

Produktinformationsblatt



Produkt

Das AntiSLIP-System® ist ein unsichtbares Antirutsch-Produkt, das in 3 Schritten aufgetragen wird.

Das verringert die Gefahr auf nassen Böden auszurutschen. Die Oberfläche wird nicht beschädigt! Auch der Glanz bleibt erhalten, mit Ausnahme von billigen Fliesen, wo der Glanz etwas nachlassen kann.

Verpackung

In einem Paket befinden sich 3 verschiedene Produkte

1 Flasche mit gelber Flüssigkeit (Schritt 1/3)

1 Flasche mit orangefarbiger Flüssigkeit (Schritt 2)

1 Flasche mit blauer Flüssigkeit (Schritt 4)

Der Schritt 1/3 und Schritt 2 bilden zusammen das AntiSLIP-System®.

Der Schritt 4 ist der Reiniger für das AntiSLIP-System®.

Oberflächen, die behandelt werden können

Das AntiSLIP-System® kann verwendet werden für Keramikfliesen (glasiert oder unglasiert), Granit- und Quarzkomposit-Fliesen, Beton, Terrazzo, Emaillewannen.

Benötigte Arbeitsmittel

2 Eimer (einen für Schritt 1/3 und einen für Schritt 2), Handschuhe, Schutzbrille, Schrubber/Besen oder eine Schrubbmachine, Wischmopp oder Aufnehmer, Wasserauger. Nach der Behandlung Geräte immer reinigen.



FLOOR SAFETY INNOVATIONS

Adres: Edisonstraat 15

Postcode: 2723 RS

Plaats: Zoetermeer

Tel: 079 - 34 34 670

Fax: 079 - 34 34 114

Email: fsi@antislip.org

Anzuwenden u.a. in:

Schwimmbädern, Schulen, Krankenhäusern, Küchen, Seniorenheimen, Restaurants, Supermarkt, öffentlichen Gebäuden usw. im Innen- und Außenbereich.

Mit anderen Worten überall dort, wo ein nasser Boden gefährlich ist!!!

Technische Daten

- **Produkt;** Schritt 1/3 Gemisch aus Wasser, Glykolether und Tenside.
- **Inhaltsstoffe** gemäß EG-Verordnung 648/2004/EG über Detergenzien nichtionische, oberflächenaktive Stoffe: <5%
- **Phosphate:** <5% Parfum, Limonen EG Verordnung 67/548: Nicht als gefährlich eingestuft.
- **Produkt;** Schritt 2 Gemisch aus Wasser, anorganischen Säuren und Detergenzien. EG-Verordnung 67/548:Symbol Ätzend (korrosiv → greift Metall an.)
- **Produkt;** Schritt 4 Gemisch aus Wasser, Glykolether und Detergenzien.
- **Inhaltsstoffe** gemäß EG-Verordnung 648/2004/EG
- nichtionische, oberflächenaktive Stoffe: <5% Phosphate: <5%
- Parfum, Limonen EG-Verordnung 67/548: Nicht als gefährlich eingestuft.
- **Mixing; Schritt 1/3** (1:2 -- 1:4 je nach Verschmutzung der Oberfläche)
- **Mixing; Schritt 2** – Nein, dieses Produkt muss pur verwendet werden.
- **Mixing; Schritt 4** (1:10 -- 1:40 je nach Verschmutzung der Oberfläche)
- **Trockenzeit;** nein, nachdem die 3 Schritte durchgeführt wurden, kann die Fläche direkt betreten werden.
- **ADR/RID (Schritt 2):** Uncode 3264, Klasse: 8, Verpackungsgruppe: II, Gefahrensymbol: 80, ADR-Label: Ätzend/Korrosiv
- **ADR/RID (Schritt 1/3 und Schritt 4) :** ADR / RID: Nicht als gefährlich eingestuft. IMDG: Nicht als gefährlich eingestuft.
- **Produkt-Codes;** Step 1/3 - 34022010 // Step 2 - 38249098
- **Produkt-Code;** Step 4 - 34022010
- **Verarbeitungstemperatur;** zwischen 5°C und 30°C
- **Wie viel m2;** mit 1 Lit. AntiSLIP-System® (1 Lit. Schritt 1/3 und 1 Lit. Schritt 2) kann man 10 m2 behandeln



FLOOR SAFETY INNOVATIONS

Adres: Edisonstraat 15

Postcode: 2723 RS

Plaats: Zoetermeer

Tel: 079 - 34 34 670

Fax: 079 - 34 34 114

Email: fsi@antislip.org

- **Entsorgung Flaschen: Sondermüll/Schadstoffmobil**
- **Von Kindern fernhalten!**