

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

Nr. 5 Polyolefin



Reinigungssystem mit Schutzbehandlung Baufeinreinigung

Objekt _____
Ort _____
Raumart _____

Datum _____
Kunde _____
Berater _____

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	Vorschläge Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
1  Staubbindend wischen <input type="checkbox"/>			Masslinn S Microsol Tuch S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	
1  Trockensaugen <input type="checkbox"/>			V S Staubsaugdüse mit Rollen V Kombidüse	Twinvac Monovac Portovac	Bei Bedarf
Reinigung ohne Pflege (wenn anschliessend eine Schutzbehandlung erwünscht)					
2  Nasswischen einstufig (direkte Methode) <input type="checkbox"/>	Ecofloor V Reshine V Antiwax forte classic	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 1%	Microbrush-mop Microsmooth-mop V S Silkysmooth-mop	Wetbox-System Socar / Drewell Wetcar / Drewell	
2  Scheuersaugen einstufig (direkte Methode) <input type="checkbox"/>	Ecofloor V Reshine V Antiwax forte classic	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 1%	● Roter Pad ● Blauer Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
2  Nassscheuern und Nasssaugen <input type="checkbox"/>	Antiwax forte classic Remat	0.5 - 1% n.a.	● Roter Pad ● Blauer Pad	Monomatic LS Wassertank Twinvac / Duovac	Bei sehr starker Verschmutzung  
Reinigung mit Pflege (Einpflege mit gleichem Produkt wie in der Unterhaltsreinigung)					
3  Nasswischen einstufig (direkte Methode) <input type="checkbox"/>	Redur Remop	3 - 4% 2 - 3%	Microbrush-mop Microsmooth-mop V S Silkysmooth-mop	Wetbox-System Socar / Drewell Wetcar / Drewell	
3  Scheuersaugen einstufig (direkte Methode) <input type="checkbox"/>	Redur Remop	3 - 4% 2 - 3%	● Roter Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
3  Sprayreinigen Vollspray <input type="checkbox"/>	Polyspray Elspray	100% 100%	● Roter Pad P ● HS-Polierpad beige P ○ HS-Polierpad weiss	Monomatic DS Spraygerät 2.5l	Nach dem Polieren 

* Grundbehandlung / Struktur: B: Beschichtet / C: Gewachst / D: Geölt / E: Versiegelt / F: Unbehandelt / G: Wischpflege / H: Desinfektion / P: Polieren / S: Strukturiert / V: Starke Verschmutzung

Wichtig:

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

Nr. 5 Polyolefin



Unterhaltsreinigung

Objekt _____

Datum _____

Ort _____

Kunde _____

Raumart _____

Berater _____

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Inter- vall	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	Vorschläge * Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge * Maschine / Gerät	Bemerkungen
1  Staubbindend wischen				Masslinn S Microsol Tuch S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf trockensaugen
Reinigung ohne Pflege						
2  Nasswischen einstufig (direkte Methode)		Ecofloor Reshine Alcosal	0.5 - 1% 1 - 2% 1 - 2%	V S Microbrush-mop Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Wetbox-System Wetcar / Drewell Socar / Drewell	
2  Sprühmoppen (Nasswischen einstufig)		Ecofloor Reshine Alcosal	0.5 - 1% 1 - 2% 1 - 2%	V Micro nonwoven-1- Micro woven-1- Silkysmooth-1-	Variwet Stiel Balit mit Klettstreifen Mikroklettsohle	
2  Scheuersaugen einstufig (direkte Methode)		Ecofloor Reshine Libero	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 3%	● Roter Pad ● Melamin Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
2  Polieren, Poliersaugen				B ● HS-Polierpad beige B ○ HS-Polierpad weiss ● US Pad Polierpad beige	Monomatic HS Absaugereinheit Absaugring	Nach dem Polieren 
Reinigung mit Pflege						
2  Nasswischen einstufig (direkte Methode)		Redur Remop	1 - 4% 1 - 2%	V S Microbrush-mop Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Wetbox-System Wetcar / Drewell Socar / Drewell	
2  Sprühmoppen (Nasswischen einstufig)		Redur Remop	1 - 4% 1 - 2%	V Micro nonwoven-1- Micro woven-1- Silkysmooth-1-	Variwet Stiel Balit mit Klettstreifen Mikroklettsohle	
2  Scheuersaugen einstufig (direkte Methode)		Redur Remop	1 - 4% 1 - 2%	● Roter Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
2  Sprayreinigen Teil- / Vollspray		Polyspray Elfspray	100% 100%	● Roter Pad P ● HS-Polierpad beige P ○ HS-Polierpad weiss	Monomatic DS Spraygerät 2.5l	Nach dem Polieren 

* Grundbehandlung / Struktur: B: Beschichtet / C: Gewachst / D: Geölt / E: Versiegelt / F: Unbehandelt / G: Wischpflege / H: Desinfektion / P: Polieren / S: Strukturiert / V: Starke Verschmutzung

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

Nr. 5 Polyolefin



Zwischenreinigung

Objekt _____

Datum _____

Ort _____

Kunde _____

Raumart _____

Berater _____

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Inter- vall	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	Vorschläge Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
1  Staubbindend wischen				Masslinn S Microsol Tuch S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	
1 Trockensaugen				V S Staubsaugdüse mit Rollen V Kombidüse	Monovac Portavac Twinvac	Bei Bedarf
Reinigung ohne Pflege						
2  Nasswischen zweistufig (indirekte)		Reshine G Rewit 2000 V Antiwax forte classic	2 - 5% 2 - 5% 2 - 5%	Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Socar / Drewell Wetcar / Drewell	 
2  Scheuersaugen zweistufig (indirekte)		Reshine G Rewit 2000 V Antiwax forte classic	2 - 5% 2 - 5% 2 - 5%	 Roter Pad  Blauer Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	 
2  Polieren, Poliersaugen				B  HS-Polierpad beige B  HS-Polierpad weiss  US Pad Polierpad beige	Monomatic HS Absaugeinheit Absaugring	Nach dem Polieren 
Reinigung mit Pflege						
2  Sprayreinigen Vollspray		Polyspray Elfspray	100% 100%	 Roter Pad P  HS-Polierpad beige P  HS-Polierpad weiss	Monomatic DS Spraygerät 2.5l	Nach dem Polieren 
2  US Sprayreinigen Vollspray		B US Restorer	100%	 US Pad Polierpad beige	Monomatic US Spraygerät 2.5l	Nach dem Polieren 

* Grundbehandlung / Struktur: B: Beschichtet / C: Gewachst / D: Geölt / E: Versiegelt / F: Unbehandelt / G: Wischpflege / H: Desinfektion / P: Polieren / S: Strukturiert / V: Starke Verschmutzung

Wichtig: Für die Einpflege nach der Zwischenreinigung, siehe Baufeinreinigung.

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

Nr. 5 Polyolefin



Grundreinigung

Objekt _____

Datum _____

Ort _____

Kunde _____

Raumart _____

Berater _____

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Inter- vall	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	Vorschläge * Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
1  Staubbindend wischen				Masslinn S Microsol Tuch S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	
1  Trockensaugen				V S Staubsaugdüse mit Rollen V Kombidüse	Twinvac Monovac Portavac	Bei Bedarf
2  Kaugummi entfernen		Karpfrost Karpotek	100% 100%			Bei Bedarf 
Reinigung ohne Pflege						
3  Nassscheuern und Nasssaugen		B Remat forte G Rewit 2000 Antiwax forte classic	10 - 20% 10 - 20% 30 - 50%	V  Blauer Pad  Grüner Pad	Monomatic I / LS Wassertank Twinvac / Duovac	  
3  Scheuersaugen zweistufig (indirekte)		B Remat forte G Rewit 2000 Antiwax forte classic	10 - 20% 10 - 20% 30 - 50%	V  Blauer Pad  Grüner Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Grosse Flächen   
3  Sprayreinigen Vollspray		Antiwax forte classic	30 - 50%	V  Blauer Pad  Grüner Pad	Monomatic I / LS Spraygerät 2.5l	
4  Spülen		Klares Wasser	100%	 Blauer Pad  Microsol Faserpad	Monomatic I / LS Twinvac / Duovac	Nach Sprayreinigung nötig.  nicht  
4  Spülen		Klares Wasser	100%	 Blauer Pad  Microsol Faserpad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Nach Sprayreinigung nötig.   

* Grundbehandlung / Struktur: B: Beschichtet / C: Gewachst / D: Geölt / E: Versiegelt / F: Unbehandelt / G: Wischpflege / H: Desinfektion / P: Polieren / S: Strukturiert / V: Starke Verschmutzung

Wichtig: Für die Einpflege nach der Grundreinigung, siehe Baufeinreinigung.

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

Nr. 5 Polyolefin



Schutzbehandlung

Objekt _____
 Ort _____
 Raumart _____

Datum _____
 Kunde _____
 Berater _____

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	Vorschläge * Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
1  Staubbindend wischen 			S Masslinn 2000 S Microsol Tuch S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	
Schutzbehandlung					
2  Beschichten 	Mepol HM Mepol H Mepol HX	100% 100% 100%	Überzug zu Florfix Florfix-mop	Florfix Balit mit Klettstreifen	1 - 3 dünne Anstriche  
2  Wachsen 	Polish	100%	Überzug zu Florfix Florfix-mop	Florfix Balit mit Klettstreifen	1 - 3 dünne Anstriche  
Aufpolieren Wachsfilm (bei Bedarf)					
3  Staubbindend wischen 			S Masslinn 2000 S Microsol Tuch S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	
4  Polieren, Poliersaugen 			C <input type="radio"/> HS-Polierpad weiss	Monomatic HS Absaugeinheit Absaugring	Nach dem Polieren 

* Grundbehandlung / Struktur: B: Beschichtet / C: Gewachst / D: Geölt / E: Versiegelt / F: Unbehandelt / G: Wischpflege / H: Desinfektion / P: Polieren / S: Strukturiert / V: Starke Verschmutzung

Wichtig: Bei Bedarf

Vor der Schutzbehandlung den Bodenbelag gut grundreinigen, gründlich spülen und vollständig trocknen lassen!
 Ablauf Schutzbehandlung: siehe entsprechender Methodenbeschrieb.
 Für die Einpflege mit Wischpflegemittel nach der Schutzbehandlung, siehe Baufeinreinigung.

Information zum Bodenbelag



Für Schäden, die durch unsachgemässe Anwendung entstanden sind, kann die Wetrok AG keine Haftung übernehmen. Die Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Siehe dazu www.wetrok.com
Die geforderte persönliche Schutzausrüstung (PSA) tragen: z.B. Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Arbeitsschuhe.
Beachten Sie die Informationen und Hinweise auf Gebinde-Etikette, Produktdatenblätter und Sicherheitsdatenblätter.
Das Produktdatenblatt beschreibt das Produkt u. gibt Hinweise zu Eigenschaften, Einsatzbereiche, Anwendung, Lagerung, siehe www.wetrok.com.
Die empfohlenen Padfarben und Bürstenbezeichnungen beziehen sich auf das aktuelle Wetrok Sortiment.
Spezielle Reinigungs- und Pflegehinweise des Bodenbelaghersteller sind zu beachten.
Die Pflegeanleitungen sind als Empfehlungen und als Vorschläge zu betrachten und beziehen sich auf Beläge in Objekt-Qualität.



Polyolefinbeläge sind kratzempfindliche Bodenbeläge, keine abrasiven Pads und Bürsten verwenden.
Polyolefinbeläge sind empfindlich gegen bestimmte Lösungsmittel wie z.B. Ketone oder Ester oder chlorierte Kohlenwasserstoffe (CKW).
Fettlösliche Farbstoffe wie Schuhcreme oder Asphalt können in Polyolefinbeläge eindringen: Diffusion.
Polyolefinbeläge sind empfindlich gegen Einbrenner und glühende Zigaretten und Absatzstriche.
Polyolefinbeläge sind sehr widerstandsfähig gegen starke Alkalien und Säuren.

Polyolefin ist ein elastischer, synthetischer, chlorfreier Belag meist aus Polyethylen und Polypropylen, Füllstoffen und Farbpigmenten.
Polyolefin hat gute elektrische Isoliereigenschaften, oft starke elektrostatische Aufladungen.
Homogene Polyolefinbeläge bestehen aus einer oder mehreren Schichten mit der gleichen Zusammensetzung.
Heterogene Polyolefinbeläge bestehen aus mehreren Schichten mit der gleichen Stoffgrundlage aber verschiedener Zusammensetzung.

Erkennungsmerkmal: Brandprobe mit glühender Stecknadel an unauffälliger Stelle: Nadel dringt ein, kein stechender Geruch, Krater mit Finger nicht entferbar.



Vor jeder Reinigungsmethode lose Verschmutzung entfernen: glatte Bodenbeläge Staubwischen und strukturierte Bodenbeläge Trockensaugen.
Reinigungsmittel und Pflegemittel können die Optik und Eigenschaften eines Belages verändern.
Prüfen Sie an einer unauffälligen Stelle, welches Reinigungs- und Pflegemittel Ihre Anforderungen erfüllt.
Prüfen Sie vorgängig an einer unauffälligen Stelle, die Verträglichkeit des Reinigungs- und Pflegemittels mit dem zu behandelnden Material.
Schmutzschleusenzone inkl. Schmutzfangmatten (Wetrok Gardamat) im Eingang, mind. 7m, lang reduzieren den Schmutzeintrag ins Gebäude erheblich.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne unter der Nummer 0848 81 81 81 zur Verfügung.
Für Schulungen wenden Sie sich an die Wetrok Academy Tel. +41 (0)43 255 51 43 oder academy@wetrok.ch.