

Standex Performance Blend 5730



Standex Performance Blend 5730 ist eine Verdünnung für die Beilackierung auf Alt- und Werkslackierungen. Sie eignet sich hervorragend zum Beilackieren von Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590 und VOC-Xtreme-Klarlack K9580.

- Für übergangslose Randzonen im Beilackierbereich.
- Hervorragendes Anlösevermögen von Alt- und Werkslackierungen.
- Zur ausschließlichen Verwendung mit Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590 und VOC-Xtreme-Klarlack K9580.
- Geringer Polieraufwand

Beispritzverdünnung für Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590 und VOC-Xtreme-Klarlack K9580



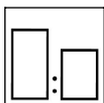
The Art of Refinishing.

Stadox Performance Blend 5730

Produktvorbereitung für die Verarbeitung



Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



Kann verwendet werden mit:

2K gehärtet

Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590
Standocryl VOC Xtreme Clear K9580

Empfohlene Arbeitsschritte siehe nächste Seiten.



Nicht zutreffend

VOC-konform

Dieser Produktmix ist nicht VOC-konform.

Stadox Performance Blend 5730

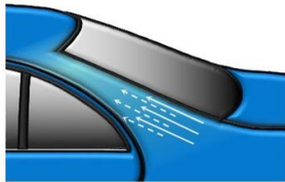
Beilackiermethode für Standocryl VOC-Klarlacke



Beilackierzone und Übergangszone zur intakten Altlackierung mit z.B. 3M Trizact P3000 Fine Finishing Schleifscheiben oder ähnlichen Schleifmitteln anderer Hersteller schleifen.

Optional: Falls nötig, Polieren der Beilackierzone mit einer groben Polier- und Schleifpaste.

Reinigen des vorbereiteten Bereichs mit Stadox Reiniger.



Einstellen des Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590 oder Standocryl VOC-Xtreme-Klarlack K9580 gemäß technischem Merkblatt. Überlackieren der geeigneten Stadox Basislackqualität mit spritzfertig eingestelltem Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590 oder Standocryl VOC-Xtreme-Klarlack K9580. Beilackieren des Klarlacks in abgestuften Spritzgängen und mit reduziertem Spritzdruck innerhalb des geschliffenen Bereichs.



Beispritzen des reinen Performance Blend 5730 in dünnen Spritzgängen mit reduziertem Druck auf die Beilackierzone. Spritznebel des Klarlacks auflösen und einen weichen Übergang herstellen. Hierbei innerhalb der mit P3000 geschliffenen Fläche bleiben.

Optional: In den polierten Beilackierbereich ausnebeln.

Trocknung gemäß des technischen Merkblatts.

Eine zusätzliche IR Nachtrocknung der Beilackierzone kann das Risiko des Kantenabrisses beim Polieren reduzieren.

Wenn nötig und in Abhängigkeit vom gewünschten Endergebnis, kann die Übergangszone nach der Trocknung und Abkühlung leicht mit 3M Trizact P3000 oder ähnlichen Schleifmitteln geschliffen werden.

Polieren mit einer rotierenden Poliermaschine. Polierdruck kontrollieren und Rotation immer in Richtung der Altlackierung betreiben. Nicht gegen die Beilackierkante polieren.



Standex Performance Blend 5730

Produkte

Standex Performance Blend 5730

Hinweis

- Performance Blend 5730 darf nur mit Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590 oder VOC-Xtreme-Klarlack K9580 verwendet werden.
-

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Standox aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, die nicht zum Produktsortiment von Standox gehören (außer bei ausdrücklicher Freigabe).

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

