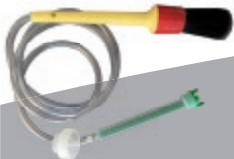


Die entsprechenden Dispenser der Firma Sulzer sind bei uns erhältlich. Wir führen 2 unterschiedliche Auftragsgeräte für die schnelle, saubere und wirtschaftliche Applikation von 2-K-Beschichtungen:

## MANUELLER DISPENSER

MixCoat™ Manual System ist ein leichter, manueller Dispenser, welcher hervorragend für Reparaturzwecke geeignet ist. Die aufgetragene Beschichtung lässt sich einfach mit einem Spachtel verteilen.



Zum Vorlegen von Nähten oder Kanten ist die Mischerspitze mit Pinsel zusätzlich erhältlich.

## SPRAY DISPENSER

MixCoat™ Spray ist ein leichter Sprühdispenser. Das Gerät benötigt lediglich einen Druckluftanschluss (Kompressor, 7 bar, 250 l/min). Durch das geringe Gewicht ist exaktes Sprühen über einen langen Zeitraum möglich. Zudem kann das Gerät einhändig bedient werden.



Zur Vervollständigung dieses Systems kann optional das Hybrid-Flex-System erworben werden. Der Dispenser wird mit einem Gurt umgehängt; der am Flex-Schlauch (1,5 m oder 3 m) aufgesetzte Sprühkopf sorgt für ein einwandfreies Beschichtungsergebnis. Diese Gerätekombination ist die optimale Lösung für die Spritzbeschichtung von schwer zugänglichen Bereichen oder kleineren Flächen.



Die Ceramic Polymer GmbH stellt hochwertige, lösemittelfreie Korrosionsschutzbeschichtungen für verschiedenste Anwendungsbereiche her. Durch die Einbindung von mikroskopischen Keramik- und Spezial-Partikeln erzeugen wir Beschichtungen mit hervorragender Chemikalienresistenz, hoher Temperaturbeständigkeit und exzellenter Abriebfestigkeit.

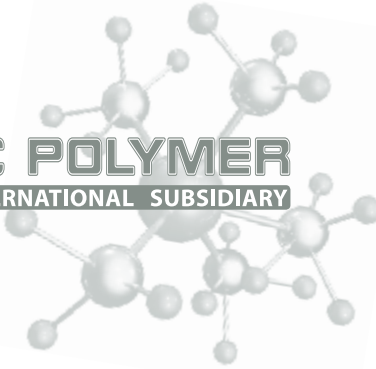
Um unseren Service zu erweitern, bieten wir für ausgesuchte Produkte die Kartuschenanwendung an. Wir haben uns für die fortschrittliche Sulzer Mixpac-Technologie entschieden, um die aufwändige Prozedur der Beschichtungsapplikation deutlich zu erleichtern. Eine optimale Lösung für Kleinprojekte, schwer zugängliche Bereiche oder Reparaturmaßnahmen!

**Haben Sie Fragen zu unseren Schutzbeschichtungen oder speziell zur Kartuschenanwendung?**

**Wir beraten Sie gern!  
+49 (0) 52 23 - 96 276-0**

**Email: [info@ceramic-polymer.de](mailto:info@ceramic-polymer.de)  
Web: [www.ceramic-polymer.de](http://www.ceramic-polymer.de)**

**CERAMIC POLYMER**  
A CHESTERTON INTERNATIONAL SUBSIDIARY



**Korrosionsschutz leicht gemacht!  
HOCHWERTIGE KARTUSCHENSYSTEME MIT  
CERAMIC POLYMER BESCHICHTUNGEN**



**Unsere Produkte für die fortschrittliche  
Sulzer Mixpac-Technologie**

[www.ceramic-polymer.de](http://www.ceramic-polymer.de)



## STP-EP-HV CARTRIDGE

## CN-1M CARTRIDGE

## CN-OC CARTRIDGE

2-Komponenten-Keramikcomposite-Beschichtung mit Spezialepoxy-Bindematrix und hoher Oberflächentoleranz.

2-Komponenten-Innenbeschichtung mit silanisierter High-Tech-Micro- und Nano-Partikel-Füllung.

2-Komponenten-Innenbeschichtung für Edelstahluntergründe mit silanisierter High-Tech-Micro- und Nano-Partikel-Füllung.

- BESONDERHEITEN**
- oberflächentolerant
  - resistent gegen Kohlenwasserstoffe
  - resistent gegen Seewasser
  - exzellente Abriebfestigkeit
  - hohe Temperaturbeständigkeit (dauerhaft bis 120°C)
  - lösemittelfrei
  - empfohlene Schichtstärke > 500 µm - Absackgrenze für vertikale Flächen: 1000 µm

- BESONDERHEITEN**
- exzellente chemische Resistenz
  - hohe Temperaturbeständigkeit (dauerhaft bis 150°C)
  - hohe Abriebfestigkeit
  - hohe Haftung auf Stahl und Beton
  - lösemittelfrei
  - 1-Schicht-System
  - empfohlene Schichtstärke > 400 µm

- BESONDERHEITEN**
- speziell für Edelstahl, Aluminium und verzinkte Oberflächen
  - exzellente chemische Resistenz
  - hohe Temperaturbeständigkeit (dauerhaft bis 150°C)
  - hohe Abriebfestigkeit
  - hervorragende Haftung
  - lösemittelfrei
  - 1-Schicht-System
  - empfohlene Schichtstärke > 400 µm

**VERKAUFSEINHEIT**

- 1,5 kg Kartusche - 1000 ml Inhalt im abgestimmten Mischverhältnis
- Reichweite ca. 1,5 m<sup>2</sup> bei einer Schichtstärke von 500 µm

**FARBTON**

- grau

**VERKAUFSEINHEIT**

- 1,2 kg Kartusche - 1000 ml Inhalt im abgestimmten Mischverhältnis
- Reichweite ca. 2 m<sup>2</sup> bei einer Schichtstärke von 400 µm

**FARBTON**

- schwarz

**VERKAUFSEINHEIT**

- 1,2 kg Kartusche - 1000 ml Inhalt im abgest. Mischverhältnis
- Reichweite ca. 2 m<sup>2</sup> bei einer Schichtstärke von 400 µm

**FARBTON**

- schwarz

# VORTEILE DER KARTUSCHENANWENDUNG

- KOSTENEINSPARUNG**
- Low Invest - kostengünstige Ausführung für verschiedenartige Kleinanwendungen
  - kürzere Arbeitszeiten, der Mischvorgang entfällt
  - Fehler beim Mischen werden vermieden
  - kein Materialverlust, keine ausgehärteten Reste in der Verpackung

- EINFACHE APPLIKATION**
- automatisches Mischen ermöglicht exaktes Mischverhältnis
  - gleichmäßiger Beschichtungsauftrag, geringer Sprühverlust
  - Beschichtung im kalten Zustand (20°C) möglich
  - Portabilität - leichte, tragbare Dispenser für universellen Einsatz

- HOCHWERTIGE KOMPONENTEN**
- stabile MIXPAC™ Kartusche der Sulzer Chemtech Technologie
  - patentierter Kartuschenverschluss
  - Sprühmischer mit bewährter QUADRO™ Mischtechnologie
  - nach Anbruch sauber verschließbar, Restinhalt mindestens 6 Monate verwendbar