AB-PUR®

SANIERUNGSSYSTEME

für elastische Bodenbeläge



DAS SYSTEM

Böden sanieren und schützen

Sie sind sich noch nicht sicher - Belagswechsel oder doch eine Sanierung? ABP Coatings bietet Ihnen innovative und effektive Reparaturlösungen auf höchstem Qualitätsniveau für Ihren abgenutzten oder beschädigten Bodenbelag.

Durch die Sanierung mittels neuer Versiegelung erhalten Ihre Böden eine absolut neuwertige Optik. Ein aufwändiger Belagsaustausch entfällt. Das System überzeugt zudem durch Kosteneinsparung und Wirtschaftlichkeit in Anwendung und Pflege, wodurch es sowohl ökonomische als auch ökologische Vorteile bietet.

Die Versiegelung ist auch als präventive Maßnahme zur langfristigen Erhaltung der Optik neuer Beläge in stark frequentierten Objekten zu empfehlen. Das System ist für folgende Belagsarten geeignet:

· Linoleum

· Gumminoppen

· PVC

Kautschuk

· Epoxidharz-Böden

· Polyurethan-Böden

EINSATZGEBIETE

· Krankenhäuser

· Sanatorien

· Pflegeeinrichtungen

· Schulen/Kindergärten

Öffentliche GebäudeBehörden und Ämter

· Industriebetriebe

· Büros

· Gewerbebetriebe

Geweinenenien

· Einkaufszentren

· Handelsgeschäfte





ANWENDUNGSBEISPIELE

FARBIGE SANIERUNG

- · Neugestaltung Ihrer Flächen
- · Versiegelung komplett deckend
- · Völlig neue Farbakzente
- · Einsatz von Chips möglich

INTARSIEN

- · Gestalterische Elemente und Formen möglich
- · Erleichterung der Orientierung
- · Für starke Frequentierung geeignet
- · Hochwertige Sanierung
- $\cdot \ \mathsf{Dauerhafte} \ \mathsf{optische} \ \mathsf{Aufwertung}$

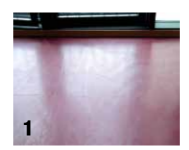
UNSER SERVICE

ABP Coatings steht für herausragende Bodenbeläge höchster Qualität. Wenn es darum geht, hochwertige und langlebige Böden zu schaffen, spielt neben dem Produkt selbst auch seine Verarbeitung eine wichtige Rolle. ABP Coatings setzt daher auf qualifizierte Fachbetriebe, die die Verarbeitung professionell, schnell und sauber vornehmen.

- · Eigene Anwendungstechnik
- Über 20 Jahre Erfahrung im Bereich der Sanierung elastischer Bodenbeläge
- · Verarbeitung durch geschulte Fachfirmen
- · Sehr kurze Ausfallzeiten
- · Professionelles Reinigungs-/Unterhaltskonzept, abgestimmt auf das **ECOLAB** Reinigungssystem

Fragen Sie uns, wir beraten Sie gerne!

UND SO GEHT'S ...



AUSGANGSSITUATION

Stark verschmutzter und beschädigter Bodenbelag



GRUNDGEREINIGTER ZUSTAND

Rückstände und Schmutzpartikel entfernt



VERSIEGELUNG DER MUSTERFLÄCHE

Transparente Versiegelung in der Trocknungsphase



VERSIEGELTE Musterfläche

Versiegelung ausgehärtet, neuwertige Optik

DIE VORTEILE

ÖKONOMISCH

- · Langjährige Haltbarkeit
- Geringe Ausfallzeiten im Objekt (Teilsanierung möglich)
- · Hohe Kostenersparnis gegenüber Belagsaustausch

ÖKOLOGISCH

- · Schutz und Beständigkeit gegen Chemikalien bzw. Flüssigkeiten (Desinfektionsmittel, Laugen, Alkohol, Öle, Fette und Salze)
- Einsparungen großer Mengen an umweltschädlichen Chemikalien für Grundreinigungen und Beschichtungen
- Versiegelungsprodukte auf Wasserbasis mit geringem Anteil an VOC

NUTZERFREUNDLICH

- Keine Staub- und Trockenschmutzbelastungen durch Vakuumsaugtechnik
- · Sehr geringe Geruchsbelastung (wasserlöslich)
- 100% Beständigkeit gegen Handdesinfektionsmittel geprüft von ECOLAB
- · Hohe Belastbarkeit (keine Laufstraßen usw.)
- · Problemloses Ausbessern von Kleinflächen
- · Rutschhemmend (geprüfte Trittsicherheit)
- Hygienisch
- · Optische Verbesserung auf Jahre



Ihr MEHRWERT-Partner

- Die Marke ABP steht für innovative und sichere Bodenbeschichtungen insbesondere im gewerblichen Bau und der industriellen Produktion.
- Intelligente Produkte und Systeme, erstklassige Qualit\u00e4t und die hohe Innovationskraft sind daf\u00fcr das Fundament.
- Persönliche Dienstleistung, umfassende Beratung und vorbildlicher Service sind die Basis für die ABP MEHR-WERT-Leistung.
- Als mittelständisches Familienunternehmen steht ABP Coatings für höchste Zuverlässigkeit, Flexibilität und Kontinuität.













AB-Polymerchemie GmbH

Tjüchkampstraße 21 – 24 D-26605 Aurich Tel.: +49 4941 604360 Fax: +49 4941 60436-43

E-Mail: info@ab-polymerchemie.de

www.ahn-coatings.de

