



# Reinst-Produktionsprozesse

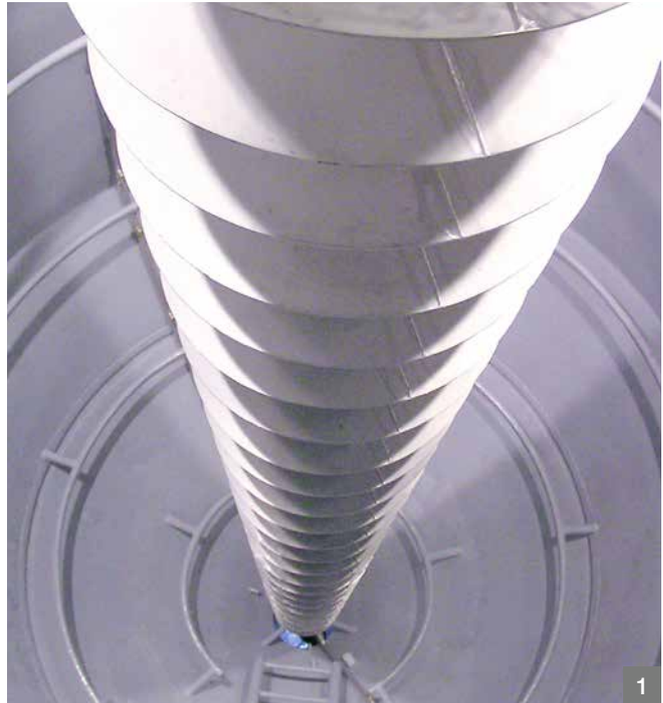
MetaLine® Serie 700 – Beschichtungen für metallfreie Reinst-Prozesse

Hochreine Fertigungsprozesse benötigen metallfreie Oberflächen um die Migration von metallischen Spuren in das Endprodukt zu verhindern. Bestes Beispiel ist die Produktion von Photovoltaikzellen, hier die Herstellung von Reinst-Silizium.

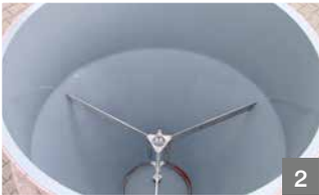
MetaLine® Serie 700 isoliert und überdeckt alle metallischen Oberflächen und Geometrien und kann – anders als Farbbeläge – auf Grund seiner elastischen Eigenschaften nicht abplatzen.

## Einsatzbereiche

- Silo-Auskleidungen
- Vorratsbehälter
- Chargen-Prüfwerkzeuge
- Transport-Vorrichtungen



1



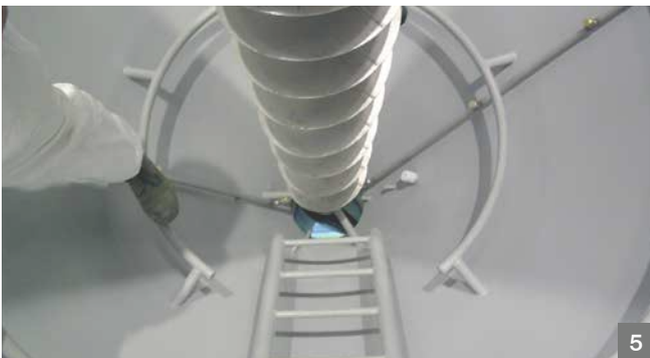
2



3



4



5



6



7



8

## Vorteile

- gleitfördernde und/oder Anti-Hafteigenschaften optional integrierbar
- frei von metallischen Anteilen und auf Wunsch sogar pigmentfrei
- prallbeständig, mechanisch hochbelastbar und zulässig für Reinstmineralien

