

# SYSTEMMERKBLATT

## Sikafloor® Fußböden

---

### Reinigungs- und Pflegeanleitung

---

#### „PFLEGE – WARUM?“

Sikafloor Fußböden sind in der Regel starken Belastungen ausgesetzt. Gleichzeitig erfüllen Sie hohe chemische und physikalische Anforderungen, sie sind dekontaminierbar und physiologisch unbedenklich. Eine optimale Pflege des Fußbodens unterstützt dessen Werterhaltung, eine hohe Arbeitssicherheit und gute hygienische Bedingungen. Der Einsatz eines Pflegefilms vermindert z.B. die Kratz-Verschmutzung und den Reinigungsaufwand. Er schützt den Belag, macht ihn strapazierfähiger, erhält langfristig eine gute Optik und verlängert damit seine Lebensdauer. Eine Sauberlaufzone hält groben Schmutz zurück, der besonders im Eingangsbereich hereingetragen wird und stark abrasiv wirkt.

#### ERST- ODER BAUSCHLUSSREINIGUNG

Da Sikafloor Fußböden oft nicht erst zum Schluss des Bauvorhabens verlegt werden, muss vor der Inbetriebnahme vorhandener Schmutz sorgfältig entfernt werden. Dieser lässt sich durch Kehren, Saugen oder Nasswischen in der Regel einfach beseitigen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen ist eine Grundreinigung erforderlich. Lack-, Farb-, Kleber- oder Gipsrückstände sind zunächst vorsichtig mechanisch zu entfernen. Lässt sich das Problem mit einer Spachtel/Bürste/Pad und etwas Scheuermilch nicht beheben, kann unter Beachtung der jeweiligen Belagsart, ein lösemittelhaltiger Reiniger (auf wasserlöslicher oder -unlöslicher Basis) hinzugezogen werden. Anschließend ist zum Schutz vor Verschmutzungen, zur Werterhaltung und Verbesserung der Strapazierfähigkeit eine Einpflege empfehlenswert.

#### SIKAFLOOR- ... AS, ESD UND ... ECF (ELEKTROSTATISCH ABLEITFÄHIGE BESCHICHTUNGEN)

Sogenannte „Einpflegen“ und schichtbildende „Wischpflegen“ die die Ableitfähigkeit herabsetzen, dürfen nicht verwendet werden. Die regelmäßige Reinigung erfolgt mit einem milden alkalischen Reinigungsmittel in der vom Hersteller vorgeschriebenen Anwendung.

---

## EINPFLEGE

### Wischpflege:

Die einfachste Möglichkeit der Einpflege besteht im Auftrag einer Wischpflege, die nach dem Nasswischen einen Pflegefilm hinterlässt und je nach Anforderung bis zum gewünschten Glanzgrad poliert werden kann.

### Versiegelung:

Ein optimaler Schutz für Sikafloor Fußböden wird durch den Auftrag von Versiegelungen bzw. „Beschichtungen“ auf Dispersionsbasis erreicht. Dadurch wird die Optik wieder aufgefrischt, leichte Kratzspuren kaschiert und die Reinigungsfähigkeit verbessert. Dazu wird in der Regel die Dispersion gleichmäßig 2 – 3 mal auf den Boden aufgetragen. Je nach Wunsch können glänzende oder matte Pflegefilme verwendet werden.

---

## UNTERHALTSREINIGUNG

Darunter ist die laufende Reinigung zu verstehen. Je nach Bedarf kommen Wischpflege- oder Reinigungsmittel in verdünnter Konzentration zum Einsatz.

### Nasswischen:

Bei dem am weitesten verbreiteten Reinigungsverfahren wird eine Wischpflege/Reinigungslösung vorgelegt und anschließend der gelöste Schmutz mit einem sauberen, in klarem Wasser gespülten Mop aufgenommen (Wasser öfter wechseln).

### Feuchtwischen:

Gaze- oder Vliestücher werden in die Wischpflege-/Reinigungslösung getaucht und gut ausgedrückt. Mit dem an einem Feuchtwischgerät befestigten Tüchern wird der Boden gereinigt. Die Tücher so oft wie möglich gut ausspülen.

### Maschinelle Reinigung:

Mit einem Reinigungsautomaten können große Fußboden-Flächen in kurzer Zeit effektiv gereinigt werden. Auf glatten Flächen sollten rote Padscheiben, auf strukturierten Oberflächen Reinigungsbürsten eingesetzt werden. Wobei mit Walzenbürsten eine bessere Tiefenreinigung erreicht wird als mit Tellerbürsten.

### Zwischenreinigung:

Dies ist eine Intensivreinigung mit dem Ziel, den Zeitpunkt der Grundreinigung möglichst weit hinauszuschieben und die Optik zu verbessern. Dabei wird die Dosierung des Reinigers erhöht. Die Reinigerlösung ca. 5 – 10 Min. einwirken lassen, maschinell scheuern oder bürsten, anschließend absaugen.

### Spraycleanern:

Hierbei wird eine hohe Konzentration der Wischpflege auf den gereinigten Fußboden gespritzt und maschinell bis zum gewünschten Glanz poliert.

---

## GRUNDREINIGUNG

Bei dieser Reinigung werden hartnäckiger, festhaftender Schmutz und alte Pflegemittelrückstände entfernt. Die Häufigkeit ist vom Verschmutzungsgrad abhängig.

Dieser Reinigungsvorgang ist vor allem mit einer anschließenden Einpflege sehr zeit- und arbeitsintensiv.

Je nach Verschmutzungsgrad sollte die Reinigerlösung nach dem Verteilen 10 – 20 Min. einwirken. Gleichzeitig wird intensiv gescheuert oder gebürstet. Die Reinigungsflotte darf nicht eintrocknen.

Nach dem Scheuern die Schmutzflotte aufnehmen/saugen und mit klarem Wasser sorgfältig nachspülen.

Vor dem Auftrag des Pflegefilms muss die Fläche gründlich getrocknet sein. Glanzstellen zeugen von restlichen Verschmutzungen, der Reinigungsvorgang ist zu wiederholen.

---

## HINWEISE

- Frisch hergestellte Sikafloor-Beschichtungen bzw. gereinigte Flächen nur mit sauberen Schuhen betreten.
- Nur fusselfreie, gewaschene und grundreinigungsmittelfreie Wischbezüge verwenden.
- Starke Verunreinigungen und aggressive Medien sofort aufnehmen.
- Auf großen Flächen sind Scheuersaugmaschinen empfehlenswert, die wahlweise mit Pad- oder Bürstensystemen ausgestattet werden können.
- Die von uns aufgestellte Pflegeanleitung kann nur einen Überblick über die verschiedenen Reinigungsmöglichkeiten von Sikafloor Fußböden geben. Durch unterschiedliche Nutzung, Oberflächenbeschaffenheit und Verschmutzung, sowie eine große Auswahl an Reinigungs- und Pflegemittelprodukten ist es empfehlenswert, eine Reinigungsfachfirma bzw. Hersteller mit der Erstellung einer objektspezifischen Pflegeanleitung zu beauftragen.
- Generell empfehlenswert ist das Anlegen von Testflächen.

---

## REPARATUR VON SCHÄDEN

Sollte es aufgrund extremer Belastungen zu Schäden an Sikafloor Fußböden kommen, müssen umgehend Sanierungsmaßnahmen durchgeführt werden, um die Funktionsfähigkeit des Fußbodenaufbaus langfristig zu gewährleisten. Es dürfen sich keine Unfallquellen bilden, Schmutz sollte sich nicht dauerhaft festsetzen können und die hygienischen Bedingungen dürfen nicht beeinträchtigt werden. Für einen auf den speziellen Einzelfall abgestimmten Sanierungsvorschlag ist ein Sika-Fachberater zu konsultieren.

## Sikafloor Reinigungs- und Pflegemittelkonzepte

	Grundreiniger				Unterhaltsreiniger			Einpflge			
	sauer	alkalisch			sauer	alkalisch		matt		glänzend	
Hersteller:	Kärcher	Kärcher	Kärcher	Kärcher	Kärcher	Kärcher	Kärcher	Dr. Schnell	Diversey	Buzil	Dr. Schnell
Produktbezeichnung:	Kärcher RM 751	Kärcher RM 752	Kärcher RM 755 es	Kärcher RM 776	Kärcher RM 751	Kärcher RM 752	Kärcher RM 755 es	Top Satin	Jontec Matt	734 Corridor glorin	On Top
Konzentration	10 – 25 %				1 %						
pH-Wert bei 1 %-Zugabe zum Reinigungswasser	2,0	12,0	8,5	11,0	2,0	12,0	8,5				
pH-Wert des unverdünnten Konzentrates	0,7	13,0	11,0	13,3	0,7	13,0	11,0				
<b>Sikafloor-Produkte in Kombination mit den empfohlenen Reinigungs- und Pflegemitteln</b>											
<b>Harzgebundene Bodenbeläge</b>											
Sikafloor Pronto-13 / -14 + Colour Flakes / -16	X	•	•	•	X	•	•	•	/	•	•
Sikafloor Pronto-13 / -14, broadcast QS/-16/-17	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-169	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-235 ESD	X	X	•	X	X	•	•	X	X	X	X
Sikafloor-2550W/-2540 W	•	•	•	X	X	•	•	•	•	•	•
Sikafloor-262 AS N	X	•	•	•	X	•	•	X	X	X	X
Sikafloor-262 AS N + Sikafloor-230 ESD + Ceradur	X	•	•	X	X	•	•	X	X	X	X
Sikafloor-263 SL	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-264 / -264 Thixo	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-266 CR	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-268	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-269 CR	•*	•	•*	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-3240	•	•	•	X	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-326	•	•	•	X	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-356 N	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-378	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-359 N	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-3570	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-381 / Sikafloor-390 N	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-381 ECF / Sikafloor-390 ECF	•	•	•	•	•	•	•	X	X	X	X
Sikafloor-400	X	•	•	X	X	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-400 + Sikafloor-410	•	•	•	•	•	•	•	•	/	•	•
Sikafloor-406	X	X	•	X	X	X	•	/	/	/	/
Sikafloor-410	X	X	•	X	X	X	•	/	/	/	/
<b>Sika ComfortFloor-Systeme</b>											
Sika ComfortFloor	X	•	•	X	•	•	•	X	•	/	X
Sika ComfortFloor Pro	X	•	•	X	•	•	•	X	•	/	X
Sika ComfortFloor Decorative	X	•	•	X	•	•	•	X	•	/	X
Sika ComfortFloor Decorative Pro	X	•	•	X	•	•	•	X	•	/	X
<b>Wandbeschichtungen</b>											
Sikagard Wallcoat T	X	•	•	•	X	•	•	/	/	/	/
Sikagard Wallcoat N	X	•	•	•	X	•	•	/	/	/	/
<b>Zementöse Bodenbeläge</b>											
Sikafloor-20 PurCem	X **	•	•	•	•	•	•	/	/	/	/
Sikafloor-21 PurCem	X **	X **	•	X **	•	•	•	/	/	/	/
Sikafloor-21 PurCem + Sikafloor-31 PurCem	•	•	•	•	•	•	•	/	/	/	/

• = geeignet      X = ungeeignet      X \*\* = bei Belastung > 10 min können Verfärbungen auftreten      / = nicht relevant

### Kontakt Daten Hersteller:

**Alfred Kärcher Vertriebs GmbH**  
 Friedrich-List-Straße 4  
 71364 Winnenden  
<http://www.kaercher.de>  
 Telefon 07195-90-30  
 Telefax 07195-90-32-80

**DR. SCHNELL Chemie GmbH**  
 Taunusstraße 19  
 80807 München  
<http://www.dr-schnell.de>  
 Telefon 089-350608-0  
 Telefax 089-350608-47

**BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG**  
 Fraunhoferstraße 17  
 87700 Memmingen  
<http://www.buzil.com>  
 Telefon 08331-930-6  
 Telefax 08331-930-880

Produktdatenblatt  
 Sikafloor Fußböden  
 Gültig ab: 01.10.2015  
 Kennziffer: 7565



---

## WICHTIGE HINWEISE

---

### DATENBASIS

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

### LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

### RECHTSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte, oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

**Sika Deutschland GmbH**  
Flooring / Waterproofing  
Kornwestheimer Straße 103-107  
70439 Stuttgart  
Deutschland

Telefon: 0711/8009-0  
Telefax: 0711/8009-321  
E-Mail: [info@de.sika.com](mailto:info@de.sika.com)  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

Produktdatenblatt  
Sikafloor Fußböden  
Gültig ab: 01.10.2015  
Kennziffer: 7565