

Antirutschbelag für mehr Sicherheit im Strassenverkehr

RSAG



GRIP-FLEX

schnell, flexibel & rutschfest

Verbesserte Rutschfestigkeit und optimierte Verkehrsflächensignalisation garantieren dauerhaft höchste Sicherheitsansprüche



Eine verbesserte optische Führung der Verkehrsteilnehmer und die massive Erhöhung der Rutschfestigkeit exponierter Verkehrsflächen sind die elementarsten Bausteine im modernen Strassenverkehr. Sie bewähren sich mit GRIP-FLEX seit vielen Jahren europaweit.

GRIP-FLEX kann schnell und kostengünstig auf diverse Materialien (Belag, Beton, Holz, Stahl) aufgetragen werden. GRIP-FLEX erhöht insbesondere die Sicherheit der Verkehrsteilnehmer durch farbliche Abtrennung / Signalisation der verschiedenen Verkehrszonen sowie durch eine erhebliche Verbesserung der Oberflächen-Rutschfestigkeit.





Die Sicherheit im Strassenverkehr kann durch den Einsatz spezieller Beschichtungen massiv verbessert werden. Eine erhöhte Rutschsicherheit für Fussgänger, Motorfahrzeuge, Fahrräder, Kinderwagen usw. sowie eine optische Führung der Verkehrsteilnehmer führen zu diesem Ziel. Mit GRIP-FLEX kann dieses einfach, dauerhaft und kosteneffizient realisiert werden.

Anwendung:

GRIP-FLEX garantiert einen hohen Sicherheitsanspruch von Verkehrszonen, wie z.B. Bushaltestellen und Busspuren, Bremszonen vor Fussgängerstreifen, gefährlichen Kurven, oder für Radfahrwege, Fussgängerbereiche oder in verkehrsberuhigten Zonen. GRIP-FLEX wird dabei als Flächenmarkierungsmittel (farbige Oberfläche) zur optischen Kennzeichnung und gleichzeitig zur idealen Verbesserung der Rutschfestigkeit eingesetzt.

Technik:

- GRIP-FLEX (modifiziertes 3-K-Polyurethan) in grau oder farbig
- Quarzsand natur oder gefärbt, kalzinierter China- oder Guyana-Bauxit oder gefärbter Hartgesteinsplitt in verschiedenen Körnungen als Abstreumaterialien

Verarbeitung:

Seit mehreren Jahren wird GRIP-FLEX mit Erfolg eingebaut. Der einfache Systemaufbau gewährleistet sichere und dauerhafte Lösungen. Die eingesetzten Materialien haben sich bei höchsten Verkehrsfrequenzen und auch gegenüber Fremdstoffen wie Dieselöl, Benzin und Streusalz bestens bewährt. GRIP-FLEX wird direkt auf die Verkehrsfläche aufgezogen und mit Sand, Hartgestein oder farbigem Splitt abgestreut. Schon nach ca. 2 Std. kann die neue Markierung dem Verkehr übergeben werden.

Vorteile:

- Schneller und einfacher Einbau
- Höchstmöglicher Rutschwiderstandswert und ausgezeichnete Resistenz gegenüber Fremdstoffen wie Dieselöl, Benzin und Streusalz
- Kurze Verkehrssperrung dank schnellem Auftrag des Materials (ca. 2 Std.)
- Längenunabhängiger Einbau

In einem ersten Schritt wird die Arbeitsfläche maschinell aufgeraut ...



... und zur exakten Begrenzung des Eingiessbereichs abgeklebt.



Die modifizierte 3-K-Polyurethanmasse wird gemischt, sorgfältig aufgetragen ...



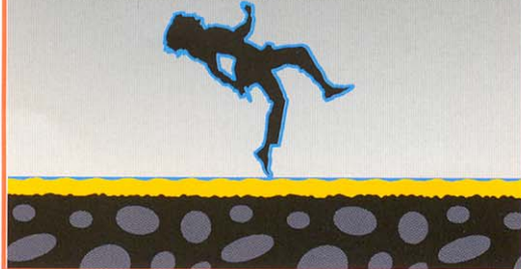
... und mit dem vorgesehenen Sand oder Hartgestein abgestreut.



Bei 20 °C ist die neue Beschichtung bereits nach 120 Minuten voll verkehrstauglich.



Ungeeignete Oberflächenbeschichtungen werden zu unberechenbaren Gefahrenzonen



GRIP-FLEX bietet dauerhafte und sichere Anti-Rutsch-Eigenschaften



Über 30 Jahre Erfahrung & Entwicklung

RSAG

Kundenspezifische und technisch überzeugende Lösungen zur funktionalen Verbesserung von Bauwerken im Hoch- und Tiefbau und von Verkehrsflächen in der Schweiz und International

Das RSAG-Netzwerk



INTERNATIONAL

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK AG

Ueli Haldemann

TELEPHONE +41 (0)34 408 40 20

MOBILE +41 (0)79 651 10 69

haldemann@rsag-schweiz.ch

Dietmar Habiger

TELEPHONE +41 (0)34 408 40 20

MOBILE +43 (0)664 39 66 007

habiger@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK MITTE AG

CH-3550 LANGNAU I.E. • GÜTERSTRASSE 5

TELEFON +41 (0)34 / 408 40 20 • FAX +41 (0)34 / 408 40 21

www.rsag-schweiz.ch • mitte@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG

CH-8304 WALLISELLEN • HERTISTRASSE 11

TELEFON +41 (0)44 / 839 30 85

www.rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG / ZN LENZERHEIDE

CH-7078 LENZERHEIDE • DIESCHEN SOT 16 • HAUS CURTSCHIN 206

TELEFON +41 (0)81 / 834 30 85

www.rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG / ZN DIEPOLDSAU

CH-9444 DIEPOLDSAU • AEUELISTRASSE 1

TELEFON +41 (0)71 / 877 30 85

www.rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORDWEST AG

CH-4123 ALLSCHWIL • KIESSTRASSE 78

TELEFON +41 (0)61 / 827 90 10 • FAX +41 (0)61 / 827 90 19

www.rsag-schweiz.ch • nordwest@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK AG

CH-3550 LANGNAU I.E. • GÜTERSTRASSE 5

TELEFON +41 (0)34 / 408 40 20 • FAX +41 (0)34 / 408 40 21

www.rsag-schweiz.ch • info@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK ZENTRAL AG

CH-6032 EMMEN • SEETALSTRASSE 216

TELEFON +41 (0)41 / 490 06 66 • FAX +41 (0)41 / 490 06 67

www.rsag-schweiz.ch • zentral@rsag-schweiz.ch

RSAG OUEST

CH-1004 LAUSANNE • AV. DE SÉVELIN 32A

TELEFON +41 (0)79 / 652 57 42 • FAX +41 (0)34 / 408 40 21

www.rsag-schweiz.ch • ouest@rsag-schweiz.ch

RISANAMENTO SUD SA

CH-6802 RIVERA • CP 567

TELEFON +41 (0)91 / 946 36 21 • FAX +41 (0)91 / 946 36 66

www.rsag-schweiz.ch • sud@rsag-schweiz.ch

REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK RHONE AG

CH-3900 BRIG • SCHINERSTRASSE 8

TELEFON +41 (0)27 / 924 26 26 • FAX +41 (0)27 / 924 21 92

www.rsag-schweiz.ch • rhone@rsag-schweiz.ch

www.rsag-schweiz.ch

SQS
ISO 9001 zertifiziert

IONet
THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK