

## Pharma / Medizintechnik

Spritzbare Elastomer-Beschichtungen mit Zulassung gemäß FDA 177.1680 (title 21). Pralldämpfend, absolut nahtlos, fördergutschonend und sterilisierbar.

### Einsatzbereiche:

- Transportbehältnisse (Schwarzverfärbung)
- Dosiervorrichtungen (Lärmschutz)
- Verpackungsmaschinen
- Beschickungstrichter
- Bruch-Ausscheidestrecken
- Probennehmer / Entnahmewerkzeuge
- Wiegevorrichtungen
- Mischer / Förderer



1



2



3



4



5



6



7

- 1 Nahtlose Beschichtungen optimieren die Reinigbarkeit
- 2 Bruchausscheidestrecke flüssiggummiert mit FDA-Zulassung
- 3 Beschichtetes NFe-Abfüllmodul verhindert Schwarzverfärbung
- 4 Metallfrei elastomer beschichteter Rührer mit Anti-Haftwirkung
- 5 Beschichteter Beschickungstrichter einer Verpackungsanlage
- 6 „Elastomerer“ Spiralförderer schont empfindliche Ingredienzen
- 7 FDA-Konformität auch für 3D-Printer Bauteile

MetaLine Surface Protection GmbH | DE-71157 Hildrizhausen (Germany) | Robert-Bosch-Str. 7-11  
Tel. +49 (0)7034 3100-0 | Fax +49 (0)7034 3100-5 | [www.metalline.com](http://www.metalline.com) | [info@metalline.de](mailto:info@metalline.de)

Technische Änderungen vorbehalten! Die Informationen und Anwendungsbeispiele in dieser Übersicht erfolgen nach bestem Gewissen. Sie gelten jedoch auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter als unverbindlich und entbinden den Anwender nicht, die Produkte und Verfahren für die beabsichtigte Verwendung auf ihre Eignung und Werkstoff-Verträglichkeit selbst zu überprüfen. Für Anwendungsergebnisse übernehmen wir keine Garantie. Copyright by MetaLine Surface Protection GmbH, DE-71157 Hildrizhausen (1960 - 2015). MetaLine ist eingetragenes Warenzeichen unseres Hauses.

