

Mit den Trockenklebstoffen von UZIN switchTec® können Sie den Bodenbelag schnell und staubfrei wechseln. Für nahezu alle Beläge lassen sich Flächen, Sockel, Belagsstreifen und sogar Treppen verkleben. Schnell und verlässlich, ohne Schrauben, auch auf sehr harten Materialien. Ganz ohne Schmutz, ohne Lärm, ohne Trocknungszeit – sogar Belag auf Belag. Wenn es erforderlich ist, lässt sich der Bodenbelag auch Jahre später wieder rückstandsfrei entfernen.

Weitere Informationen unter [www.uzin.com/switchtec](http://www.uzin.com/switchtec)

## Ihre Auswahl:

**Vorhandener Untergrund:** Polyolefin-/Enomerbelag

**Diese Bodenbeläge sollen verlegt werden:** Kautschuk (leitfähig)

**Wir empfehlen Ihnen folgende(s) Produkt(e):**

## UZIN PLURAFILM ESD



Trockenklebstoff für leitfähige Kautschukbeläge in Bahnen und Platten

- schnelle und einfache Verarbeitung
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- ohne Ablüftezeit
- ohne Begrenzung der Einlegezeit
- sofort verfügbare



### **Hinweis:**

Die vorstehenden Ausführungen erfolgen gemäß der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Uzin Utz SE und nach bestem Wissen auf der Basis unserer anwendungstechnischen Erfahrung. Die Ausführungen basieren auf den von Ihnen in den digitalen Produktkonfigurator eingegebenen Informationen und erfolgen damit ohne Beachtung der konkreten Verlegesituation.

Bitte beachten Sie vor Beginn der Arbeiten die relevanten, aktuellen Produktdatenblätter sowie ggf. die Sicherheitsdatenblätter, die jederzeit unter [www.uzin.de](http://www.uzin.de) abgerufen werden können. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik der Uzin Utz SE möglich.

Diese Empfehlung ist ausschließlich für die Uzin Utz SE in Deutschland und die Uzin Utz Schweiz AG in der Schweiz gültig. Bei Verwendung in anderen Ländern wenden Sie sich bitte an die jeweilige Uzin Utz Tochtergesellschaft oder an die Uzin Utz SE. Unsere Ausführungen entbinden nicht von der Beachtung der handwerklichen Sorgfalt und ersetzen nicht die sorgfältige Prüfung der Verhältnisse und der Einzelflächen vor Ort in der konkreten Verlegesituation durch den ausführenden Auftragnehmer des Gewerkes. Dies gilt insbesondere im Hinblick auf die abschließende Untergrundprüfung und Beurteilung der Belegreife. Kenntnisse über die einschlägigen Regelungen und anzuwendenden technischen Normen, die dieser Empfehlung zugrunde liegen, setzen wir voraus.

Bei Fragen kontaktieren Sie uns gerne unter Telefon: +49 731 4097-0 oder E-Mail: [info@uzin.de](mailto:info@uzin.de)