

BODENREINIGUNG UND -PFLEGE



BODENREINIGUNG UND PFLERGE

Reinigung von Industriefußböden, Steinböden, Gussasphaltpöden, Beton, Fliesen und elastischen Bodenbelägen.

Strapazierte Bodenbeläge bleiben nur dann schön, wenn sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Ob Grundreiniger, Unterhaltsreiniger oder Wischpflegen, die HERWETEC Produkte garantieren eine effektive, umweltgerechte und wirtschaftliche Reinigung.

GRUND- UND UNTERHALTSREINIGER



Schukolin® Grundreiniger

Hochwirksamer, schaumarmen Grundreiniger zur Entfernung alter Pflegefilme und starker Verschmutzungen.

Schukolin® Grundreiniger wird zur Entfernung starker Verschmutzungen sowie alter Beläge und Schichten von Bodenpflegemitteln verwendet. Auf allen wasserfesten Böden (z. B. PVC, Linoleum, Kork, Gummi, versiegeltes Parkett, Stein, Kalkstein, Klinker und Asphalt) einsetzbar. Automaten geeignet.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 10

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9110031
200 kg Fass Art.-Nr. 9110035
1000 kg IBC Art.-Nr. 9110036

* mit Ausgusshahn

Schukolin® Tiefenreiniger

Reinigungsmittel für geschliffene und ungeschliffene Gussasphaltpöden.

Schukolin® Tiefenreiniger ist ein Spezialreinigungskonzentrat zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen wie Öle, Fette und Schmierstoffe. Das Produkt eignet sich auch für die maschinelle Fußbodenreinigung. Er begünstigt die schnelle Trocknung der gereinigten Oberflächen und trocknet streifenfrei ab. Abscheidefreundlich.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 12

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9110011
200 kg Fass Art.-Nr. 9110015

* mit Ausgusshahn

Schukolin® Automatenreiniger

Kraftvoller Reiniger für stark beanspruchte Industriefußböden zur Verarbeitung mit Bodenreinigungsautomaten.

Schukolin® Automatenreiniger wird für die Bodenreinigung in Autohäusern, Werkstätten, Industrie-, Lagerhallen und Supermärkten verwendet. Er ist schaumarm und trocknet rückstandslos auf. Schukolin® Automatenreiniger besitzt schnelltrennende Eigenschaften und beeinflusst nicht die Öl-/Wassertrennung in Ölabscheidersystemen. Zertifiziert für den Lebensmittelbereich

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11,5

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9110021
25 L Kanister Art.-Nr. 9110024
200 kg Fass Art.-Nr. 9110025
1000 kg IBC Art.-Nr. 9110026

* mit Ausgusshahn

Schukolin® Alkoholreiniger

Oberflächenaktiver Unterhaltsreiniger auf Alkoholbasis.

Schukolin® Alkoholreiniger wird zur universellen Reinigung aller wasserfesten Oberflächen, Gegenständen und Bodenbelägen eingesetzt. Der Reiniger trocknet rückstandslos und streifenfrei auf. Auch für die maschinelle Bodenreinigung geeignet.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9117361

* mit Ausgusshahn



BESTSELLER



SCHUKOLIN® KRAFTREINIGER DER WERKSTATTREINIGER



DEKRA geprüft.

Spezialreinigungskonzentrat zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen wie Öle, Fette, Ruß und Schmierstoffe vorwiegend in der Industrie und im Werkstattbereich. Zur Reinigung von Werkstattböden, Motoren, Getrieben, Felgen, Fahrgestelle, Aufbauten, u.v.m..

Schukolin® Kraftreiniger eignet sich für die manuelle und maschinelle Fußbodenreinigung sowie zur Oberflächen- und Teilereinigung, in Teilereinigungsmaschinen oder mit Hochdruckreinigern. Abscheidefreundlich. Zertifiziert für den Lebensmittelbereich

pH-Wert im Konzentrat: ca. 12

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9110041
25 L	Kanister	Art.-Nr. 9110044
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9110045
1000kg	IBC	Art.-Nr. 9110046

** mit Ausgussahn*

BODENREINIGUNG UND PFLEGE

Reinigung und Pflege von elastischen Bodenbelägen, Steinböden und Naturböden.

Strapazierte Bodenbeläge bleiben nur dann schön, wenn sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Die Spezialreiniger von HERWETEC entfernen auch Schmutz, der mit herkömmlichen Reinigern nicht abgelöst wird.

WISCHPFLEGEN

SPEZIALREINIGER



Schukolin-Floorshine®

Rückfettende, antistatisch wirkende Spezialwischpflege

Schukolin-Floorshine® wird zur Pflege und Unterhaltsreinigung von Fußbodenbelägen aus Linoleum, PVC, Kautschuk, versiegeltes Parkett, Betonwerkstätten, Sportböden und Epoxidharz eingesetzt. Pflegesubstanzen und Antistatika bilden nach dem Abtrocknen einen seidmatten, trittsicheren, schmutzabweisenden und antistatischen Film. Da der Pflegefilm wasserlöslich ist, wird bei jeder nachfolgenden Reinigung der alte Film entfernt und ein neuer Film aufgebracht.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 8

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9120021

* mit Ausgussbahn

Schukolin-Zack® Klassische Steinseife

Alkalischer Seifenreiniger

Schukolin-Zack® wird zur Pflege und Unterhaltsreinigung von wasserfesten Fußböden aus Kunst- und Naturstein, Betonwerkstein, Estriche und Gussasphalt eingesetzt. Es entfernt aufgrund seiner guten Reinigungskraft stärkste Öl- und Fettverschmutzungen auch in Werkstätten mühelos. Pflegesubstanzen bilden nach dem Abtrocknen einen trittsicheren, rutschhemmenden und schmutzabweisenden Film. Da der Pflegefilm wasserlöslich ist, werden nachfolgende Reinigungsvorgänge erleichtert und die Bildung von Laufspuren vermieden. Aufpolierbar.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 11,5

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9120011

* mit Ausgussbahn

Schukolin® OilEx

Öl- und Teerfleckenentferner mit Kapillarkraft.

Schukolin® OilEx dient zur Vorbereitung von Böden für nachfolgende Versiegelungen und Beschichtungen. So behandelte Böden gelten als „ölfrei“. Für Verschönerungsarbeiten von Lagerhallen, Werkstattböden, Parkplätzen, Auf- und Zufahrten, Hauswänden usw., die durch Öl, Teer oder Bitumenanstriche verschmutzt wurden. Schukolin® OilEx ist ein unverzichtbares Hilfsmittel für Bodensanierer, Industrie- und Handwerksbetriebe, Landwirtschaft, Kfz-Werkstätten, Hausmeister und Straßenbauunternehmen. Schukolin® OilEx ist pastös und somit auch an senkrechten Flächen zu verarbeiten.

Packungsgröße / Artikelnummern:
6 x 1000 ml Dose Art.-Nr. 9110100
12 L Eimer Art.-Nr. 9110109

Schukolin® Kraftreiniger sauer

Steinreiniger

Schukolin® Kraftreiniger wird zum Entfernen von Zementrückständen auf Fliesen, Natur- und Kunststeinplatten eingesetzt. Darüber hinaus entfernt er mühelos mineralische Verschmutzungen, wie z.B. Kalk, Bier- und Milchstein sowie Rost. Das Produkt ist ein klassischer Steinreiniger.

pH-Wert im Konzentrat: ca. 1

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister* Art.-Nr. 9150041
28 kg Kanister Art.-Nr. 9150043
250 kg Fass Art.-Nr. 9150045
mit Ausgussbahn



INNOVATIV



SCHUKOLIN® GUMEX

WENN NICHTS MEHR HILFT!



Spezialreiniger zur Entfernung von Reifen- und Abriebspuren

Schukolin® GumEx wird auf zementgebundenen Böden, z.B. Estrich und Sichtbeton sowie auf Epoxydharzböden, Steinböden und Polyurethanböden verwendet. Haupteinsatzgebiete sind Böden in Industrie und Lagerhallen.

Es löst Gummiabriebspuren und Markierungen von Flurförderfahrzeugen, wie Gabelstapler oder Hubwagen.

Weitere Anwendungsgebiete: Entfernt hartnäckigste Glanz-, Wachs- und Polymerbeschichtungen, Klebestreifen, Kaugummi, Teer.

pH-Wert im Konzentrat: ca.12,5

Packungsgröße / Artikelnummern:
10 L Kanister Art.-Nr. 9110081

* mit Ausgussahn

BODEN- BESCHICHTUNG

Qualität auf Schritt und Tritt

Werterhaltung ist ein entscheidendes Kriterium bei der Pflege von Fußbodenbelägen. Kunstharzbeschichtete Industrieböden, Gussasphaltpöden, Estriche, Betonböden, Linoleum, PVC, Gummi- oder Steinböden sind einer extrem hohen Beanspruchung ausgesetzt. Die mit speziellen Härtern ausgerüsteten Produkte der Schukolin®-Serie sind in einem besonderen Maße kratzfest und bilden einen trittsicheren Schutzfilm, der die Werterhaltung der Fußböden gewährleistet.

BESCHICHTUNGEN



ANTISTATISCH

Schukolin® Glanzit AS

(farblos/schwarz)

Selbstglanzdispersion auf Acrylatbasis mit Antistatikum.

Schukolin® Glanzit AS wird zur Erst- und Unterhaltspflege von Gussasphaltpöden, Kunstharzbodenbelägen, elastischen Bodenbelägen und zementgebundene Böden im verarbeitenden Gewerbe, Handel, Industrie sowie überall dort eingesetzt, wo es auf einen trittschweren Boden ankommt und elektrostatische Entladungen als störend empfunden werden.

Packungsgröße / Artikelnummern:

farblos 10 L Kanister* Art.-Nr. 9130101
schwarz 10 L Kanister* Art.-Nr. 9130111

*mit Ausgusshahn



**EXTRA
RUTSCHHEMMENT**

Schukolin® Glanzit MF

(farblos/schwarz)

Selbstglanzdispersion auf Acrylatbasis, metallfrei.

Schukolin® Glanzit MF wird zur Erst- und Unterhaltspflege von Gussasphaltpöden, Kunstharzbodenbelägen, elastischen Bodenbelägen und Steinböden eingesetzt. Der hohe Festkörpergehalt ermöglicht bei einmaligem Auftrag eine optimale Schichtdicke und spart somit Kosten bei der Pflege Ihres Fußbodens. Besonders rutschhemmend.

Packungsgröße / Artikelnummern:

farblos 10 L Kanister* Art.-Nr. 9130401
schwarz 10 L Kanister* Art.-Nr. 9130411

*mit Ausgusshahn



KRAZTFEST

Schukolin® Glanzit 75

(farblos/schwarz)

Selbstglanzemulsion Metallic.

Schukolin® Glanzit 75 ist eine hochkratzfeste, strapazierfähige Bodenversiegelung auf Acrylatbasis für Gussasphaltpöden, Steinböden, elastische Bodenbeläge und Kunstharzbodenbeläge.

Besonders geeignet für Industrie, Wohnstätten und öffentliche Gebäude.

Packungsgröße / Artikelnummern:

farblos 10 L Kanister* Art.-Nr. 9130131
schwarz 10 L Kanister* Art.-Nr. 9130141

*mit Ausgusshahn

BESCHICHTUNGEN



SCHUKOLIN® POLYMERGRUND PLUS HÄRTER

EXTRA KRATZFESTE VERSIEGELUNG FÜR MINERALISCHE, PORÖSE FUSSBÖDEN

Schukolin® Polymergrund wird zur Versiegelung von mineralischen, porösen Fußböden bzw. Fußbodenwerkstoffen wie Betonwerkstein, Zementestrich oder Naturstein eingesetzt. Darüber hinaus eignet es sich hervorragend zur Erstpflege von Gussasphalt und Bitu-Terrazzo. Um die Kratzfestigkeit und chemische Beständigkeit (z.B. gegenüber Säuren) der Beschichtung noch weiter zu erhöhen, kann dem Produkt zusätzlich Schukolin® Härter zugemischt werden.

SCHUKOLIN® HÄRTER

Vergütungsmittel für die Bodenversiegelung Schukolin® Polymergrund.

Schukolin® Härter erhöht die mechanische und chemische Belastbarkeit der Versiegelung Schukolin® Polymergrund. Die Schutzschicht weist eine deutlich höhere Kratzfestigkeit und eine stärkere Resistenz gegenüber Wasser und Säuren auf. Durch Erhöhung der Trocken- bzw. Standzeit kann sogar eine höhere Beständigkeit der Versiegelung gegenüber Getränken und Speiseöl erzielt werden.

Packungsgröße / Artikelnummern:

12x1000 ml Flasche Art.-Nr. 9130308
10 L Kanister* Art.-Nr. 9130301
6 g Härter Flasche Art.-Nr. 9130339
60 g Härter Flasche Art.-Nr. 9130319
* mit Ausgussahn



BODEN- BESCHICHTUNG

BESCHICHTUNGEN



KRATZFEST

Schukol Protect S plus Härter

Schwarze Deckversiegelung für mineralische Fußböden und Gussasphalt.

Schukol Protect S wird zur Versiegelung und Schwärzung von gussasphaltböden, Zementestrichen, Betonwerksteinböden sowie porösen mineralischen Fußböden eingesetzt.

Schukol Protect S besitzt eine sehr gute Deckkraft. Durch Zugabe des Härters entsteht eine äußerst kratzfeste Bodenversiegelung.

Schukol Protect S kommt zum Einsatz in Messe- und Industriehallen, in Werkstätten und Lagerhallen.

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L Kanister* Art.-Nr. 9130331
60 g Härter Flasche Art.-Nr. 9130319

* mit Ausgusshahn

MATTIERUNG



Schukolin® Mattierungsmittel

Flüssiger Zusatz für alle Selbstglanzversiegelungen aus der Schukolin® Glanzit-Reihe.

Schukolin® Mattierungsmittel wird als flüssiger Zusatz in den Beschichtungsmitteln der Schukolin® Glanzit-Reihe verwendet.

Es verleiht dem Fußboden eine gleichmäßige, matte Oberfläche, die dazu beiträgt optische Unregelmäßigkeiten wie Bodenwellen oder Unebenheiten in ihrer Sichtbarkeit abzuschwächen.

Packungsgröße / Artikelnummern:

1000 ml Flasche Art.-Nr. 9130128
10 L Kanister* Art.-Nr. 9130121

* mit Ausgusshahn

ENTSCHÄUMER



HCC SchaumEx 511

Silikonfreies Entschäumungsmittel.

HCC SchaumEx 511 vermeidet Schaumbildung bzw. zerstört Schaum in Schmutzwassertanks von Sprühextraktionsgeräten und Bodenschrubbautomaten.

Packungsgröße / Artikelnummern:

12 x 500 ml Flasche Art.-Nr. 9145118
10 L Kanister* Art.-Nr. 9145111

* mit Ausgusshahn



BESCHICHTUNGEN



Schukolin® Emulsion schwarz wird zur Schwärzung und Einpflege von Gussasphaltböden, Betonböden, Estrichen, elastischen Fußböden sowie Steinböden eingesetzt.

Es erzeugt einen schmutzabweisenden Schutzfilm mit extremer Widerstandsfähigkeit gegen Verkehrsspuren aller Art. Die entstandenen sichtbaren Kratzspuren werden durch die sehr gute Deckkraft optisch kaschiert.

Schukolin® Emulsion schwarz sorgt für einen Tritt- und Begegsichereren Fußboden. Aufgrund des höchst strapazierfähigen Schutzfilms, findet Schukolin® Emulsion schwarz gerne Anwendung in Messehallen, Industriegebäuden und Lagerhallen.

Packungsgröße / Artikelnummern:

10 L	Kanister*	Art.-Nr. 9130211
200 kg	Fass	Art.-Nr. 9130215
1000 kg	IBC	Art.-Nr. 9130216

BODEN VERSIEGELUNG

Verschmutzte, nach Jahren der Dauerbelastung mit Rissen und kleinen Löchern übersäte Hallenböden? Mit den HERWETEC Produkten zur Bodenansanierung und -versiegelung beheben Sie diese Mängel dauerhaft, sicher und zuverlässig. Ob Gussasphaltböden, zementgebundene Böden, Estrich und Sichtbeton oder Steinböden und Gussasphaltplatten, egal ob in Produktionsbereichen, im Handel, in Verwaltungen, in Lagern.

VERSIEGELUNGEN

LÖSEMITTELFREI



Schukol EPW

Lösemittelfreie, zweikomponentige Bodenversiegelung auf Epoxidharzbasis zur Versiegelung von Naturasphaltplatten, Gussasphalt, geschliffenem Gussasphalt, Zementestrich und Beton.

Schukol EPW wird in farblos, tiefschwarz und fenstergrau hergestellt. Andere Farben in Anlehnung an das RAL-Register auf Anfrage. Die Versiegelung zeichnet sich durch eine hohe Kratz-, Abrieb- und Schlagfestigkeit aus. Die Versiegelung ist weichmacherbeständig und beständig gegen verdünnte Säuren, Laugen, Wasser, Öl und Tausalz. Neben mineralischen Untergründen ist das Produkt auch für metallische Untergründe verwendbar. Wasserverdünnbar.

Packungsgröße / Artikelnummern:

3 kg farblos Eimer Art.-Nr. 2130043
4 kg fenstergrau Eimer Art.-Nr. 2130023
4 kg tiefschwarz Eimer Art.-Nr. 2130033
1 kg Härter Art.-Nr. 2130053

Mischungsverhältnis: 4 Teile Farbe + 1 Teil Härter
oder 3 Teile farblos + 1 Teil Härter

ABRIEBFEST



Schukolor® NC/L Markierungsfarben

Gängige Markierungsfarben zur Abgrenzung von Gefahrenzonen, Sicherheitsbereichen, Fahrwegen, usw..

Die nitrocellulosebasierten Farben haften hervorragend auf Fußböden, welche mittels Schuko-Grund NC/L GA saniert bzw. versiegelt wurden. Schukolor® NC/L Markierungsfarben finden jedoch auch Anwendung auf unversiegelten Böden wie Beton, Steinböden, Zementestrichen, Asphalt, uvm..

Schukolor®NC/L Markierungsfarben besitzen einen hohen Füll- und Netzgrad und sind daher äußerst abriebfest.

Schukolor®NC/L entspricht den Richtlinien DGUV-Vorschrift 9 (ehem. BGV AB). Die Farben sind bleifrei.

Packungsgröße / Artikelnummern:

5 kg Eimer Weiß / RAL 9003 Art.-Nr. 2719033
5 kg Eimer Rot / RAL 3001 Art.-Nr. 2713013
5 kg Eimer Grün / RAL 6032 Art.-Nr. 2716323
5 kg Eimer Gelb / RAL 1003 Art.-Nr. 2711033
5 kg Eimer Blau / RAL 5005 Art.-Nr. 2715053



Schukol BituProtect

Einkomponentige Permanentversiegelung für geschliffene Gussasphaltböden.

Farblose, lösemittelhaltige Versiegelung für geschliffene Gussasphaltböden in Problemzonen. Die Versiegelung ist beständig gegenüber Fetten, Ölen, Säuren, Laugen, Desinfektionsmittel etc. und kann daher auch zum Schutz von geschliffenem Gussasphalt in Küchen und Essensausgaben, Bäckereien, Toiletten, Eventhallen, Werkstätten und im Außenbereich eingesetzt werden.

Schukol BituProtect ist mit einem Verbrauch von ca. 100ml/m² sehr ergiebig. Es wird mittels einer kurzflorigen Nylonwalze aufgewalzt.

Packungsgröße / Artikelnummern:

8 kg Hobbock Art.-Nr. 2130014
25 kg Hobbock Art.-Nr. 2130016



ROBUST



SCHUKO-GRUND NC/L GA

**EXTREM VIELSEITIGE, SCHNELLTROCKNENDE,
EINKOMPONENTIGE PERMANENTVERSIEGELUNG**

Schuko-Grund-NC/L GA ist ein einkomponentiger nitrocellulosebasierter Lack zur Imprägnierung, Grundierung und Versiegelung von Naturasphaltplatten, Gussasphalt, geschliffenem Gussasphalt, Zementstrich und Beton.

Schuko-Grund-NC/L GA wird standardmäßig in farblos, asphaltnatur, fenstergrau und tiefschwarz hergestellt. In Anlehnung an das RAL-Register liefern wir auch weitere Farbtypen. Schuko-Grund NC/L GA kann immer wieder neu überstrichen werden. Eine Grundreinigung davor ist ausreichend. Ein Abschleifen oder chemische Entfernung ist vor einer Neuversiegelung nicht nötig. Beständig gegenüber Fetten, Ölen, Säuren, Laugen, Desinfektionsmittel, etc..



Packungsgröße / Artikelnummern:

<i>farblos</i>	25 kg	Hobbock	Art.-Nr. 2700006
<i>tiefschwarz</i>	25 kg	Hobbock	Art.-Nr. 2709056
<i>asphaltnatur</i>	25 kg	Hobbock	Art.-Nr. 2700396
<i>fenstergrau</i>	25 kg	Hobbock	Art.-Nr. 2707406

HERWETEC® GmbH

Kleines Feldlein 16-20

D-74889 Sinsheim

Tel.: +49 7261 9281-901

Fax: +49 7261 9281-900

info@herwetestec.com

www.herwetestec.com

