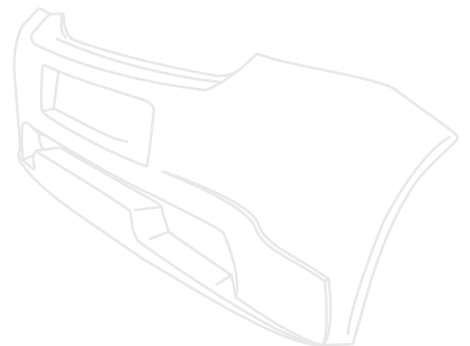
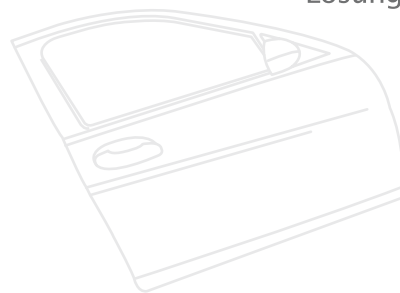


Your best practice evolving!



## MACROFAN AP AUTOLEVEL PRIMER

Die schnellste und effizienteste  
Lösung für den Lackierprozess  
aller PKW-Ersatzteile!



Caring about the differences!



## MACROFAN AP AUTOLEVEL PRIMER

### Extrem glattverlaufender 2K-Polyacrylprimer/-füller.

- Primer mit direkter Haftung in Nass-in-Nass-Verfahren.
- Sealer in Trocken-in-Trocken-Verfahren.
  - Kunststoffprimer.
 (Für die Plastic Primer Version spezifische Härter MH300 und Additiv MT300 anwenden).

Eine echte **Vielzweck-Innovation** für alle Reparaturverfahren, bei denen die **höchste Effizienz** sowie die **Qualität des Lackaufbaues** gefordert wird.

Dieses Produkt ist in den folgenden Farbtönen verfügbar:

Weiß	Grau	Schwarz
MF302	MF306	MF310

Es ist dem Anwender möglich, die ganze Graufarbtönenabstufung nachzustellen und somit das Deckvermögen der Decklacke zu optimieren. Auch als Binder **M8011** zur Erzielung der eingefärbten Version **MAC 81** (in Kombination mit **MACROBASE**) verfügbar.

Zeitverkürzung  
**-56%**  
Kostenrückgang  
**-30%**



### Hauptsächliche Eigenschaften

- **Haftung auf Originalblechen** mit KTL, auch ohne Schleifen.
- **Überlackierbar bis zu 5 Tagen**, ohne zu schleifen.
- **Haftung auf allen** im PKW-Bereich angewandten Kunststoffen: **PP/EPDM, ABS, PC, PA, PVC, UP-GF, PBT, R-TBU, SMC, PUR.**
- Als schwarzer Kunststoffprimer **wird keine Decklackierung benötigt.**
- Seidenmattes/mattes **gleichmäßiges Erscheinungsbild ähnlich den Originalfüllern.**
- **Guter Verlauf und Schnelligkeit der N/N-Verfahren** mit wasserbasierten **HYDROFAN** Decklacken und lösemittelhaltigen **MACROFAN** Decklacken.
- **Gute Schleifbarkeit** in Trocken-in-Trocken-Verfahren.
- **Ziemlich gutes Rostschutzvermögen.**

### Hauptsächliche Vorteile

- **Dieses Produkt vermeidet die Vorbereitungszwischenvorgänge** (Auftragung von spezifischen Primern).
- **Zeitverkürzung bei dem Verfahren und der Auftragung** sowie bei den Schleifvorgängen.
- **Größere Flexibilität** in der Arbeitsplanung (Lackierung von mehr Teilen zu gleicher Zeit).
- **Höhere Effizienz und Produktivität** der Lackiererei.
- **Energieverbrauchsverminderung.**
- **Unverändertes ästhetisches Erscheinungsbild** im Vergleich zu T/T-Verfahren.
- **Produktverbrauchsreduzierung mittels eines geeigneten Füller-Primerfarbtönen** mit Optimierung des Deckvermögens.



MACROFAN AUTOLEVEL gehört der Produktlinie an, die für die Lackaufbauten mit hoher Effizienz des LECHLER SYSTEMS ausgewählt worden ist.



Caring about the differences!