

Papier / Zellstoff

Spritz- und pinselbare elastomere Reparaturwerkstoffe und Verschleißschutzbeschichtungen eignen sich hervorragend für den Funktionserhalt von stark korrosiv und erosiv belasteten Produktionsanlagen. Die elastischen Eigenschaften schließen das gefürchtete „abbröckeln“ von herkömmlichen spröden Anstrichen zuverlässig aus.

Einsatzbereiche:

- Pulper
- Stuhlungselemente
- Siehter
- Pumpen
- Gummiwalzen
- Trocknungszyylinder
- Vakuumpumpen



- 1 Erosionsschutz der neuesten Generation – Sprüh-Elastomere
- 2 Epoxy-keramischer Korrosionsschutz an Stuhlungselementen
- 3 Pulperbeschichtung als Serien-OEM Ausstattung
- 4 Pulperbodenreparatur mit synthetischer Reparaturkeramik CXL
- 5 Rotor einer Vakuumpumpe elastomerifiziert mit MetaLine 785
- 6 Nahtlose Verschleißschutz-Auskleidung einer Spezialpumpe
- 7 Vor-Ort Reparatur lokaler Beschädigungen an gummierten Papierwalzen

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.

