

Produktinformation

GLOSSPROFI 1905

Druckdatum: 17.06.2010

überarbeitet: November 2007

Seite 1 von 2

- 1 **Beschreibung** **MKS® GLOSSPROFI 1905** ist ein mild alkalisch eingestelltes Pflege- und Reinigungs-Konzentrat. Es enthält weder Säuren noch Lösemittel. Die Mischung ausgewählter Seifen ist besonders für den Einsatz auf allen feingeschliffenen und polierten Betonwerksteinen und kalkhaltigen Natursteinen sowie Estrichen, Betonen und Zementären Industrieböden bestimmt.

Anders als herkömmliche Steinseifen baut **MKS® GLOSSPROFI 1905** keine Schichten auf. Es wird kein stark alkalisches Umfeld aufgebaut, eine Schmutzkonservierung tritt nicht auf.

- 2 **Einsatz** **MKS® GLOSSPROFI 1905** wird für die **Einpflege** und die **regelmäßige Unterhaltsreinigung** mit Reinigungsautomaten verwendet. Die Pflegekomponenten bleiben in der Oberfläche des Belages zurück, ohne Schichten zu bilden. Zur Vermeidung tiefgehender Verschmutzungen und chemischer Angriffe kann der Boden zusätzlich mit speziellen Imprägnaten (**MKS® THILOS dünnflüssig** oder **MKS® THILOS Aqua**) hydro- und oleophob ausgerüstet werden. Um die schmutzabweisende Wirkung dauerhaft aufrecht zu erhalten, ist der ausschließliche Gebrauch von **MKS® GLOSSPROFI 1905** erforderlich. Nach dem Einsatz konventioneller tensid-haltiger Reinigungsmittel muss die Einpflege wiederholt werden.

3 **Anwendung**

Einpflege:

Das Produkt wird pur oder mit Wasser im Verhältnis 1:1 bis 1 : 5 verdünnt. Die Lösung wird im Überschuss auf den zuvor möglichst staubfrei abgereinigten Boden gegeben und mit einer Einscheibenmaschinen oder einem Nass-Reinigungsautomaten verteilt.

Nach zweimaligem Abfahren (im Kreuzgang) mit geringer Fahrgeschwindigkeit kann die Restflotte nach einigen Minuten mit Wasser gelöst und aufgesaugt werden. Je nach Maschinentyp muss dazu evtl. eine Schaumbremse zugegeben werden.

Sollte die Oberflächen aufgrund zu starken Materialauftrags nach der Trocknung einen deutlichen Film aufweisen, kann mit Wasser unter Zugabe von leichtem Grundreiniger (**MKS® Grundreiniger säurefrei**) gespült werden. Leichte Filme werden im Laufe der Unterhaltsreinigung abgebaut. Ein Nachpolieren ist nicht notwendig. Die Fläche kann unmittelbar nach dem Auftrocknen benutzt werden.

Unterhaltsreinigung:

Die Dosierung **MKS® GLOSSPROFI 1905** ist abhängig von der Beanspruchung, dem Kalkgehalt und der Porosität des Bodens. Die genaue Dosierung wird anhand der Erfahrung in der Anfangsphase ermittelt und kann sich nach Einstellung eines guten Pflegezustandes ändern, bzw. stark reduzieren.

Die hier angegebenen Zahlen bieten jedoch fundierte Anhaltswerte.

Tägliche Reinigung mit Automaten	: 500 - 1000 ml	auf	100 l Wasser
Tägliche Reinigung manuell	: 100 - 125 ml	auf	10 l Wasser

Die Ergiebigkeit liegt je nach Dosierung und verwendetem Reinigungsautomaten erfahrungsgemäß bei ca. 500 – 800 qm je Liter **MKS® GLOSSPROFI 1905**. Da **MKS® GLOSSPROFI 1905** keine schädigenden Komplexbildner enthält, muss bei hartem Wasser evtl. etwas höher dosiert werden. Bei sehr hartem Wasser empfiehlt sich der Einsatz von **MKS® WISCHPFLEGE SP**.

Produktinformation

GLOSSPROFI 1905

Druckdatum: 17.06.2010

überarbeitet: November 2007

Seite 2 von 2

Maschinentechnik:

Teller-Maschinen sollten mit einem weichen Nylonpad (weiss) oder einer weichen (Polier-) Bürste (PP 05) ausgerüstet sein.

Bürstenwalzen-Maschinen sollten aufgrund des hohen Punktdruckes nur dann zum Einsatz kommen, wenn der Anpressdruck minimiert werden kann und eine sehr weiche Bürste (nach Herstellerempfehlung) verwendet wird. Bei Verwendung von Bürstenwalzen-Maschinen ist die Eignung durch eine flächenmäßig begrenzte Testphase nachzuweisen.

4 Sicherheit

MKS® GLOSSPROFI 1905 enthält Alkohole und natürliche Seifen sowie Hilfsstoffe.

Arbeitsanweisung:

Bei Handhabung des Konzentrates laugenbeständige Schutzkleidung, Handschuhe und dichtschießenden Augenschutz tragen.

Gefahrhinweise:

Entfallen bei sachgerechter Anwendung

Sicherheitshinweise:

S 24/25

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

S 26

Bei Berührungen mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 28

Bei Berührungen mit der Haut sofort gründlich mit viel Wasser und Seife abspülen.

S 36/37

Geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.

Entsorgung:

Entsorgung entsprechend der örtlichen Vorschriften

Lagerung:

Kühl lagern, vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

5 Verpackung

Lieferung im 1, 5 und 200 Liter Einwegbehälter, 1000 L Mehrwegbehälter auf Anfrage.

Die vorstehenden Angaben sowie die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, bei sachgerechter Lagerung und Anwendung. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe und von der Norm abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer 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 erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es gilt die jeweils neueste Produktinformation. Die auf den Gebinden stehenden Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sowie die aktuellste Fassung des Datensicherheitsblattes sind zu beachten! Behälter stets gut verschließen!

MKS® Funke GmbH
Schleif-, Polier- und Entschichtungstechnik
Im Fisserhook 28
46395 Bocholt

Telefon 02871 / 24 75 0
Telefax 02871 / 24 75 50
www.mks-funke.de
info@mks-funke.de