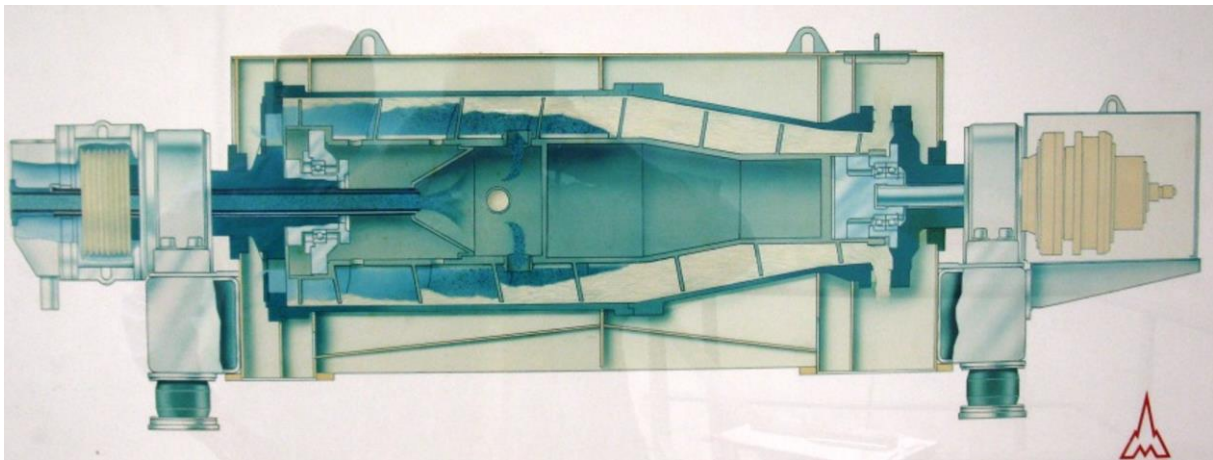


## ihb News 2023Q1 - ARC® Verbundbeschichtungen für Metall

... leistungsstarke EPC-Metall-Schutzbeschichtungen bei Laugen, Salzen, Chemikalien

ARC EPC Metall-Beschichtungssysteme dienen zur **Reparatur**, zur **Sanierung** und zum **Schutz aller Arten** von Industrieanlagen vor **abrasiven, korrosiven** und **chemisch aggressiven** Umgebungen.

Gerade in der **Chemischen Industrie**, wo **Laugen, Salze, Additive** eine **grosse Rolle spielen**, sind **ARC-Schutzbeschichtungen** der A.W. Chesterton Gruppe **kaum mehr wegzudenken**. Sei es in **Tanks, Pumpen, Schuppen, Rührbehälter, Prozessbehälter**, auf **Beton**, als **Anti-Rutsch-Beschichtung**, usw. ... **ARC** kann auf eine sehr lange Erfahrung zurückblicken und stets **ein passendes System** empfehlen.



Beispiel:  
Beschichtung einer HSE-Zentrifuge



## ihb News 2023Q1 - ARC® Verbundbeschichtungen für Metall

... effizienzsteigernde EPC-Metall-Schutzbeschichtungen

Imhof Häusermann AG bietet der Kundschaft Zugriff auf ein breites Sortiment an Beschichtungen der Premiummarke [ARC - EPC-Metall-Beschichtungssysteme](#)

### Unterschieden werden dabei insbesondere:

- Einsatztemperaturbereiche ab +5°C bis +150°C
- produktespezifische Leistungsmerkmale / Stärken

### Sonderbeschichtungen; zu unterscheiden sind:

- Ausbessern/Reparatur/Erneuerung
- maschinell bearbeitbar

### Erosionsbeständigkeit; zu unterscheiden sind:

- Erosion/Korrosion, wässrige Lösung
- Erosion/Korrosion, leichte Chemikalienbelastung
- Erosion/Korrosion, erhöhte Temperatur

### Korrosions- und Chemikalienbeständigkeit; wie:

- Korrosion, moderate Chemikalienbelastung
- Korrosion, starke Chemikalienbelastung, Säure, anorganisch sowie anorganisch und Bleichchemikalien
- Korrosion, starke Chemikalienbelastung, Laugen,
- Korrosion, Rauchgase
- Trinkwasser, niedriger Durchfluss
- Trinkwasser, hoher Durchfluss

### Abriebbeständigkeit; zu unterscheiden sind:

- Leichte Gleitreibung
- Moderate Gleitreibung
- Starke Gleitreibung
- Starke Gleitreibung / starke Chemikalien
- Schlagabnutzung

## Sprechen Sie uns an

Gerade im Bereich der **Vorbereitung** gibt es hier einiges zu beachten.

**Anwendungsspezifische Auswahl des Produkts ist elementar und oft auch matchentscheidend**, wenn es **anschliessend um die effiziente Verarbeitung des Produkts** und später **den sicheren Betrieb** geht.

Überzeugen Sie sich selbst und verlangen Sie weitere Unterlagen, ein Angebot bei Ihrem ihb Ansprechpartner, Tel. +41 61 319 93 53, oder vereinbaren Sie einen Termin bei Ihnen vor Ort, für ein persönliches Gespräch und / oder eine Besichtigung der entsprechenden Anwendung(en) durch einen unserer Mitarbeiter bei Ihnen im Haus.

Firma: \_\_\_\_\_ www. \_\_\_\_\_

Strasse, PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Ihr Name: \_\_\_\_\_ eMail: \_\_\_\_\_

Ihre Funktion: \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

...und wir werden uns so bald wie möglich mit Ihnen in Verbindung setzen. Besten Dank!

