

Wäge - Technik

Spritzbare Elastomer-Beschichtungen für die weiche, schonende Auskleidung von Wägeelementen. FDA-zugelassen und gut reinigbar/sterilisierbar. Für Tiefgefrorenes als Bruchschutz empfohlen.

Einsatzbereiche:

- Mehrkopfwagen (Bruchschutz)
- Wägeteller (Lärmschutz)
- Waagschalen
- Kranwagen
- Durchflusswaagen (Verschleißschutz)



1



2



3



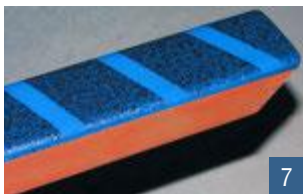
4



5



6



7

- 1 Beschichtete Abfüll- / Wägevorrichtung einer Mehrkopfwäge
- 2 Nahtlos „flüssiggummierter“ Fülltrichter einer Wägestation
- 3 Elastomer beschichteter Wägeteller für empfindliches Gut
- 4 Wägebehälter, selbstgleitend und völlig nahtlos beschichtet
- 5 Probennehmer mit MetaLine Anti-Haftbeschichtung
- 6 Nahtlose FDA-beschichtete, rutschhemmende Waagenfüße
- 7 Beschichteter Wägearm eines Stapleranbaugerätes

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 | 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.

