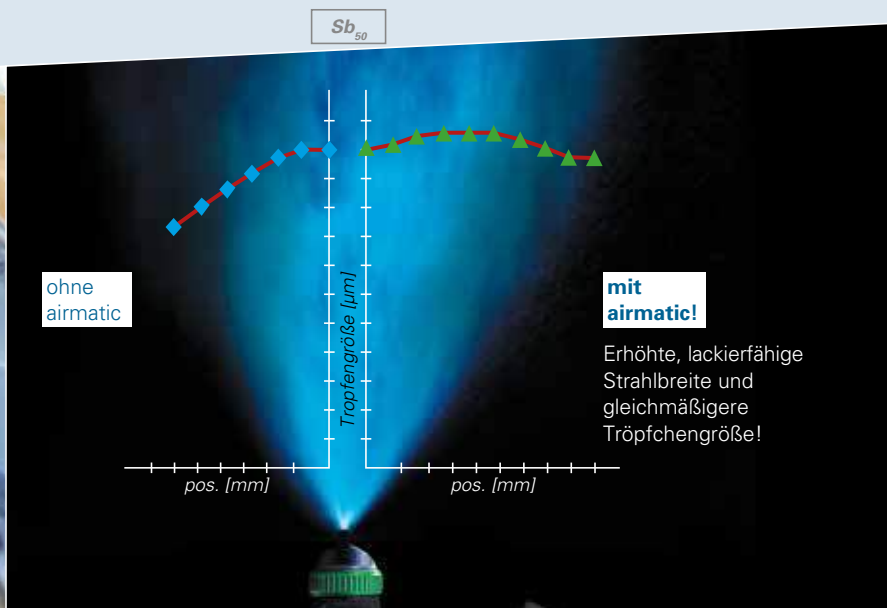


Speziell für die
Handlackierung!



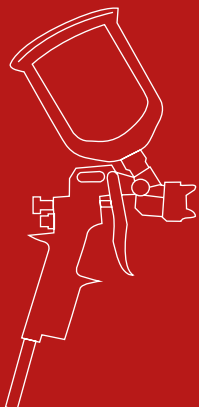
airmatic-Zerstäubungsoptimierung

Die Innovation für die Autoreparatur- und Karosserielackierung



Von Lackherstellern positiv geprüft!

- Weniger Overspray
- Lackeinsparung 10 – 20%
- Weniger Nacharbeit
- Energieeffizient durch Druckluftersparung



Steigern Sie
Lackierqualität und
Produktivität!

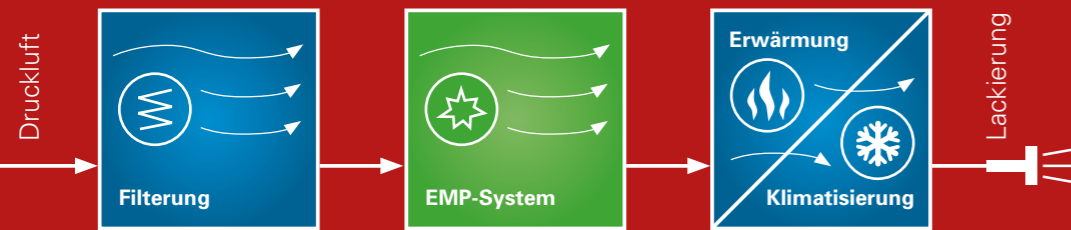
ensutec™
Environment and Surface Technologies

Die Vorteile der airmatic-Zerstäubungsoptimierung:

- Hohe Lackierqualität
- Besserer Verlauf
- Besserer Lackstand
- Weniger Staub – und Schmutzeinschlüsse
- Angenehme Lackierbedingungen
- Der Lackierer muss sich in seiner Arbeitsweise beim Einsatz der **airmatic-Zerstäubungsoptimierung** nicht umstellen
- Schnelle Amortisation
- Lackeinsparung 10 – 20%
- Kapazitätserhöhung
- Material- und Energieeffizienz
- Prozesssicherheit

Die airmatic-Komponenten

Filterung · EMP-System · Erwärmung · Klimatisierung



Einfach und schnell installiert!

- Zusätzlich zur bestehenden Applikationstechnik
- Ohne großen Aufwand jederzeit nachrüstbar
- In der Regel keine wesentlichen Veränderungen an der Lackieranlage notwendig

airmatic Wandmontage mit Durchgang in Lackierkabine



airmatic hat sich im Einsatz erfolgreich bewährt bei:



airmatic-Varianten

airmatic am350

Basisversion für die 1-Pistolen-Anwendung



airmatic am350W-200-2.1W/1-FM

airmatic am500

Version für 2 Pistolenanschlüsse bzw. 2 Lackierkabinen



airmatic am500W-400-2.1W/2-FM

Optionale Erweiterungen

Klimatisierung ECH

- Ganzjährig gleiche Bedingungen
- Konstante Temperatur $\pm 2^{\circ}\text{C}$ einstellbar
- Im Sommer ganztägige Prozesssicherheit
- Kritische Farbtöne farbtone stabil lackieren
- Kein schnelles Abtrocknen



Schlauchwechseleinheit

- Verschiedene Längen wählbar
- Schlauchlängen 7, 9, 11, 13 und 15
- Schneller Wechsel des Schlauches



Störmeldefunktion (400)

- Funktionsüberwachung während des Betriebs
- Für alle Anlagentypen möglich



Anreicherung der
Zerstäuberluft mit
Additiven

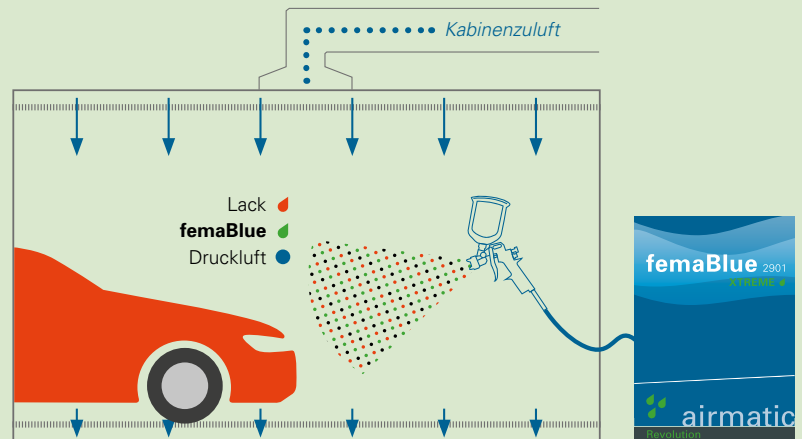
Die Revolution in der Applikation!

Mit **femaBlue 2901** angereicherte Zerstäuberluft für feuchtigkeitshärtende Lösemittellacksysteme sowie lufttrocknende Lacksysteme

- Geringere Lacktrocknungs- und Aushärtungszeiten
- Kapazitätserhöhung um bis zu 50% möglich
- Ganzjährig prozesssicher lackieren ohne ständige klimatische Veränderungen

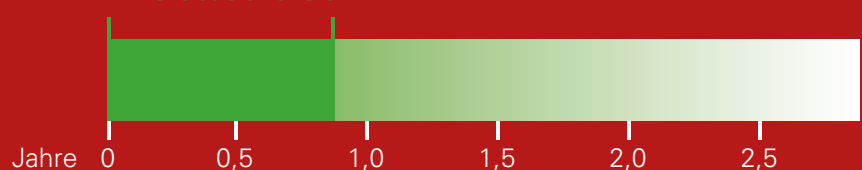


femaBlue 2901



airmatic – eine lohnenswerte Investition!

**Schnelle
Amortisationszeit ***



* Gerne erstellen wir Ihnen eine beispielhafte Amortisationsrechnung für Ihre Lackierprozessoptimierung

ensutec™ Products GmbH

Keltenstraße 13

88499 Altheim

Germany

Telefon +49 (0)7371 96664-20

Fax +49 (0)7371 96664-29

info@ensutec-products.de

www.ensutec-products.de

