

ALSAN RS Pflegeanleitung

FÜR FINISH-OBERFLÄCHEN MIT CHIPS-EINSTREUUNG

Bei regelmäßiger Reinigung genügt eine Vorreinigung mit handelsüblichen Besen und das Nachwischen mit einem nassen Aufnehmer oder Wischmop.

Bei starker Verschmutzung oder Fleckenbildung durch verschüttete Flüssigkeiten können zur Grundreinigung alle handelsüblichen Reinigungsmittel in den vorgegeben Dosierungen benutzt werden, wie Sie für PVC, Linoleum oder andere feste Kunststoffbodenbeläge angeboten werden. Für größere Flächen kann im Bedarfsfall auch ein Hochdruckreinigungsgerät eingesetzt werden; hierbei ist darauf zu achten, dass eine Breitstrahldüse benutzt wird und der Abstand der Düse zur Bodenbeschichtung nicht weniger als 50 cm beträgt.

Hinweise:

- Keine Besen mit harten oder metallischen Borsten verwenden
- Ätzende Mittel oder Desinfektionsmittel sind ungeeignet
- Maschinelle Reinigungen mit kreisenden Bürstenteilen können die Nutzungsdauer verkürzen

FÜR FINISH OBERFLÄCHEN MIT QUARZ-, SILIZIUM- EINSTREUUNG

Grundsätzlich sind vor einer ordentlichen Grundreinigung lose liegender, ungebundener Alltagsschmutz und Unrat mittels Bürsten, Maschinen oder durch manuelles Kehren zu entfernen. **Dabei dürfen keine abtragenden oder metallischen Borsten im Einsatz sein.**

Grundreinigung:

- Waschen ohne Reinigungszusatz mit Wasserhochdruck, ohne Rotations- oder abtragende Aufsätze
- Stark haftende Verunreinigungen, wie Kaugummi, Bitumen, Harze und Fettiges können mit CO₂- Spray oder Trockeneis-Pellets entfernt werden (Nie Lösemittel oder Benzine)
- Aufsprühen der Reinigungslösung auf die noch feuchte oder nasse Fläche
Nie auf trockene Flächen oder auf Flächen, die nicht nass bearbeitet können, aufsprühen
Das Eintrocknen von Reinigungsmitteln ist zu vermeiden.
- Die nasse, mit Reinigungsmittel besprühte Fläche, mittels Einscheibenmaschine oder Reinigungsautomaten mit Kunstharzborsten-Scheiben, rotierend überfahren oder mit Reinigungsautomaten
- Gründliches Nachwaschen ohne Zusätze mit sofortigem Abstossen des Wassers oder Wassersaugen
- **Gereinigte Fläche erst nach dem Abtrocknen freigeben, oder aber gut sichtbar markieren**

ALSAN RS Pflegeanleitung

FÜR STRUKTURBELAG-OBERFLÄCHEN

Allgemeines:

Flächen, die mit **ALSAN RS Strukturbelag** beschichtet sind, unterliegen i. d. R. einer starken Nutzung mit Fahrzeugen (PKW, LKW, o. ä.) und damit einer extremen mechanischen sowie chemischen Belastung. Um eine möglichst lange Nutzungsdauer zu erreichen sollten die Flächen mind. einmal pro Jahr gereinigt werden.

Reinigung:

Für die Reinigung der Flächen können normale Hochdruck-Wasserstrahl- oder Hochdruck-Dampfstrahlgeräte mit einer Breitstrahldüse eingesetzt werden. Dabei sollte der Düsenabstand zur Fläche nicht kleiner als 50 cm sein und es dürfen keine sogenannten Kreisel- oder Fräsdüsen benutzt werden.

Die Zugabe von handelsüblichen Reinigungsmittel (Mischanleitung/Verdünnungsvorgaben des Herstellers beachten!) zum Wasserstrahl ist möglich.

Hinweise:

- Ätzende Mittel oder Desinfektionsmittel sind ungeeignet
- Maschinelle Trockenreinigungen mit kreisenden Bürstenteilen können die Nutzungsdauer bei häufiger Anwendung verkürzen

REINIGUNGSMITTELEMPFEHLUNG

SOPREM/ALSAN empfiehlt:

Bei leichter Verschmutzung: ATRAMEX Orange Clean 6250

Bei mittlerer Verschmutzung: ATRAMEX Astrastrip 6050

Bei starker Verschmutzung: ATRAMEX Strip forte 6150

Bezug über:

ATRAMEX AG, Löhrweg 15, CH- 4442 Diepflingen

Tel.: 061 971 80 60 www.atramex.ch

Der Anwender ist verpflichtet, an unauffälliger Stelle, eine Eigenkontrolle über das Resultat und eventuelle Veränderungen der Oberfläche vorzunehmen. SOPREMA/ALSAN kann nicht für unsachgemässes Handeln im Umgang mit Reinigungsmitteln haftbar gemacht werden.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Erzeugnisse dienen, bleiben vorbehalten.

Version 0906