Nr. 32 Naturstein säureempfindlich (poliert)



	Reinigungssystem ohne Sch Baufeinreinigung		Objekt Ort umart	Datum Kunde				
Arbe	itsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsschritt a	auswählen						
	Reinigungsmethode	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	*	Vorschläge Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen	
1	Trockensaugen	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		S >>	Staubsaugdüse mit Rollen Kombidüse	Twinvac Monovac Portavac	Bei Bedarf	
2	Staubbindend wischen			s V	Masslinn 2000 Microsol Tuch Multiwischer	Balit mit Padsohle		
	Reinigung ohne Pflege (wenn anso	chliessend eine Schutzbe	ehandlung er	wüns	cht)			
3	Nasswischen einstufig (direkte Methode)	, Ecofloor V Reshine Alcosal	0.5 - 1% 1 - 2% 1 - 2%		Silkysmooth-mop Microsmooth-mop Microbrush-mop	Wetbox-System Socar / Drewell Wetcar / Drewell		
3	Scheuersaugen einstufig (direkte Methode)	Control Contro	0.5 - 1% 1 - 2% 0.5 - 1%	v O	Microsol Faserpad Roter Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic		
3	Sprayreinigen Teil- / Vollspray	Reshine Antiwax forte classic	1 - 2% 0.5 - 1%	v O	Microsol Faserpad Roter Pad	Monomatic I / LS Wassertank Twinvac / Duovac	Bei sehr starker Verschmutzung	
4	Zement- / Kalk- schleier entfernen	Siehe Reinigungs- un	d Pflegeanlei	tung N	lr. 42	 	Bei Bedarf	
	Reinigung mit Pflege (Einpflege m	it gleichem Produkt wie i		altsre				
5	Nasswischen einstufig (direkte Methode)	Redur Remop	3 - 4% 2 - 3%		Silkysmooth-mop Microsmooth-mop Microbrush-mop	Wetbox-System Socar / Drewell Wetcar / Drewell		
5	Scheuersaugen einstufig (direkte Methode)	Redur Remop	3 - 4% 2 - 3%		Microsol Faserpad Roter Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic		
5	Sprayreinigen Vollspray	Polyspray B Elfspray	100% 100%	P P	Roter Pad HS-Polierpad beige HS-Polierpad weiss	Monomatic DS Spraygerät 2.5I	Nach dem Poliere	n 🗾

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

Nr. 32 Naturstein säureempfindlich (poliert)



Unterhaltsreinigung					Objekt	Datum		
					Ort		 Kunde	
Arbe	eitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitss	chritt au	uswählen	Ra	aumart		- Berater	
		Inter-	Vorschläge			Vorschläge	Vorschläge	
۱ ک	Reinigungsmethode	vall	* Chemieprodukte	Dosierung	*	Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Maschine / Gerät	Bemerkungen
		v an	Onomio produnto	<u> </u>		Masslinn 2000	Balit mit Padsohle	
1	Staubbindend				вѕ	Faserpelz	Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf
	wischen wischen	للليا				•		trockensaugen
	Reinigung ohne Pflege							
	Nasswischen	11	Ecofloor	0.5 - 1%		Microbrush-mop	Wetbox-System	^
2	🔓 🤺 einstufig (direkte	1 1	Reshine	1 - 2%		Microsmooth-mop	Wetcar / Drewell	
	Methode)		Alcosal	1 - 2%	V S	Silkysmooth-mop	Socar / Drewell	
	Sprühmoppen	11	Ecofloor	0.5 - 1%		Micro nonwoven-1-	Variwet Stiel	^
2	(Nasswischen	-	Reshine	1 - 2%		Micro woven-1-	Balit mit Klettstreifen	
	einstufig)	L	Alcosal	1 - 2%	V	Silkysmooth-1-	Mikroklettsohle	
	Scheuersaugen	11	Ecofloor	0.5 - 1%		Microsol Faserpad	Duo- / Discomatic	
2	einstufig (direkte	-	Reshine	1 - 2%	V 🛑	Roter Pad	Sprinter / Drivematic	
	Methode)		Libero	0.5 - 3%		Melamin Pad		
	HS . ♣ Polieren,	11			В	HS-Polierpad beige	Monomatic HS	
2	HS Polieren,	-			в	HS-Polierpad weiss	Absaugring	Nach dem Polieren
	Follersaugen				в	US Pad Polierpad beige	Monomatic US	
	Reinigung mit Pflege							
	Nasswischen	11	Redur	1 - 4%		Microbrush-mop	Wetbox-System	^
2	einstufig (direkte	-	Remop	1 - 2%		Microsmooth-mop	Wetcar / Drewell	
	Methode)	L'			V S	Silkysmooth-mop	Socar / Drewell	
	Sprühmoppen	11	Redur	1 - 4%		Micro nonwoven-1-	Variwet Stiel	l 🔥
2	(Nasswischen		Remop	1 - 2%		Micro woven-1-	Balit mit Klettstreifen	
	einstufig)	L'			V	Silkysmooth-1-	Mikroklettsohle	
	Scheuersaugen	11	Redur	1 - 4%			Duo- / Discomatic	
2	einstufig (direkte		Remop	1 - 2%	V —	Roter Pad	Sprinter / Drivematic	
	Methode)	L'			())	Melamin Pad		
	Sprayreinigen	11	Polyspray	100%		Roter Pad	Monomatic DS	
2	Teil- / Vollspray	-	B Elfspray	100%	P 🔘		Spraygerät 2.5l	Nach dem Polieren
			B US Restorer	100%	ΡO	HS-Polierpad weiss	Monomatic US	

Wichtig: Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

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

Nr. 32 Naturstein säureempfindlich (poliert)



	Zwischenreinigung			(Objekt		_ Datum	
Arbe	itsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitss	chritt aı	ıswählen	Ra	Ort umart		_ Kunde Berater	
	<u> </u>			- INA	uman			
$\frac{1}{1}$	Reinigungsmethode Schritt	Inter- vall	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung		Vorschläge Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen
1	Trockensaugen				V S V	Staubsaugdüse mit Rollen Kombidüse	Monovac Portavac Twinvac	Bei Bedarf
1	Staubbindend wischen				B B S	Masslinn 2000 Masslinn Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	
	Reinigung ohne Pflege							
2	Nasswischen zweistufig (indirekte		Reshine G Rewit 2000	2 - 5% 2 - 5%	V S	Microsmooth-mop Silkysmooth-mop	Socar / Drewell Wetcar / Drewell	
2	Scheuersaugen zweistufig (indirekte		Reshine G Rewit 2000	2 - 5% 2 - 5%		Microsol Faserpad Roter Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	
2	Zement- / Kalk- schleier entfernen		Siehe Reinigungs- u	ınd Pflegeanleit İ	ung N		 	Bei Bedarf
2	Polieren, Poliersaugen				В () В () В ()	HS-Polierpad beige HS-Polierpad weiss US Pad Polierpad beige	Monomatic HS Absaugring Monomatic US	Nach dem Polieren
	Reinigung mit Pflege							
2	Sprayreinigen Vollspray		Polyspray B Elfspray	100% 100%	P O	Roter Pad HS-Polierpad beige HS-Polierpad weiss	Monomatic DS Spraygerät 2.5I	Nach dem Polieren
2	Sprayreinigen Vollspray		B US Restorer	100%		US Pad Polierpad beige	Monomatic US Spraygerät 2.5I	Nach dem Polieren

Wichtig: Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

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

Nr. 32 Naturstein säureempfindlich (poliert)



Grundreinigung			Objekt Ort			Datum Kunde			
Arb	eitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeitsso	swählen	_ · ·			Berate			
7	Reinigungsmethode	Inter- vall	Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	*	Vorschläge Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkunge	en
1	Trockensaugen				(S) >>	Staubsaugdüse mit Rollen Kombidüse	Twinvac Monovac Portavac	Bei Bedarf	
2	Staubbindend wischen				B B S	Masslinn 2000 Masslinn Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen		
3	Kaugummi entfernen		Karpfrost Karpotek	100% 100%				Bei Bedarf	
	Reinigung ohne Pflege								
4	Nassscheuern und Nasssaugen		Antiwax forte classi G Rewit 2000 B Relino	c 30 - 50% 10 - 20% 20 - 50%	В	Microsol Faserpad Roter Pad Blauer Pad	Monomatic I / LS Wassertank Twinvac / Duovac		
4	Scheuersaugen zweistufig (indirekte		Antiwax forte classi G Rewit 2000 B Relino	c 30 - 50% 10 - 20% 20 - 50%	В	Microsol Faserpad Roter Pad Blauer Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Grosse Flächen	
5	Spülen		Klares Wasser	100%		Microsol Faserpad Roter Pad	Monomatic I / LS Wassertank Twinvac / Duovac		рН 7
5	Spülen		Klares Wasser	100%		Microsol Faserpad Roter Pad	Duo- / Discomatic Sprinter / Drivematic	Grosse Flächen	рН 7
6	Zement- / Kalk- schleier entfernen		Siehe Reinigungs- un	nd Pflegeanlei	tung N			Bei Bedarf	
7	Nasswischen einstufig (direkte Methode)		Biosan	3%		Silkysmooth-mop Microbrush-mop Micro popwoyen-1-	Wetbox-System Socar / Drewell Variwet Stiel	Bei Bedarf, zur Geruchs- entfernung	

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

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

Nr. 32 Naturstein säureempfindlich (poliert)



Schutzbehandlung				Objekt			Datum		
					Or	t	Kunde		
Arb	eitsablauf von jeder Nr. je 1 Arbeits	schritt au	swählen	Ra	umar	t	Berater		
	Reinigungsmethode		Vorschläge * Chemieprodukte	Dosierung	*	Vorschläge Pad / Bürste / Mopp / Tuch	Vorschläge Maschine / Gerät	Bemerkungen	
1	Staubbindend wischen				S	Masslinn 2000 Microsol Tuch	Balit mit Padsohle		
	Schutzbehandlung								
2	Beschichten	1 1	Stoner	100%		Überzug zu Florfix Florfix-mop	Florfix Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf und saugfähiger Oberfläche, 1 Anstrich.	
3	Staubbindend wischen				B B S	Masslinn 2000 Masslinn Faserpelz	Balit mit Padsohle Balit mit Klettstreifen	Bei Bedarf	
4	Polieren, Poliersaugen	;			B C B C B C	HS-Polierpad weiss HS-Polierpad weiss US Pad Polierpad beige	Monomatic HS Absaugring Monomatic US	Nach dem Polieren	

Wichtig: Bei Bedarf

Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

Vor der Schutzbehandlung den Bodenbelag gut grundreinigen, gründlich spülen und vollständig trocknen lassen! Imprägnierte Bodenbeläge nicht beschichten.

Zwischen den Anstrichen und vor dem Begehen: Schutzbehandlung gut trocknen lassen.

Ablauf Schutzbehandlung: siehe entsprechender Methodenbeschrieb.

Für die Einpflege mit Wischpflegemittel nach der Schutzbehandlung, siehe Baufeinreinigung.

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

Nr. 32 Naturstein säureempfindlich (poliert)



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, Produktedatenblätter und Sicherheitsdatenblätter.

Das Produktedatenblatt 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.



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

Säureempfindlich und -fest beziehen sich auf Amidosulfonsäure.

Die Politur kann säure- oder alkaliempfindlilch sein. Test an unauffälliger Stelle!

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

Starke Alkalien können polierte Steinbeläge angreifen und den Glanz zerstören.

Weichgesteine sind kratzempfindlich; nur geeignete Pads und Bürsten verwenden.

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

Fette und Öle können in den Steinbelag eindringen. Fleckenbildung!

Vor der Zementschleier- oder Kalkentfernung die Fugen gut wässern oder mit alkalischer Reinigungslösung sättigen.

Sprayreinigung nur bei schmalen Fugen und ebenen Oberfläche, keine Hohlkehl-Fugen.

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.

Erkennungsmerkmal: Naturstein säureempfindlich Säureprobe: wenig Sanitärgrundreiniger auf den Steinbelag 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.