

Reinigungs- und Pflegeanleitung für Confalt® Beläge

- Poliermittel:** Hochglanzpolitur auf Acryl/Wachs Basis, metallisierte Fußbodenversiegelung. **Typ: Contec Glossy Sealer.**
- Auf geschliffenen **Confalt®** Oberflächen muss diese Behandlung unmittelbar nach dem Schleifen und vor der Inbetriebnahme des **Confalt®** Belages erfolgen.
- Auf unbearbeiteten **Confalt®** Oberflächen, ist die Polierbehandlung unmittelbar nach der Grundreinigung und vor Inbetriebnahme des Belages durchzuführen
- Falls nach Inbetriebnahme weitere Pflegebehandlungen mit dem **Contec Glossy Sealer** nötig sind, muss zunächst die Belagsoberfläche mit **Contec Basic Cleaner** gereinigt werden bevor erneut eine Behandlung mit **Contec Glossy Sealer** erfolgen kann.
- Entfernen von Staub:** Staub und feine Schmutzpartikel werden - mittels Besen oder Staubsauger entfernt.
- Reinigung / Waschen:** Das Reinigen und Waschen des **Confalt®** Belages kann maschinell oder von Hand erfolgen.
Falls eine Maschine verwendet wird, muss die Reinigungsflüssigkeit entsprechend den Angaben des Herstellers verwendet werden.
- Grundreinigung:** Die Grundreinigung eines neuen oder eines sehr stark verschmutzten **Confalt®** Belages erfolgt durch zweimaliges Waschen mit einer Reinigungsmaschine unter Verwendung von **Contec Natural Soap** bei einem Mischungsverhältnis von 3 Teilen Seife zu 7 Teilen Wasser. Beim ersten Waschvorgang wird der vorhandene Seifenschaum nicht aufgesaugt. Beim zweiten Waschvorgang mit demselben Mischungsverhältnis wird die Seife aufgesaugt. (Bitte überprüfen, ob die Reinigungsmaschine diese konzentrierte Menge verträgt).
Wir empfehlen schwarze oder rote 3M Reinigungspads.
- Tägliche Reinigung:** Zur täglichen Reinigung verwendet man **Contec Natural Soap** mit einer Konzentration von 1-10 % abhängig von der Verschmutzung und den Reinigungsintervallen.
Wir empfehlen weiße 3M Reinigungspads.
- Generelle Information:** Ausgelaufene Flüssigkeiten wie Öl, Lösemittel, Säure oder andere Chemikalien müssen sofort entfernt werden, weil sie Verfärbungen und Flecken hervorrufen können - welche jedoch technisch unbedenklich sind. Schäden in der Oberfläche sind sofort zu reparieren, um Folgeschäden zu vermeiden.
Das Nichtbefolgen dieser Anleitung kann zu Schäden und zum Verlust des Garantieanspruches führen.