

# Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

## Nr. 28 Kunst- und Naturstein säureempfindlich (strukturiert)



### Reinigungssystem ohne 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  Trockensaugen 		V S <b>Staubsaugdüse mit Rollen</b> V Kombidüse	<b>Twinvac</b> Monovac Portavac	Grosse Flächen Kehrsaugen
2  Staubbindend wischen 		<b>Masslinn 2000</b> S Microsol Tuch S Faserpelz	<b>Balit mit Padsohle</b> Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf
<b>Reinigung ohne Pflege (wenn anschliessend eine Schutzbehandlung erwünscht)</b>				
3  Nasswischen einstufig (direkte Methode) 	<b>Ecofloor</b> <b>0.5 - 1%</b> V Reshine 1 - 2% V Antiwax forte class 0.5 - 1%	<b>Silkysmooth-mop</b> Microsmooth-mop Microbrush-mop	<b>Wetbox-System</b> Socar / Drewell Wetcar / Drewell	
3  Scheuersaugen einstufig (direkte Methode) 	<b>Ecofloor</b> <b>0.5 - 1%</b> V Reshine 1 - 2% V Antiwax forte class 0.5 - 1%	 <b>Microsol Faserpad</b>  Scheuerbürste Filament  Scheuerbürste Supernylon	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	
3  Nassscheuern und nasssaugen 	<b>Reshine</b> <b>1 - 2%</b> V Antiwax forte 0.5 - 1%	 <b>Microsol Faserpad</b>  Waschbetonbürste  Scheuerbürste Filament	<b>Monomatic I / LS</b> <b>Wassertank</b> <b>Twinvac / Duovac</b>	Bei sehr starker Verschmutzung  
4  Zement- / Kalk- schleier entfernen 	Siehe Reinigungs- und Pflegeanleitung Nr. 42			Bei Bedarf
<b>Reinigung mit Pflege (Einpflege mit gleichem Produkt wie in der Unterhaltsreinigung)</b>				
5  Nasswischen einstufig (direkte Methode) 	<b>Redur</b> <b>3 - 4%</b> Remop 2 - 3% F Brill 3 - 5%	<b>Silkysmooth-mop</b> Microsmooth-mop Microbrush-mop	<b>Wetbox-System</b> Socar / Drewell Wetcar / Drewell	Brill nur mit Silkysmooth-Mopp verwenden. 
5  Scheuersaugen einstufig (direkte Methode) 	<b>Redur</b> <b>3 - 4%</b> Remop 2 - 3% F Brill 3 - 5%	 <b>Microsol Faserpad</b>  Scheuerbürste Filament  Scheuerbürste Supernylon	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	

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

**Wichtig:** Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

# Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

## Nr. 28 Kunst- und Naturstein säureempfindlich (strukturiert)



### 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	 Trockensaugen			V S <b>Staubsaugdüse mit Rollen</b> V Kombidüse	<b>Monovac</b> Twinvac Portavac	
1	 Kehrsaugen Kehren				<b>Speedmatic Twister</b> Master Sweep Turbo Sweep	Grosse Flächen
2	 Staubbindend wischen			<b>Masslinn</b> S Microsol Tuch S Faserpelz	<b>Balit mit Padsohle</b> Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf
<b>Reinigung ohne Pflege</b>						
3	 Nasswischen einstufig (direkte Methode)		<b>Ecofloor</b> <b>0.5 - 1%</b> Reshine 1 - 2% Biosan 0.8 - 1.5%	V S <b>Microbrush-mop</b> Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	<b>Wetbox-System</b> Wetcar / Drewell Socar / Drewell	
3	 Sprühmoppen (Nasswischen einstufig)		<b>Ecofloor</b> <b>0.5 - 1%</b> Reshine 1 - 2% Biosan 0.8 - 1.5%	V <b>Micro nonwoven-1-</b> Micro woven-1- Silkysmooth-1-	<b>Variwet Stiel</b> <b>Balit mit Klettstreifen</b> <b>Mikroklettsohle</b>	
3	 Scheuersaugen einstufig (direkte Methode)		<b>Ecofloor</b> <b>0.5 - 1%</b> Reshine 1 - 2% Libero 0.5 - 3%	⊕ <b>Microsol Faserpad</b> V ⊙ Scheuerbürste Filament ⊙ Scheuerbürste Supernylon	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	
<b>Reinigung mit Pflege</b>						
3	 Nasswischen einstufig (direkte Methode)		<b>Redur</b> <b>1 - 4%</b> F Brill 1 - 2%	V S <b>Microbrush-mop</b> Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	<b>Wetbox-System</b> Wetcar / Drewell Socar / Drewell	Brill nur mit Silkysmooth-Mopp verwenden.
3	 Scheuersaugen einstufig (direkte Methode)		<b>Redur</b> <b>1 - 4%</b> F Brill 1 - 2%	V ⊕ <b>Microsol Faserpad</b> ⊙ Scheuerbürste Filament ⊙ Scheuerbürste Supernylon	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	

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

**Wichtig:** Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

# Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

## Nr. 28 Kunst- und Naturstein säureempfindlich (strukturiert)



### Zwischenreinigung

Objekt \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Ort \_\_\_\_\_

Kunde \_\_\_\_\_

Raumart \_\_\_\_\_

Berater \_\_\_\_\_

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Intervall	Vorschläge * Chemieprodukte Dosierung	Vorschläge * Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
 Trockensaugen			V S Staubsaugdüse mit Rollen V Kombidüse	Monovac Twinvac Portavac	
 Kehrsaugen Kehren				Speedmatic Twister Master Sweep Turbo Sweep	Grosse Flächen
 Staubbindend wischen			Masslinn 2000 B Masslinn B S Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf
<b>Reinigung ohne Pflege</b>					
 Nasswischen zweistufig (indirekte)		<b>Reshine</b> G Antiwax forte class 2 - 5%	<b>Microsmooth-mop</b> Silkysmooth-mop Microbrush-mop	<b>Socar / Drewell</b> Wetcar / Drewell	 
 Scheuersaugen zweistufig (indirekte)		<b>Reshine</b> G Antiwax forte class 2 - 5%	 <b>Microsol Faserpad</b>  Scheuerbürste Filament  Scheuerbürste Supernylon	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	 
  Nasswischen einstufig (direkte Methode)		<b>Biosan</b> 3%	<b>Microsmooth-mop</b> Silkysmooth-mop	<b>Socar / Drewell</b> Wetcar / Drewell	Bei Bedarf, zur Geruchs- entfernung  

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

**Wichtig:** Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.  
Für die Einpflege nach der Zwischenreinigung, siehe Baufeinreinigung.

# Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

## Nr. 28 Kunst- und Naturstein säureempfindlich (strukturiert)



### Grundreinigung

Objekt \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

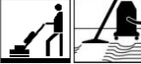
Ort \_\_\_\_\_

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
 Trockensaugen	<input type="checkbox"/>		V S <b>Staubsaugdüse mit Rollen</b> V Kombidüse	<b>Twinvac</b> Monovac Portavac	
 Staubbindend wischen	<input type="checkbox"/>		B <b>Masslinn 2000</b> B S Masslinn Faserpelz	<b>Balit mit Padsohle</b> Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf
 Kaugummi entfernen	<input type="checkbox"/>	<b>Karpfrost</b> Karpotek <b>100%</b>			Bei Bedarf 
<b>Reinigung ohne Pflege</b>					
 Nassscheuern und Nasssaugen	<input type="checkbox"/>	<b>Antiwax forte clas 30 - 50%</b> G Rewit 2000 10 - 20% B Relino 20 - 50%	 <b>Microsol Faserpad</b>  Waschbetonbürste V  Scheuerbürste Filament	<b>Monomatic I / LS</b> <b>Wassertank</b> <b>Twinvac / Duovac</b>	  
 Scheuersaugen zweistufig (indirekte)	<input type="checkbox"/>	<b>Antiwax forte clas 30 - 50%</b> G Rewit 2000 10 - 20% B Relino 20 - 50%	V  <b>Microsol Faserpad</b>  Scheuerbürste Filament  Scheuerbürste Supernylon	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	Grosse Flächen   
 Spülen	<input type="checkbox"/>	<b>Klares Wasser 100%</b>	V  <b>Microsol Faserpad</b>  Scheuerbürste Filament  Waschbetonbürste	<b>Monomatic I / LS</b> <b>Wassertank</b> <b>Twinvac / Duovac</b>	 
 Spülen	<input type="checkbox"/>	<b>Klares Wasser 100%</b>	V  <b>Microsol Faserpad</b>  Scheuerbürste Filament  Waschbetonbürste	<b>Duo- / Discomatic</b> Sprinter / Drivematic	Grosse Flächen  
 Zement- / Kalk- schleier entfernen	<input type="checkbox"/>	Siehe Reinigungs- und Pflegeanleitung Nr. 42			Bei Bedarf
 Nasswischen einstufig (direkte Methode)	<input type="checkbox"/>	<b>Biosan 3%</b>	<b>Silksmooth-mop</b> Microsmooth-mop Micro nonwoven-1-	<b>Wetbox-System</b> Wetcar / Drewell Variwet Stiel	Bei Bedarf, zur Geruchs- entfernung  

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

**Wichtig:** Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

# Allgemeine Reinigungs- und Pflegeanleitung

## Nr. 28 Kunst- und Naturstein säureempfindlich (strukturiert)



### Schutzbehandlung

Objekt \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Ort \_\_\_\_\_

Kunde \_\_\_\_\_

Raumart \_\_\_\_\_

Berater \_\_\_\_\_

Arbeitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt auswählen

Reinigungsmethode	Vorschläge * Chemieprodukte Dosierung	Vorschläge * Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
 <b>1</b>  Staubbindend wischen 		<b>Masslinn 2000</b> Faserpelz	<b>Balit mit Padsohle</b> Balit mit Klettstreifen	
<b>Porenfüllen (bei Bedarf)</b>				
<b>2</b>   Porenfüllen 	<b>F Porosol</b> <b>100%</b>	<b>Überzug zu Florfix</b> Florfix-mop Multiwischer	<b>Florfix</b> Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf und saugfähiger Oberfläche, 1 Anstrich.  
<b>Schutzbehandlung</b>				
<b>3</b>   Beschichten 	<b>Stoner</b> Mepol HM <b>100%</b> <b>100%</b>	<b>Überzug zu Florfix</b> Florfix-mop	<b>Florfix</b> Balit mit Klettstreifen	1 - 3 dünne Anstriche  
<b>3</b>   Wachsen 	<b>Polish</b> <b>100%</b>	<b>Überzug zu Florfix</b> Florfix-mop	<b>Florfix</b> Balit mit Klettstreifen	1 - 3 dünne Anstriche  
<b>Schutzbehandlung</b>				
<b>2</b>   Imprägnieren 	<b>F Imprasol</b> <b>100%</b>	<b>Überzug zu Florfix</b> Florfix-mop	<b>Florfix</b> Balit mit Klettstreifen	1 Anstrich. Sorgfältig auftragen.  

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

**Wichtig:** Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.  
Vor der Schutzbehandlung den Bodenbelag gut grundreinigen, gründlich spülen und vollständig trocknen lassen!  
Imprägnierte Bodenbeläge nicht beschichten.  
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](http://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](http://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.



#### **Strukturierte Bodenbeläge nicht beschichten.**

**Weichgesteine sind säureempfindlich z.B. Marmor, Kalkstein (Jura-, Muschel-), Solnhofen, Travertin, Tonschiefer oder Sandstein.**

**Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.**

**Weichgesteine sind kratzempfindlich; nur geeignete Pads und Bürsten verwenden.**

**Kunststoffgebundene Kunststeine sind lösungsmittlempfindlich.**

**Die meisten Fugenmörtel sind säureempfindlich. Vor der Verwendung von sauren Reinigern die Fugen gut wässern.**



Im Freien und in Nassräumen ist von einer Beschichtung abzusehen. Rutschgefahr!

Kunststeine sind Mischungen von farbigem Steinsplitt in Zement oder Harz gebunden.

Naturstein ist ein 100% Naturprodukt, er besteht aus Mineralien, z.B. Quarz, Feldspat, Kalkspat, Gipsspat, Hornblende oder Glimmer.

Je nach Herkunft variiert die Farbe und das Erscheinungsbild des Steines.

Betonwerksteine werden in Platten verlegt und Terrazzo vollflächig gegossen und geschliffen.

Erkennungsmerkmal: Zementgebunderer Kunststein Säureprobe: wenig Sanitärgrundreiniger auf den Kunststein geben, schäumt auf: Materialschaden!



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](mailto:academy@wetrok.ch).