

Produktneuheit: Beschichtung und Spachtelsysteme mit höchster Chemikalienresistenz und Flexibilität durch Zusatz von Spezial-Elastomeren

Die Ultra Perform Coatings GmbH bedient Korrosionsschutz-Anwendungen mit besonders hohen Produktanforderungen. Für Innenbeschichtungen von Prozess- und Lagertanks oder Rohrleitungen für aggressive Chemikalien haben wir ein neuartiges Beschichtungs- und Spachtelsystem entwickelt. Diese fortschrittlichen Korrosionsschutzprodukte sind mit spezifischen **Kautschuk-Polymeren** angereichert. Durch die Kombination mit **hochwertigen Epoxid- und Spezialharzen** sowie unserer **eigens konzipierten organo-ceramic®-Partikel** verfügen die neuen Systeme über hervorragende Chemikalienresistenz, exzellente Abriebfestigkeit bei gleichzeitiger Elastizität.

Gängige Gummiauskleidungen schützen Tankanlagen für eine gewisse Zeit. Die Problemzonen bei der Anwendung von Auskleidungs- und Mattensystemen sind die Überlappungsbereiche. Klebesubstanzen halten chemischen Einflüssen nicht dauerhaft stand, es treten Haftungsprobleme und resultierende Undichtigkeiten auf. **Unsere innovativen spritz- und spachtelbaren Ultra-Perform-Neuentwicklungen bedeuten permanenten Untergrundsutz; keine Fugen, keine Überlappungen, keine Leckagen.**

Die neue Ultra-Perform 2R-Reihe – Extrem flexibler Schutz zum Spritzen und Spachteln

„Performance beyond limits“ ist unser Konzept –

Wir ergänzen unser leistungsfähiges Portfolio durch einzigartige Neuentwicklungen!

Ultra-Perform 2R **Elastische 2K-Epoxid-Beschichtung** mit spezieller Kautschuk-Füllung und organo-ceramic®-Partikeln
→ Applikation durch Airless-Spritzverfahren

Ultra-Perform 2R-E **Elastischer 2K-Epoxid-Spachtel** mit spezieller Kautschuk-Füllung und organo-ceramic®-Partikeln, **extra elastifiziert**
→ Applikation mit Handwerkzeugen

Ultra-Perform 2R-F **Elastischer 2K-Epoxid-Spachtel** mit spezieller Kautschuk-Füllung und organo-ceramic®-Partikeln, **durch besondere Fasern verstärkt**
→ Applikation mit Handwerkzeugen

Ultra-Perform 2R-M **Elastischer 2K-Epoxid-Spachtel** mit spezieller Kautschuk-Füllung und organo-ceramic®-Partikeln, **durch Metall-Legierung verstärkt**
→ Applikation mit Handwerkzeugen

Vorteile der Ultra-Perform 2R-Produkte

- Frei von Lösemitteln
- Extrem hohe Chemikalienresistenz (z. B. 98% Schwefelsäure bei 70°C)
- Hohe Temperaturbeständigkeit (dauerhaft bis 150°C)
- Exzellente Flexibilität
- Einfache, fugenlose Applikation durch Airless-Spritzverfahren oder herkömmliche Handwerkzeuge
- Kostenersparnis gegenüber aufwändigen Auskleidungssystemen, geringerer Arbeitsaufwand
- Dauerhafter Schutz vor Chemikalieneinfluss, Abrieb, Korrosion

**Haben Sie Fragen zu unseren
besonderen
Neuentwicklungen?**

**Benötigen Sie spezielle
Nischenprodukte für
hochwertigen
Korrosionsschutz?**

**Die Ultra Perform –
Produktberater stehen Ihnen
gern zur Verfügung!**

