

Ventilatoren / Lüfter

Spritzbare elastomere Verschleißschutz- und Antihaft-Beschichtungen. Außer- gewöhnlich niedriges Flächengewicht (1,05 kg/m²/mm Filmdicke). Prall- und besonders erosionsbeständig. Elektrisch nicht leitend (NICHT einsetzbar in EX- Bereichen)

Einsatzbereiche:

- Ventilatorenflügel / Gehäuse
- Span-Absauganlagen oder Gebläse
- Pneumatische Förderanlagen
- Schnitzelgebläse
- Steckschaufelgehäuse
- Sichterflügel
- Propeller / Impeller / Rotoren



1



2



3



4



5



6



7

- 1 Ventilatorrad mit verschleißfester Antihaftbeschichtung
- 2 Niedrigste Flächengewichte sind ein Muss an Rotoren
- 3 MetaLine Beschichtungen sind multifunktionell & langlebig
- 4 Nahtlos, gummiartig, besonders prallfest – MetaLine 795
- 5 Ohne Verzugsgefahr, kalt aufgespritzte Elastomerschicht
- 6 Variabel in Härte, Haftreibung, Dicke, Farbe und Struktur
- 7 Als Anti-Haftung-Beschichtung im Abluftsystem von PKW-Lackieranlagen

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.

