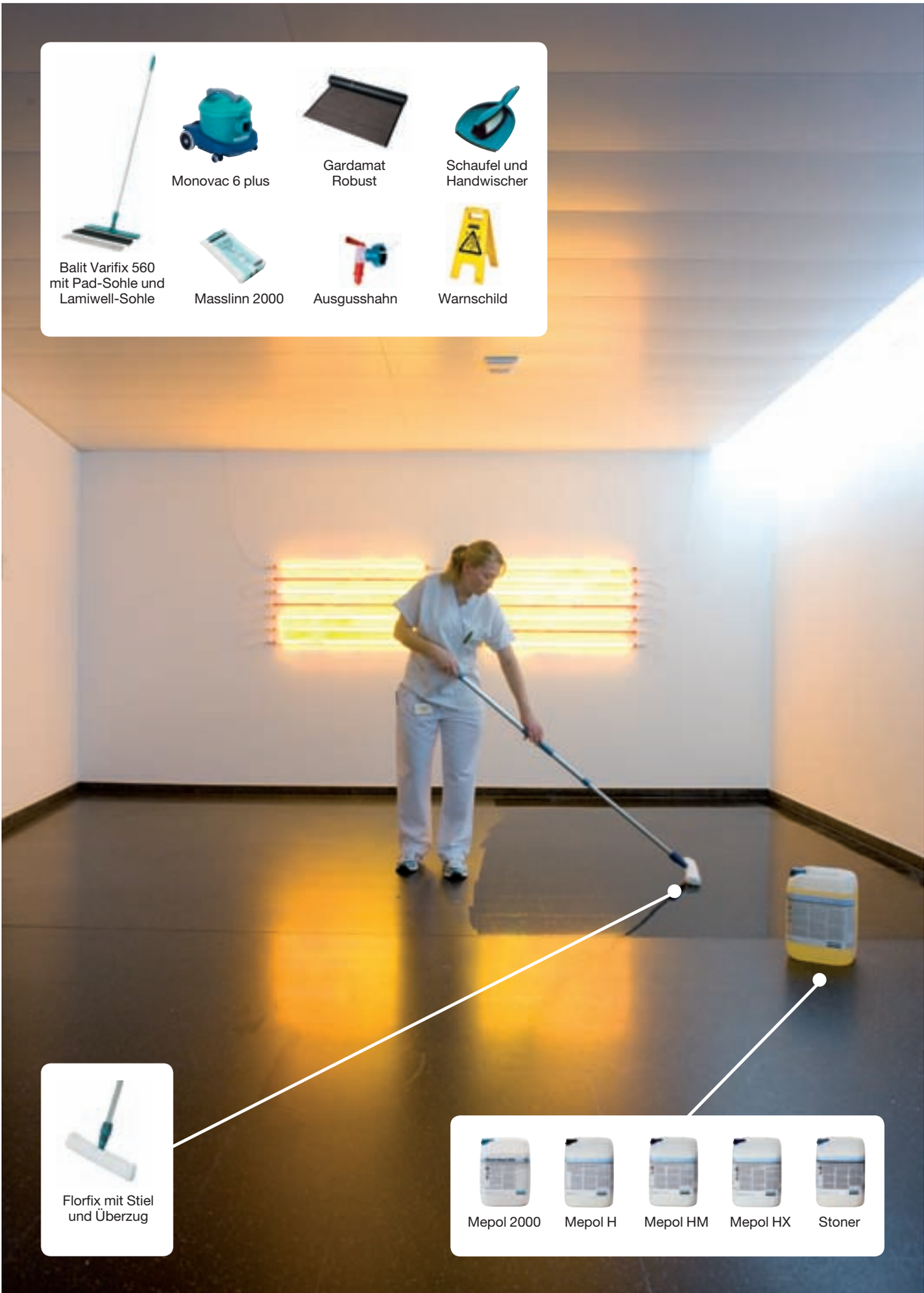
18. Porenfüllen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 150 m ² /h	
Ziel	Poren von porösen Bodenbelägen werden gefüllt, z.B. ausgelaugte Linoleum-, poröse Steinbeläge oder Zementböden	Bei Bedarf auf saugfähigen Bodenbelägen als Grundlage für Schutzbehandlung
Vorarbeit	  Lose Verschmutzungen entfernen Warnschild aufstellen	Methode Staubwischen und Trockensaugen
	  Bei Bedarf vorgängig grundreinigen	Methoden Nassscheuern und Nasssaugen
Hauptarbeit	 Porenfüller unverdünnt auf Boden giessen und mit Auftragsgerät und Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig auftragen  Bahnweise arbeiten	1 Lage dünn auftragen: Der Porenfüller darf keine Oberflächenschicht bilden. Nicht überbeschichten! Immer nass in nass arbeiten für fließende Übergänge Zügig und sorgfältig, aber nicht zu schnell arbeiten: Den Porenfüller einziehen lassen.
	 Trocknungszeit beachten!	Nicht begehen, bevor trocken
Schlussarbeit	Gerät und Reinigungsmaterial reinigen	Anschliessend bei Bedarf Schutzbehandlung: Methoden Beschichten, Wachsen oder Ölen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Porenfüller	Zur Behandlung von saugfähigen, porösen Bodenbelägen	Porosol, 10-l-Gebinde
		17.600

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



19. Beschichten



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 200 m ² /h	
Ziel	Schutz und Pflege von wasserunempfindlichen Bodenbelägen durch Auftragen einer Nutzschrift. Die Unterhaltsreinigung wird erleichtert.	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen
Vorarbeit	  Lose Verschmutzungen entfernen Warnschild aufstellen	Methode Staubwischen oder Trockensaugen
	  Bei Bedarf Bodenbelag vorgängig grundreinigen	Methoden Nassscheuern und Nasssaugen
	 Bei Bedarf vorgängig Poren füllen	Methode Porenfüllen
Hauptarbeit	 Beschichtungsmittel unverdünnt auf Boden giessen und mit Auftragsgerät und Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig und dünn auftragen Bahnweise arbeiten; dabei nach jeder Bahn das Auftragsgerät wie «ein startendes Flugzeug» vom Boden abheben (für fließende Übergänge)	Ränder und Ecken nur 1-lagig beschichten, d.h., nur die letzte Lage Beschichtungsmittel bis zum Rand aufbringen Immer nass in nass arbeiten. Zügig, aber sorgfältig arbeiten: Das Beschichtungsmittel darf nicht schäumen (Blasen werfen).
	 Trocknungszeit beachten!	Nicht begehen, bevor trocken
	Bei Bedarf eine 2. und evtl. 3. Lage auftragen. Trocknungszeit beachten!	3 dünne Lagen schützen besser als 1 dicke Lage
Schlussarbeit	Gerät und Reinigungsmaterial reinigen	

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Beschichtungsmittel	Schwermetallfreie Selbstglanzdispersion. Bildet einen glänzenden Schutzfilm	Mepol 2000, 10-l-Gebinde 17.110
	Harte, strapazierfähige Selbstglanzdispersion. Bildet einen glänzenden Schutzfilm	Mepol H, 10-l-Gebinde 17.120
	Strichunempfindliche, weitgehend alkoholresistente Selbstglanzdispersion. Bildet einen matten Schutzfilm	Mepol HM, 10-l-Gebinde 17.140
	Sehr alkoholbeständige Selbstglanzdispersion. Bildet einen glänzenden Schutzfilm	Mepol HX, 10-l-Gebinde 17.190
	Multifunktionelle Selbstglanzdispersion. Bildet einen polierbaren, stark glänzenden Schutzfilm	Stoner, 10-l-Gebinde 17.750

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Monomatic DS/HS



Polierbürste Union



Ultraspeed-Pad gelb



Florfix mit Stiel und Überzug



Polish



Waxspray



Balit Varifix 560 mit Pad-Sohle und Lamiwell-Sohle



Masslinn 2000



Warnschild



Ausgussshahn



Schaufel und Handwischer

20. Wachsen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 200 m ² /h	
Ziel	Auftragen eines stark wachshaltigen Pflegemittels (auf Lösungsmittel- oder Wasserbasis), vorwiegend auf Holz- und Korkbelägen. Die Unterhaltsreinigung wird erleichtert.	Entsprechend Bodenbelag und Anwendung das richtige Produkt wählen
Vorarbeit	  Lose Verschmutzungen entfernen Warnschild aufstellen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	  Bei Bedarf Bodenbelag vorgängig grundreinigen/sprayreinigen	Methoden Nassscheuern und Nasssaugen Methode Sprayreinigen
Hauptarbeit		
A) Mit Einscheibenmaschine	 Sprayprodukt mit Einscheibenmaschine und gelbem Pad verarbeiten	Methode Sprayreinigen Vollspray
B) Mit Auftragsgerät	 Flüssigwachs unverdünnt auf Boden giessen und mit Auftragsgerät und Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig und dünn auftragen Bahnweise arbeiten; dabei nach jeder Bahn das Auftragsgerät wie «ein startendes Flugzeug» vom Boden abheben (für fließende Übergänge)	Ränder und Ecken nur 1-lagig wachsen Immer nass in nass arbeiten Zügig, aber sorgfältig arbeiten: Das Wachsmittel darf nicht schäumen (Blasen werfen).
A) und B)	 Trocknungszeit beachten!	Nicht begehen, bevor trocken
	 Bei Bedarf staubwischen	Methode Staubwischen
	Bei Bedarf eine 2. Lage auftragen. Trocknen lassen!	Trocknungszeit beachten!
Schlussarbeit	Gerät und Reinigungsmaterial reinigen	
Nacharbeit	 Bei Bedarf Wachsfilm aufpolieren	Methoden Polieren/ Poliersaugen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
A) Mit Einscheibenmaschine	Lösungsmittelhaltiger Spray für wasserempfindliche Bodenbeläge	Waxspray, 10-l-Gebinde 15.350
B) Mit Auftragsgerät	Selbstglänzender Flüssigwachs, polierbar	Polish, 10-l-Gebinde 17.400

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Leinol BW



Leinol NW



Karpfrost



Monomatic LS



Monomatic DS/HS



BrushBoy



Antriebscheibe



Pad BB rot, grün



Poly-Pad gelb, rot, blau



Balit Varifix 380
Balit Varifix 560



Masslinn 2000



Schaufel und
Handwischer



Monovac 6 plus



Warnschild



Multiwischer



Florfix mit Stiel



Überzug



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 60 m ² /h	
Ziel	Pflege und Schutz von porösen und saugfähigen Bodenbelägen durch Auftragen eines Öles	Entsprechend Bodenbelag das richtige Produkt wählen
Vorarbeit	  Lose Verschmutzungen entfernen Warnschild aufstellen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
Hauptarbeit	 Öl mit Multiwischer sorgfältig verteilen. Bahnweise arbeiten	
A) Erstpflegen	 Mindestens 1 Stunde trocknen lassen, ideal 1 Woche	
	2. und evtl. eine 3. Lage Öl mit Multiwischer auftragen	Dazwischen jeweils 1 Stunde trocknen lassen
	 Feinschliff, Öl mit Einscheibenmaschine und rotem Pad einarbeiten	Überschüssiges Öl entfernen, häufiger Pad-Wechsel
B) Nachölen	  Bei Bedarf Entflecken mit BrushBoy und rotem Pad und Kaugummientfernung	Methode Kaugummientfernung
	  Bei Bedarf Bodenbelag vorgängig grundreinigen	Methoden Nassscheuern und Nasssaugen
	 Öl mit Multiwischer sorgfältig verteilen. Bahnweise arbeiten Oder:	
	 Öl richtig dosiert in Spraygerät einfüllen und mit Einscheibenmaschine und rotem Pad auftragen	Methode Sprayreinigen
A) und B)	 1 Stunde trocknen lassen	
	 Feinschliff, überschüssiges Öl entfernen mit Einscheibenmaschine und rotem/blauem Pad	Genügend häufiger Pad-Wechsel, Methoden Trockenscheuern oder -schleifen
	  Lose Verschmutzungen entfernen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
Schlussarbeit	Maschine, Gerät und Reinigungsmaterial reinigen	
Nacharbeit	 Ist leichter Glanz erwünscht, Belag am nächsten Tag mit gelbem Pad polieren	Methode Polieren

Produkttempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Erstpflege	Als Basispflege für den 1. Anstrich auf rohem, unbehandeltem Parkett	Leinol BW, 5-l-Gebinde
	Jeder weitere Anstrich	Leinol NW, 5-l-Gebinde
Nachölen	Als Nachpflege von geölten Parkettbelägen	Leinol NW, 5-l-Gebinde

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Balit Varifix 380
Balit Varifix 560



Masslinn 2000



Schaufel und
Handwischer



Monovac 6 plus



Warnschild



Ausgusshahn



Florfix mit Stiel
und Überzug



Imprasol

22. Imprägnieren



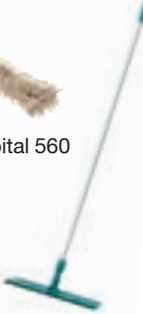
Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 150 m ² /h	
Ziel	Auftragen eines Imprägnierungsmittels zum Tränken von porösen und saugfähigen, harten und elastischen Böden. Die Beläge sind geschützt gegen das Eindringen von Schmutz und Flüssigkeiten.	
Vorarbeit	  Lose Verschmutzungen entfernen Warnschild aufstellen	Methoden Staubwischen oder Trockensaugen
	  Bei Bedarf vorgängig grundreinigen	Methoden Nassscheuern und Nasssaugen
Hauptarbeit	 Imprägnierungsmittel unverdünnt auf Boden giessen und mit Auftragsgerät und Überzug in kreisförmigen, überlappenden Bewegungen gleichmässig auftragen	1 Lage dünn auftragen
	 Bahnweise arbeiten	Immer nass in nass arbeiten für fließende Übergänge. Zügig und sorgfältig, aber nicht zu schnell arbeiten, Imprägnierungsmittel einziehen lassen
	 Trocknungszeit beachten!	Nicht begehen, bevor trocken
Schlussarbeit	Gerät und Reinigungsmaterial reinigen	

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.
Imprägnierungsmittel	Für die Behandlung von porösen, sehr saugfähigen Steinböden	Imprasol, 10-l-Gebinde 17.500

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Mop Hopital 560



Balit Varifix 560



Variwet Stiel mit
Sprühflasche und
Balit Varifix 380/560



SmartCar Basic Plus
mit Abfallsack



SmartCar Hopital Plus



Masslinn 2000



Microwit Fine



Wäschenetz



SintoGard



SintoClean HN



SintoOx 3%



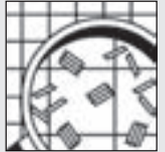
Warnschild



Handschuhe

23. Desinfektion

Oberflächen/Geräte und Bodenbeläge



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 250 m ² /h	
Ziel	Aufbringen eines Desinfektionsmittels auf Oberflächen, um krank machende und schädliche Mikroorganismen abzutöten	Dosierung und Einwirkzeit einhalten!
Desinfektion von Oberflächen/Geräten:		
Vorarbeit	  Oberfläche/Gerät vor der Desinfektion gut reinigen und trocknen lassen	Methode Nass abwischen oder Schäumen
	 Desinfektionsmittellösung richtig dosiert/ gebrauchsfertiges Produkt wählen	Entsprechend Oberfläche und Hygienekonzept das richtige Produkt wählen und dosieren
Hauptarbeit A) Grössere Flächen	 Reinigungstuch mit Desinfektionsmittellösung benetzen und auspressen	Oberfläche nass abwischen Methode nass abwischen
	 Oberfläche/Gerät muss während gesamter Einwirkzeit vollständig benetzt sein	Einwirkzeit beachten! Evtl. mit Wasser nachspülen
B) Kleinere Flächen	 Oberfläche/Gerät satt mit Desinfektionsmittel einsprühen	Nur mit geeignetem Produkt
	 Oberfläche trocknen lassen	Trocknungszeit = Einwirkzeit
Schlussarbeit	Reinigungsmaterial reinigen	
Desinfektion von Bodenbelägen:		
Vorarbeit	 Desinfektionsmittellösung richtig dosiert oder gebrauchsfertiges Produkt in Wassereimer geben	Entsprechend Oberfläche und Hygienekonzept das richtige Produkt wählen und dosieren
	 Lose Verschmutzungen entfernen und Warnschild aufstellen	Methode Staubwischen
	  Bodenbelag vor der Desinfektion gut reinigen und trocknen lassen	Methoden Nasswischen/ Scheuersaugen
Hauptarbeit	 Bodenbelag mit ausgepresstem oder vorbefeuchtem Mop nasswischen	Oberfläche vollständig und gleichmässig benetzen Methode Nasswischen
	 Oberfläche muss während der gesamten Einwirkzeit vollständig benetzt sein	Einwirkzeit beachten! Nicht begehen, bevor trocken
	 Bei Bedarf Oberfläche mit gut ausgepresstem Mop in einem zweiten Arbeitsgang aufnehmen	
Schlussarbeit	Boden trocknen lassen	Geräte feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.	
Ohne Nachspülen	Sehr grosses Wirkungsspektrum, gebrauchsfertig	SintOx (3%), 10-l-Gebinde	16.560
	Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel	SintoGard, 10-l-Gebinde	16.550
Mit Nachspülen	Desinfiziert und reinigt gleichzeitig	SintoClean HN, 10-l-Gebinde	16.110

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pfleghanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



EasyCar Mini



SmartCar Basic Plus



Staubwedel mit Teleskopstiel



Überzug Pro Duster



Deckenbesen



Micro-Flexo mit Überzug



Microwit Soft



Microwit Fine



Microwit Easy

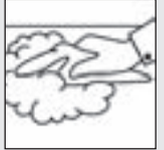


Masslinn Dusty



Masslinn 2000

24. Trocken abstauben



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 800 m ² /h	
Ziel	Entfernen des losen Schmutzes von Möbeln und anderen Oberflächen mit trockenen oder sehr leicht befeuchteten Reinigungstextilien (nebelfeucht). Die Oberfläche bleibt dabei trocken.	
Vorarbeit	Reinigungstuch falten	Falttechnik anwenden
Hauptarbeit	 Bei Bedarf wenig Reinigungsmittel (richtig dosiert) auf das Tuch geben/sprühen	Entsprechend Anwendungsbereich das richtige Produkt wählen und dosieren
	 Mit gefaltetem Tuch oder entsprechendem Abstaubgerät die Oberfläche trocken abwischen	Falttechnik anwenden
Schlussarbeit	Schmutzige Tücher waschen und Reinigungsmaterial reinigen	Deckenbesen absaugen, evtl. mit feuchtem Tuch abwischen
	Einwegtücher entsorgen	

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Sehr empfindliche Oberflächen	Speziell geeignet für Glas, elektronische Geräte, da fusselfrei	Microwit Top	82.127
Holzoberflächen (geölt/gewachst)	Einwegtuch	Masslinn Dusty	82.530
Unempfindliche Oberflächen	Gute Staubaufnahmefähigkeit	Microwit Soft	82.142
	Griffspuren entfernen	Microwit Fine Microwit Easy	82.115 82.137
Schwer zugängliche Flächen	Gerät mit flexiblem Schaft, Einsatz mit Teleskopstiel möglich	Micro-Flexo	80.503
	Staubbindung durch statische Aufladung. Einsatz mit Teleskopstange möglich	Staubwedel	80.278
	Speziell geeignet zum Entfernen von Spinnweben usw. Einsatz mit Teleskopstange	Deckenbesen	80.276

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Microwit Soft



Microwit Fine



Microwit Easy



Quick&Clean



Quick&Clean
Aqua



Quick&Clean
San



Alcosal



Ecosal



Ecovital



Reocid



Brilant



Libero



Eimer 8 l



Handschuhe

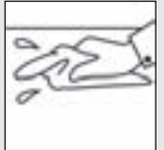


Wäschenetz



Messbecher 1 l

25. Feucht abwischen und nass abwischen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 400 m ² /h	
Ziel	Entfernen von haftendem Schmutz mit feuchten bzw. nassen Reinigungstextilien von allen wasserfesten Oberflächen über dem Boden	
	Feucht abwischen: direkte Methode Nass abwischen: indirekte Methode	Bei leichter Verschmutzung Bei starker Verschmutzung
Vorarbeit	 Reinigungsmittel richtig dosiert in Schäumerdispenser/Sprühflasche/Wassereimer geben	Entsprechend Oberfläche das richtige Produkt wählen und dosieren
	Reinigungstuch falten	Faltechnik anwenden
Hauptarbeit A) Feucht abwischen	Reinigungstuch mit Reinigungsschaum, -lösung besprühen/benetzen und gut auswringen	Vorgefeuchtete Einwegtücher sind sofort einsatzbereit
	 Mit gefaltetem Tuch die Oberfläche abwischen	Faltechnik anwenden
	Oberfläche trocknen lassen	
B) Nass abwischen	Reinigungstuch mit Reinigungslösung benetzen und auswringen	Nur mit geeignetem Produkt
	 Mit gefaltetem Tuch die Oberfläche nass abwischen	Faltechnik anwenden
	 Reinigungslösung einwirken lassen	
	 Schmutzwasser in einem zweiten Arbeitsgang mit einem neuen Tuch aufnehmen	
	Restfeuchtigkeit trocknen lassen	
Schlussarbeit	Schmutzige Tücher waschen und Reinigungsmaterial reinigen	Einwegtücher entsorgen

Produktempfehlung	Produkt	Artikel-Nr.	
A) Anwendung mit Tuch, Schaumdispenser/Sprühflasche	Gebrauchsfertiger Innen- und Glasreiniger	Brilant, 10-l-Gebinde	12.400
	Gebrauchsfertiger Innen- und Glasreiniger der Ecoline	Ecovital, 10-l-Gebinde	11.600
	Alkoholreiniger (auch in Schaumdispenser möglich)	Alcosal, 10-l-Gebinde	12.200
	Oberflächenreiniger der Ecoline (auch in Schaumdispenser möglich)	Ecosal, 10-l-Gebinde	11.610
Einwegtücher vorgefeuchtet	Mit Alkoholreiniger befeuchtet, v.a. im Bürobereich	Quick&Clean	82.478
	Mit Allzweckreiniger befeuchtet, v.a. im Spitalbereich	Quick&Clean Aqua	82.476
	Mit leicht saurem Sanitärreiniger befeuchtet, v.a. im Sanitärbereich	Quick&Clean San	82.470
A) und B) Einsatz mit Tuch/Eimer	Alkoholreiniger	Alcosal, 10-l-Gebinde	12.200
	Oberflächenreiniger der Ecoline	Ecosal, 10-l-Gebinde	11.610

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Benetzungsgerät mit und ohne Gelenk



Überzug Igel Überzug Microfaser



Star-Fensterreiniger



Teleskopstange



Fensterschaber mit Griff



Fensterschaber Pocket



Deckenbesen



Messbecher 1 l



Handschuhe



Microsol-Faser-Pad-Handschuh



Microwit Soft



Microwit Top



Schaufel und Handwischer



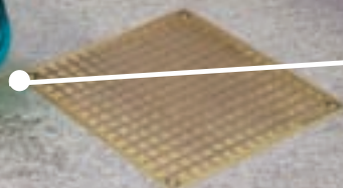
Fenstereimer mit Siebeinsatz



Vitronet



Brilant



26. Glasreinigung Fenster mit Rahmen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
	Mittlere Flächenleistung: 25–85 m ² /h (zweiseitig)	
Ziel	Nach der Reinigung sind die Rahmen und Glasflächen sauber, frei von Schmutz, Streifen und überflüssiger Feuchtigkeit.	
Vorarbeit	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert in Fenstereimer geben	Für Rahmenreinigung separaten Eimer vorbereiten
	Evtl. Boden und Fensterbank abdecken	Z.B. alte Teppiche mit wasserfestem Rücken
	Notwendige Sicherheitsvorkehrungen treffen	Z.B. Absturzsicherung
	Spinnweben entfernen	Einsatz Deckenbesen, evtl. Handwischer
Hauptarbeit	 Rahmen mit Reinigungstuch nass reinigen	Methode nass abwischen
	Haftende Verschmutzungen mit weissem Pad entfernen	
	Rahmen mit gut ausgepresstem Tuch nachwischen	
	 Glasfläche mit Benetzungsgerät einwaschen	Hartnäckige Verschmutzungen mit weissem Pad/Klinge lösen
	Ränder links und oben mit saugfähigem Tuch vortrocknen	
	 Glasfläche mit Fensterwischer abziehen	Glasfläche horizontal abziehen, oben beginnen
	Tropfwasser mit Tuch oder Benetzungsgerät aufnehmen	
	Ränder rechts und unten sowie Fensterbank trocknen	
	Bei Bedarf Streifen entfernen, Glas mit trockenem Tuch nachbearbeiten	Einsatz Microwit Top
Oberfläche trocknen lassen		
Schlussarbeit	Abdeckmaterial entfernen	
	Geräte und Reinigungsmaterial reinigen	

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Unterhaltsreinigung (punktuell)	Gebrauchsfertiges Produkt in 500-ml-Sprühflasche	Brilant, 10-l-Gebinde	12.400
	Gebrauchsfertiges Produkt der Ecoline in Sprühflasche	Ecovital, 10-l-Gebinde	11.600
Zwischenreinigung (ohne Rahmen)	Reinigung ohne Rahmen. Ansonsten Vorgehen wie oben beschrieben	Vitronet, 10-l-Gebinde	12.350
Grundreinigung (mit Rahmen)	Glasreinigung	Vitronet, 10-l-Gebinde	12.350
	Rahmenreinigung	Alcosal, 10-l-Gebinde	12.200

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Calefom



Reofom



Ketacid Brillant



Ketacid Foam 3



Ketovapor Brillant



Ketovapor Foam 3



Ketovapor Foam 3 Chlor



Randreinigungsgesetz



BrushBoy



Handschuhe



Pad-Schwämme



Microwit Soft



Handreinigungsgesetz



Multiwischer



Star-Fensterreiniger



Fixomat



Fixofoam



Clean-Matic



27. Schaumreinigung



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise
Ziel	Chemisch-mechanisches Entfernen von haftendem Schmutz von Einrichtungen und meist vertikalen Oberflächen durch Auftragen eines Reinigungsschaumes. Nach entsprechender Einwirkzeit wird die Oberfläche mit Wasser abgespült.	
Vorarbeit	Gerät ausrüsten und bereitstellen	 Bedienungsanleitung beachten
	 Reinigungsmittellösung richtig dosiert ins entsprechende Auftragsgerät geben oder Produkt an die Anlage anschliessen	Entsprechend Belag und Anwendung das richtige Produkt wählen und dosieren
	Warnschild aufstellen	
	Reinigungsfläche mit Wasser gut benetzen	Fugen müssen sich mit Wasser vollsaugen
Hauptarbeit	 Schaumreiniger von unten nach oben auf die zu reinigende Fläche auftragen	
	 Reinigungsschaum einwirken lassen	Darf nicht eintrocknen
	 Oberfläche mit Bürste oder Pad mechanisch bearbeiten	
	Spülen mit viel klarem Wasser	Von oben nach unten
	Entkalken Sanitärbereich: nach Einsatz eines alkalischen Produkts diese Schritte mit saurem Produkt wiederholen	
	Evtl. nachtrocknen	Einsatz Multiwischer, Fensterwischer, Reinigungstuch
Schlussarbeit	Geräte und Reinigungsmaterial reinigen	

Produkttempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Unterhaltsreinigung	Entfernt Kalkablagerungen auf abwaschbaren, säurebeständigen Oberflächen im Sanitärbereich	Calefom, 10-l-Gebinde	11.502
	Entfernt Körperfette und Eiweissverschmutzungen auf abwaschbaren, alkalibeständigen Oberflächen. Speziell geeignet für Sanitärbereich (Dusch-, Waschanlagen)	Reofom, 10-l-Gebinde	11.522
Grund-/ Zwischenreinigung	Entfernt hartnäckige Kalkablagerungen auf abwaschbaren, säurebeständigen Oberflächen. Speziell geeignet für industrielle Einrichtungen und lebensmittelverarbeitende Betriebe	Ketacid Foam, 3 10-l-Gebinde	11.510
	Entfernt alle Stärke- und Eiweissverschmutzungen, tierische und pflanzliche Fette/Öle auf abwaschbaren, alkalibeständigen Oberflächen. Speziell geeignet für industrielle Einrichtungen und lebensmittelverarbeitende Betriebe	Ketovapor Foam 3, 10-l-Gebinde	11.530

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch



Calorvac-Zubehör



Calorvac

28. Dampfsaugen



Methode	Kurzbeschreibung	Hinweise	
	Mittlere Flächenleistung: 80 m ² /h		
Ziel	Haftender Schmutz wird mittels Dampf von Oberflächen gelöst und entfernt.		
Vorarbeit	Maschine ausrüsten und bereitstellen		Bedienungsanleitung beachten
	 Dampfsauger mit klarem Wasser befüllen und aufheizen lassen		Kein Reinigungsmittel in Dampfsauger einfüllen
	Warnschild aufstellen		
	Bei Bedarf Flächen mit geeignetem Produkt anlegen und mechanisch bearbeiten		Entsprechend Oberfläche das richtige Produkt wählen und dosieren
Hauptarbeit	 Oberfläche in überschneidenden Bahnen reinigen		Richtige Düsen/Einsätze verwenden
	Bei hartnäckigen Verschmutzungen Pad oder Bürste einsetzen		
Schlussarbeit	Kabel kontrollieren und reinigen		
	Maschine vollständig abkühlen lassen!		
	Tank leeren, Maschine feucht abwischen und Reinigungsmaterial reinigen		

Produktempfehlung		Produkt	Artikel-Nr.
Dampfsauger	Professioneller Dampfsauger (400 V/5000 W) für chemiefreie Sauberkeit und Hygiene	Calorvac DS7 komplett	30.600
Zubehör	Für spezielle Einsatzbereiche (zum Beispiel rauer Wandputz)	Wanddüse schmal, 14 cm	31.632

Detaillierte Wetrok-Reinigungs- und -Pflegeanleitungen für alle Bodenbeläge finden Sie unter www.wetrok.ch

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten
Tel. +41 43 255 51 51, Fax +41 43 255 53 79, www.wetrok.ch

Wetrok Austria GmbH Kolpingstrasse 18, A-1230 Wien
Tel. 0800 20 48 68, Fax 0800 20 48 78, www.wetrok.at

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen
Tel. +49 2171 398-0, Fax +49 2171 398-100, www.wetrok.de

Wetrok Polska S.A. ul. Łączyny 4, PL-02-820 Warszawa
Tel. +48 22 331 20 50, Fax +48 22 331 20 60, www.wetrok.pl

Wetrok AB Bergkällavägen 36 C, SE-192 79 Sollentuna
Tel. +46 8 444 34 00, Fax +46 8 444 34 01, www.wetrok.se

