

Die Revolution der Express-Reparaturen

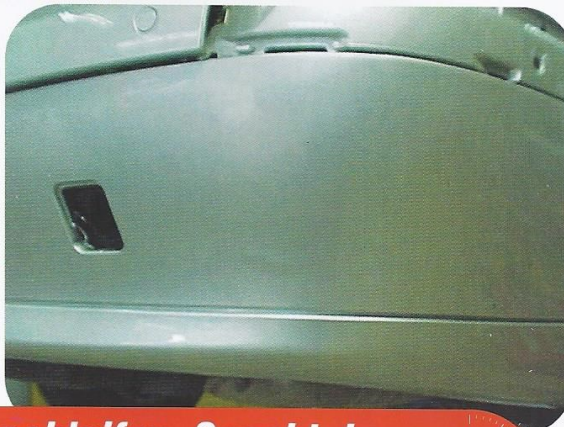


Die Zeiten ändern sich. Genauer gesagt, sie werden kürzer. Und zwar viel kürzer. Das ist die Revolution der UV-Strahlen, ein Trockensystem, das es Ihnen gestattet, den Arbeitsrhythmus zu beschleunigen und Ihren Kunden die Möglichkeit der Express-Reparatur-Technik zu bieten, d.h. Reparaturen im Handumdrehen.

Die neuen Produkte der Linie Sprint haben nämlich eine innovative Zusammensetzung, die es gestattet so drastisch reduzierte Arbeitszeiten zu erhalten. Sowohl nach dem Abspachteln mit Flash-1 als auch nach dem Auftragen der Grundierung mit Flash-2 beansprucht der Trockenvorgang nicht mehr als 2-3 Minuten. Nur ein paar Sekunden unter das UV-Licht und schon kann die Schadstelle geschliffen werden. Ohne Benutzung von Härtern und ohne Überhitzung des Blechs. Ein schneller und einfacher Vorgang, der Sie durch seine Qualität und die ausgezeichnete Beschaffenheit des Resultats überzeugen wird.

FLASH-1 UV-SPACHTEL

FLASH-1 ist eine 1K Spachtel, die in kurzer Zeit unter der UV-Lampe (ultraviolettes Licht) austrocknet. Durch die innovativen technischen Eigenschaften und die Beseitigung des Härters bietet Flash-1 erhebliche technische Verbesserungen und große ökonomische Vorteile. Die wichtigsten Eigenschaften von Flash-1 sind das Haftvermögen auf schwierigem Untergrund, die sehr kurzen und in jeder Jahreszeit konstanten Trockenzeiten, das einfache Auftragen auch bei hohen Temperaturen, keine Porosität und keine Gefahr der Fleckenbildung durch Peroxyd, keine Tropfzeit und folglich keine Produktvergeudung.



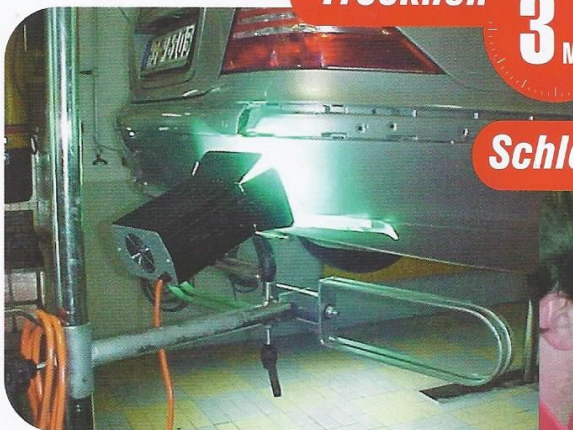
Reinigen, Ausschleifen, Spachteln

4 Min.



Trocknen

3 Min.



Schleifen, Abdecken, Reinigen

3 Min.





Grundierung auftragen

2 Min.



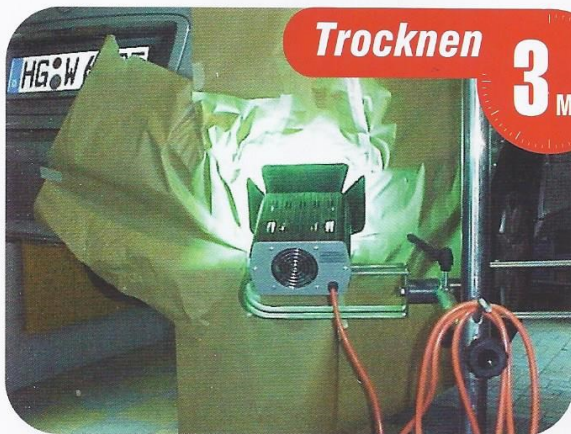
FLASH-2 HS-UV-FÜLLER

Die füllende Einkomponenten-Grundierung FLASH-2 HS mit UV-Trocknung ist ideal für die Express-Reparatur-Technik bei der Fahrzeuglackierung. Die hohe Schichtdicke, die man durch das ununterbrochene Auftragen erhalten kann und das sofortige Schleifen nach dem Trocknen unter der UV-Lampe machen es möglich, das Teil in wenigen Minuten für das Lackieren vorzubereiten. Das perfekte Trocknen schließt jede Gefahr von Absorbierungen oder erneuter Kratzer aus, wodurch das Ergebnis eine hohe Qualität aufweist. Keine Produktvergeudung, weil FLASH-2 HS keine Tropfzeit hat.



Trocknen

3 Min.



Schleifen

3 Min.



Abdecken, Reinigen

2 Min.



Mat Basis auftragen

4 Min.



Mit UV-Klarlack ist der FLASH-Arbeitsprozess komplett!



HS UV ACRYL-KLARLACK FLASH-3 ist ein 1K HS Acryl-Klarlack, der mit den Strahlen einer besonderen UV-Lampe polymerisiert. Spezifisch entwickelt für Express-Reparaturen auf dem Gebiet des Karosseriebaus ermöglicht er, eine unsichtbare letzte Hand anzulegen.

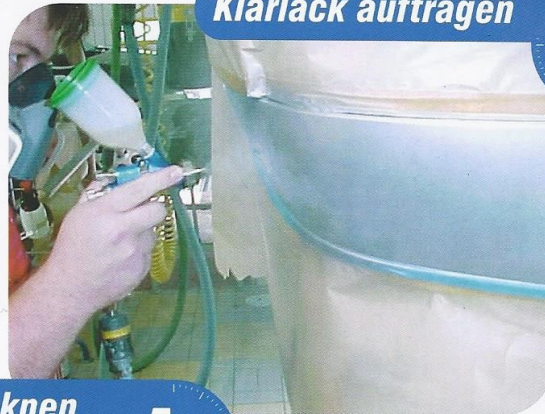


Klarlack auftragen

3 Min.

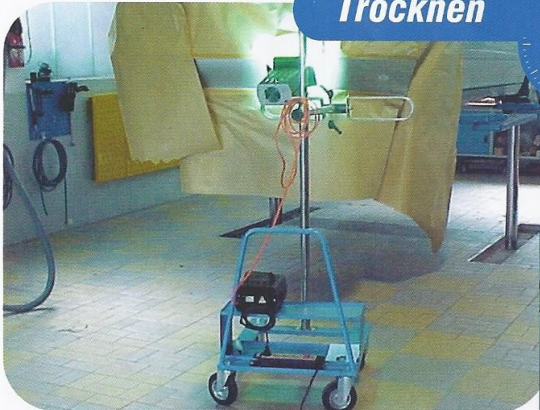
Nach 2 bis 4 Minuten Bestrahlung ist Flash-3 trocken, hart und fertig für ein leichtes Polieren.

Das einfache Auftragen, die große Resistenz gegen Kratzer und Steinschläge und das ungewöhnliche Haftvermögen machen Flash-3 zu einem revolutionären Produkt.



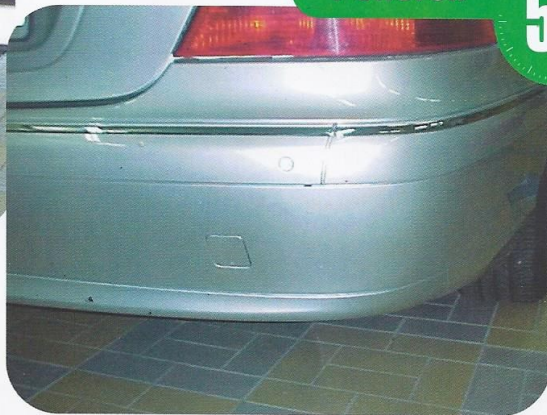
Trocknen

4 Min.



Polieren

5 Min.



Vorbereitung

20 Min.

Lackierung

11 Min.

Polieren

5 Min.

Express-Reparatur

36 Min.

WOLFRUM
KAROSSERIECENTER

Karosseriecenter Wolfrum GmbH
Tel. 09495 1278
richard.wolfrum@t-online.de

www.karosseriecenter-wolfrum.de