Reinigungshinweise für SUPERGRIP Antirutsch behandelte Flächen.

Die Reinigungsempfehlungen der Hersteller des Bodenmaterials sind besonders in Bezug auf Verträglichkeit zu beachten.

Durch die Behandlung mit *SUPERGRIP* Antirutsch wird die Rutschsicherheit auf Fußböden wesentlich verbessert. Die Oberflächenstruktur einer mineralischen Fläche wird im mikroskopischen Bereich verändert und dadurch der Rutschwiderstand erhöht.

Zur Erhaltung der Antirutschwirkung auf lange Zeit, ist die richtige Reinigung der behandelten Fläche besonders wichtig.

Reinigungsmittel sind auf das zu reinigende Bodenmaterial abzustimmen.

sind auf die Art der Verschmutzung abzustimmen.

dürfen nicht abrasiv (scheuernd, schleifend). filmbildend oder nachfettend sein. Reinigungsmittel müssen vor Verwendung auf Verträglichkeit geprüft werden.

Die Anforderungen der Hersteller sind zu beachten.

Um alle üblicherweise anfallenden Verschmutzungen entfernen zu können, sollten möglichst alkalische und wenn verträglich, saure Reiniger im zeitversetzten Wechsel eingesetzt werden. Reiniger mit einem neutralen pH-Wert haben sich in diesem Bereich als <u>weniger</u> effektiv erwiesen.

Die eingesetzten Reiniger dürfen nicht rückfettend oder filmbildend sein.

Seifen, übermäßiger Anteil an Duftstoffen oder Emulgatoren usw., können zur Filmbildung führen. Die Art und Häufigkeit der Reinigung ist abhängig von der Benutzung und Grad der Verschmutzung.

Reinigungsgerät Wischen mit Mikrofaser im zwei Eimer System

Schrubben mit Bürsten, weich, maschinell oder manuell

unbedingt mit gründlicher und ausreichender Aufnahme der Schmutzflotte.

Druckstrahler unter Beachtung der Fugen.

Bei bisher täglicher

Unterhaltsreinigung: Schrubben mit Bürsten, weich, maschinell oder manuell, alternativ

wischen im zwei Eimer System.

Alkalischer oder wenn verträglich saurer Reiniger im täglichen oder

wöchentlichen Wechsel.

Dosierung nach Herstellerangaben. Aufnahme des Schmutzwassers.

Die wöchentliche

erweiterte Unterhaltsreinigung: Schrubben mit Bürsten, weich, maschinell oder manuell.

! Keine Reinigungspads einsetzen!

Alkalischer oder wenn verträglich saurer Reiniger im Wechsel. Dosierung nach Herstellerangaben. Aufnahme des Schmutzwassers.

1 - 2 mal jährlich

Grundreinigung: Schrubben mit Bürsten, weich, maschinell oder manuell.

! Keine Reinigungspads einsetzen!

Der einzusetzende Reiniger ist abhängig von der Art der Verschmutzung.

Alkalische Reiniger gegen - überwiegend Fett- und Eiweißhaltige Verschmutzungen.

Saure Reiniger gegen - kalkhaltige Verschmutzungen, verfestigter Straßenschmutz,

- Verseifungen, Desinfektionsmittelreste.

Dosierung nach Herstellerangaben.

Aufnahme des Schmutzwassers. Gründliches nachspülen mit Frischwasser.

! Wichtig: Überdosierung von Reinigungs- bzw. Desinfektionsmitteln ist unbedingt zu vermeiden,

Schmutzwasser muss gründlich aufgenommen oder entfernt werden,

da sonst eine Filmbildung droht.

Scheint die Antirutschwirkung der mit *SUPERGRIP* behandelten Fläche nachzulassen, ist unbedingt eine Grundreinigung durchzuführen um die Antirutschwirkung wieder

herzustellen.

! Wichtig: polierte Flächen aus Natur- oder Werkstein

Ohne vorherigen Test, auf Marmor oder Kalkstein, keinen sauren Reiniger einsetzen,

es droht Glanzverlust.

Granit, Feldspat, Gneis usw. kann nach Prüfung sauer oder auch alkalisch gereinigt werden.