

INNOVATING REPAIR SOLUTIONS



# EXPRESS PLUS KLARLACK

DER NEUE AIRDRY KLARLACK



Deutschland:

Nexa Autocolor – Ein Geschäftsbereich der  
PPG Deutschland Sales & Services GmbH  
Düsseldorfer Straße 80, 40721 Hilden  
Tel. 02103/791-1, Fax 02103/791-601  
E-Mail: autocolorgermany@ppg.com

Österreich:

PPG Austria Handels GmbH  
Siezenheimer Straße 31, 5020 Salzburg  
Tel. 0662/420 425, Fax 0662/435 640  
E-Mail: info-nexa@ppg.com

Schweiz:

PPG Switzerland GmbH  
Sandbühlstrasse 8, 8604 Volketswil  
Tel. 044 / 945 46 45, Fax 044 / 945 46 49  
E-Mail: autocolorswitzerland@ppg.com



[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)

Nexa Autocolor and design and 2K are registered trademarks of PPG Industries Ohio, Inc. © 2020 PPG Industries. All rights reserved.

# NEXA AUTOCOLOR®

## P190-8002 – EIN ALLROUNDER UNTER DEN KLARLACKEN



EIGENSCHAFTEN	VORTEILE
<b>Schnelle Prozesszeiten</b> Schnelle Trocknung und frühe Polierfähigkeit	Applikation mit einem leichten und direkt mit einem vollen Spritzgang ohne Abluftzeit
<b>Einfache Anwendung</b> gepaart mit Standsicherheit und guter Viskosität	Exzellente Performance, kein Härten des Basislacks
<b>Wirtschaftlich</b>	Hohe Flexibilität durch Produktvielfalt

Mit dem neuartigen Klarlack von Nexa Autocolor wird höchste Energieeinsparung, umweltschonender Fingerprint und enorme Produktivität kombiniert.

Der Anwender hat die Wahl zwischen schneller Lufttrocknung bei 20°C, als nahezu komplette Energieeinsparung oder die Alternative mit einer 40°C-Trocknung, welche eine gute

Balance zwischen produktiv, energiesparend und umweltschonend darstellt. Wer es etwas schneller möchte und höchste Geschwindigkeit für eine Höchstzahl an Aufträgen benötigt, ist mit der 60°C-Trocknung bei 5 Minuten ganz vorne in Sachen Produktivität.

### ABSOLUTE FLEXIBILITÄT IN PERFORMANCE UND AUSRICHTUNG

#### GREEN 20°C LUFTTROCKNUNG

-15 MIN STAUBTROCKEN  
60 MIN TROCKEN & POLIERFÄHIG



UMWELTFREUNDLICH  
ENERGIESPAREND



PRODUKTIVITÄT  
EFFIZIENZ

#### BALANCE 40°C NIEDRIG-TROCKNUNG

-5 MIN STAUBTROCKEN  
20 MIN TROCKEN & POLIERFÄHIG



UMWELTFREUNDLICH  
ENERGIESPAREND



PRODUKTIVITÄT  
EFFIZIENZ

#### POWER 60°C STANDARD-TROCKNUNG

5 MIN TROCKEN & POLIERFÄHIG



UMWELTFREUNDLICH  
ENERGIESPAREND



PRODUKTIVITÄT  
EFFIZIENZ