

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitungsdatum:
04.12.2015



Datum der Aktualisierung:
04.12.2015

Seite 1 von 2

Produktname: APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter – Konvertierungsmittel für Basislacke . APP Nr.: 0260004.

Interior Converter ist ein Konvertierungsmittel, vorgesehen zum Einsatz mit den Basislacken APP Modular Special Base. Nach Auftragen der Lösung von Basislack mit einem Konvertierungsmittel auf die Innenfläche, z. B. eines Motorraums, eines Kofferraums oder einer Nische usw., ist die Beschichtung mit Klardecklack nicht mehr erforderlich. Nach dem Einsatz des Mittels erreichen Sie eine Satin-Oberfläche, die gegen die mechanischen Beschädigungen beständig ist. Das Konvertierungsmittel ist kein Bestandteil des Farbsystems von APP Modular, es ist lediglich ein Additiv, das die mechanischen Eigenschaften der erreichten Oberfläche ändert.

Verpackung: 1,0 Liter

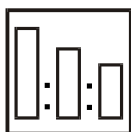
Produkt und Additive: APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter,
APP Modular Special Base,
APP 2K Acryl Verdünnung AVN.

Farbe: transparent farblos.

Verwendung: Das Produkt ist vorgesehen für den Einsatz beim Lackieren von Innenflächen der Fahrzeuge, z. B. Motorraum, Kofferraum, Radkasten, Nische usw. Bei einem typischen Betrieb muss der Basislack nicht mehr mit einem Klardecklack beschichtet werden.

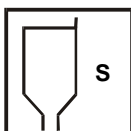
Einsatz

Mischungsverhältnis:



Volume-Mischungsverhältnisse:

70 Vol.	APP Modular Special Base
30 Vol.	APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter
50 Vol.	APP 2K Acryl Verdünnung AVN



Spritzviskosität: 16-18 s 4mm DIN/+20°C.

Die oben genannten Informationen entsprechen dem aktuellen Wissenstand über unsere Produkte und deren Verwendung. Dies garantiert keine bestimmten Eigenschaften oder die Eignung für den Einsatz unter besonderen Bedingungen. Beachten Sie die Kommentare und Warnungen auf den Produktetiketten und auf den Produktdatenblätter. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das endgültige Arbeitsergebnis von Faktoren außerhalb unserer Kontrolle beeinflusst wird.

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitungsdatum:
04.12.2015



Datum der Aktualisierung:
04.12.2015

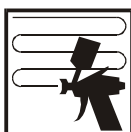
Seite 2 von 2

Produktname: APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter – Konvertierungsmittel für Basislacke . APP Nr.: 0260004.

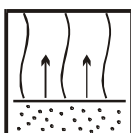
Auftragen:



Beschichten mit einer Spritzpistole mit einer Düse
Ø 1,2 - Ø 1,4 mm unter Luftdruck von 2 bis 3,5 bar.

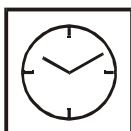


Anzahl der Schichten: je nach Farbe
bis eine vollständige Abdeckung erreicht wird.
Empfohlene Betriebsbedingungen:
- Mindesttemperatur: +15 °C
- maximale relative Feuchtigkeit: 75 %.



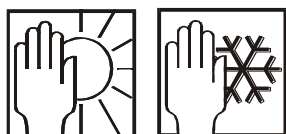
Verdampfungszeit der Zwischenschicht bei der Temperatur
von +20 °C: 5-7 Minuten.
Haltbarkeit einer einsatzfertigen Mischung im dicht verschlossenen
Behälter: 2 Jahre.

Trocknung:



In der Temperatur +20 °C:
trocken, Satin: 15-25 Minuten.
Die maximale Zeit für etwaige
Beschichtung: ca. 6 Stunden

Lagerung:



Im verschlossenen Originalbehälter in einem trockenen, gut
belüfteter Raum aufbewahren.
Vor Frost und vor Temperatur über 50 °C schützen.

Arbeitssicherheit- und Gesundheitsvorschriften:



Nur für den professionellen Einsatz.
Beachten Sie: Text auf den Produktetiketten oder auf dem
Produktdatenblatt des gefährlichen Produktes.
Der Anwender muss die auf dem Gebiet des jeweiligen
Einsatzlandes geltenden Sicherheitsbestimmungen einhalten.

Die oben genannten Informationen entsprechen dem aktuellen Wissenstand über unsere Produkte und deren Verwendung. Dies garantiert keine bestimmten Eigenschaften oder die Eignung für den Einsatz unter besonderen Bedingungen. Beachten Sie die Kommentare und Warnungen auf den Produktetiketten und auf den Produktdatenblätter. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das endgültige Arbeitsergebnis von Faktoren außerhalb unserer Kontrolle beeinflusst wird.