

PRODUKTINFORMATION

**Einziges System seiner Art
mit DIBt-Zulassung!
DIBt Z-75-3-6**

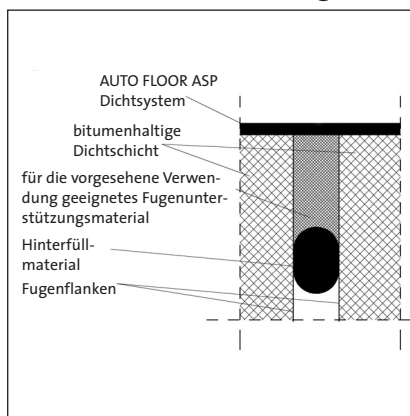
Dichtschicht AUTO FLOOR ASP als Bestandteil des ASAG Dichtsystems zur riss- und nahtüberbrückenden Instandsetzung von bitumenhaltigen Dichtschichten zur Verwendung in LAU-Anlagen.

Vorher



Herstellung einer flüssigkeitsdichten und beständigen Dichtschicht der Anlieferungsoberfläche und deren Randbereiche. Auf dieser Fläche werden zum Beispiel flüssige Speisereste, Gülle und Fäkalien umgeschlagen.

Die ASAG-Lösung



Anschluss der bitumenhaltigen Dichtschicht an eine bitumenhaltige Dichtschicht mit Fugenüberbrückung.

Nachher



Die auf der Fläche durchgeführte Sanierungsmaßnahme betraf den Leitungssockel, die an die Fläche angrenzende Fassadenverkleidung sowie einen Streifen der Walzasphaltdecke der Fläche.

Einsatzgebiete

- LAU-Anlagen
- WHG-Flächen
- Innen- und Außenbereiche

Merkmale

- Rissinstandsetzung
- Überbrückung von Arbeitsfugen
- Anschluss von Bauteilen wie zum Beispiel Rinnen, Betonteilen etc.

Weitere Informationen

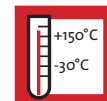
- Wenn Sie mehr über die Einsatzmöglichkeiten von AUTO FLOOR ASP wissen möchten, rufen Sie uns an oder senden uns die rückseitige Faxantwort zurück!

Autosafe AG Umwelttechnik

Oderstraße 6 | D-47506 Neukirchen-Vluyn
Abteilung Sonder- und Spezialprojekte, Herr van Leth und Herr Zierau | Telefon: 0 28 45 . 29 60 13 | Telefax: 0 28 45 . 29 60 54
info@asag-umwelttechnik.de | www.asag-umwelttechnik.de

Eigenschaften

- Beständig gegenüber VAWS-relevanten Stoffen, zum Beispiel diverse Laugen, Säuren, Kohlenwasserstoffe und weitere ...
- Temperaturbeständig von -30° bis +150° C
- Befahrbarkeit mit Luft- oder Vulkollanbereifung
- Fugenüberbrückung bis zu 40 mm möglich
- Riss- und Nahtüberbrückung bis zu 5 mm möglich
- Partiiell reparabel



Faxanforderung

Fax: 0 28 45 / 29 60 54

Autosafe AG Umwelttechnik
Oderstraße 6
D-47506 Neukirchen-Vluyn

Telefon: 0 28 45 | 2 96 00
Telefax: 0 28 45 | 29 60 50

info@asag-umwelttechnik.de
www.asag-umwelttechnik.de

Angaben zum Absender:

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Straße, Nr.: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Bitte informieren Sie mich über Ihr Produkt- und Dienstleistungsangebot.

Ich interessiere mich insbesondere für Ihre Angebote im Bereich:

- LAU-Anlagen
- WHG-Flächen
- Generelle Einsatzmöglichkeiten
- Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit mir

Ort, Datum

Unterschrift
