

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitet am: 28.03.2012

Aktualisierungsdatum: 28.03.2012



Seite 1 von 4

Produktenname: Schattierungsharz APP Modular Special Base 80-01. APP-Nr.: 0260001.

Besonders entwickeltes Harz zur Beseitigung scharfer Kanten und Einschmelzung neuer Schichten in die bereits vorhandene Schichten des Basislackes. Bestimmt zum Ausgleichen der farbunterschiede bei kleinen Reparaturen und Schattierung benachbarter Elemente mit speziellen Basislacken aus APP Modular- System.

Produkt und Zugaben: APP Modular Special Base 80-01,
APP Verdünnung AVN.

Grundinhaltsstoffe: APP Modular Special Base 80-01 – die Harze, die durch Verdampfung des Verdünnungsmittels trocknen
APP Verdünnung AVN – Verdünnungsmittel mit normaler Verdampfungszeit.

Farbe: farblos, transparent.

Ergiebigkeit: 14-16m²/l für die Dicke der trockenen Schicht 10- 20 µm.
Achtung! In der Praxis hängt die Ergiebigkeit von folgenden Faktoren ab:
Form des Objektes, Farbe, Auftragsmethode und Arbeitsbedingungen.

Anwendung: Spezialprodukt, bestimmt für die Anwendung bei Schattierung und SPOT/SMART- Reparaturen mit speziellem Basislack aus APP Modular-System.

Untergrund:

Empfohlene Untergründe:

Geschliffene Fabriklacke.

Vorbearbeitete Flächen:

- mit Acrylgrundierungen z.B. APP 2K HS Acrylfüller 4:1,
APP 2K HS Acrylfüller 5:1,
APP 2K HS Compact Acrylfüller 5:1
- mit Epoxidgrundierungen z.B. APP 2K Grund EP
- mit Ein-Komponenten- Füllungsmitteln z.B. APP 1K Füller
- mit wasserverdünnbaren Ein-Komponenten- Füllgrundierung APP 1K Aqua Primer
- mit Isolier- Füllgrundierung APP Smart Repair
- mit Haftgrundierungen z.B. APP 1K

Vorsicht!

Nicht auf APP 1K Haftgrund oder APP 2K Haftgrund verwenden.

Nicht auf thermoplastische Oberflächen verwenden.

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anweisungen und Warnungen auf den Etiketten und im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das Endergebnis der Arbeit von Faktoren außerhalb unserer Kontrolle beeinflusst wurde.

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitet am: 28.03.2012

Aktualisierungsdatum: 28.03.2012



Seite 2 von 4

Produktenname: Schattierungsharz APP Modular Special Base 80-01. APP-Nr.: 0260001.

Untergrundvorbereitung:

Maschinell mit einem Schleifpapier P360- P400 schleifen.
Maschinelles Schleifen bei Finish- Arbeiten mit einem Schleifpapier P500.

Manuell mit einem wasserverdünnbaren Schleifpapier P600- P800 schleifen.
Manuelles Schleifen bei Finish- Arbeiten mit einem wasserverdünnbaren Schleifpapier P1000.

Die Oberfläche der Schattierungszone ist mit grauem oder goldenem Faserrohstoff mit Zugabe von Mattierungspaste APP PM-07 zu schleifen.
Vor dem Auftrag von APP Modular Special Base 80-10 die zu lackierende Oberfläche mit einem Abbeizmittel W900 und WB900 und Putzmittel APP Premium entstauben und entfetten.

Für das Entstauben die Staubbindertücher APP SAS oder APP SAS Aqua verwenden.

Anwendung:

Mischverhältnisse:

Volumen- Mischverhältnisse:

100 Vol. APP Modular Special Base 80-01

80-100 Vol. APP Verdünnung AVN

Spritzviskosität: 18- 22s 4mm DIN/ +20°C.

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anweisungen und Warnungen auf den Etiketten und im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das Endergebnis der Arbeit von Faktoren außerhalb unserer Kontrolle beeinflusst wurde.

Auto Plast Produkt S.A. 62- 300 Września, ul. Przemysłowa 10, tel. +48 61 437 00 00.

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitet am: 28.03.2012

Aktualisierungsdatum: 28.03.2012



Seite 3 von 4

Produktenname: Schattierungsharz APP Modular Special Base 80-01. APP Nr.: 0260001.

Auftragen:

Mit einer Spritzpistole mit einer Düse Ø1,2 – Ø1,4 bei Luftdruck 2,0 bis 3,5 bar.

Anzahl der Schichten:

- 1 nasse Schicht
- bei Bedarf beim Schattieren noch eine Schicht zugeben

Dicke der trockenen Schicht: 10-20 µm.

Empfohlene Arbeitsbedingungen:

- min. Temperatur: +15°C
- max. relative Feuchtigkeit: 75%.

Abdampfungszeit zwischen Schichten bei Temperatur +20°C:
5-7 Minuten.

Haltbarkeit der gebrauchsfertigen Mischung in dicht geschlossenen
Verpackungen: 2 Jahre.

Trocknung

Bei Temperatur +20°C:

Bearbeitungsfähig APP Modular Special Base: 5-7Minuten.

Bearbeitungsfähig mit Basislack: 15-20 Minuten.

Deckbarkeit:

Im Nass-in- Nass- System bestimmt für den Auftrag mit APP Modular Special Base.

Nach der Trocknung die 2K- Klar- Decklacke, z.B. APP 2K HS Klarlack 3060, APP 2K HS Klarlack 1560 Express, APP 2K HS Acryl Klarlack Spezial S oder APP 2K HS Klarlack Smart auftragen.

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anweisungen und Warnungen auf den Etiketten und im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das Endergebnis der Arbeit von Faktoren außerhalb unserer Kontrolle beeinflusst wurde.

Auto Plast Produkt S.A. 62- 300 Września, ul. Przemysłowa 10, tel. +48 61 437 00 00.

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitet am: 28.03.2012

Aktualisierungsdatum: 28.03.2012



Seite 4 von 4

Produktenname: żywica do cieniowania APP Modular Special Base 80-01. APP Nr.: 0260001.

<u>Werkzeugreinigung:</u>	Nitrocellulose- Lösungsmittel.
<u>Lagerung:</u>	In geschlossenen Originalverpackungen in trockenen und gut gelüfteten Räumen in Temperatur 0° C bis +30° C lagern. Vor Einfrierung schützen.
<u>Arbeitsschutzvorschriften:</u>	Nur zum professionellen Gebrauch. Siehe: Text auf der Etiketle oder im Sicherheitsdatenblatt für gefährliche Stoffe und Zubereitungen. Der Anwender muss die lokal geltenden Arbeitsschutzvorschriften beachten.

Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anweisungen und Warnungen auf den Etiketten und im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das Endergebnis der Arbeit von Faktoren außerhalb unserer Kontrolle beeinflusst wurde.

Auto Plast Produkt S.A. 62- 300 Września, ul. Przemysłowa 10, tel. +48 61 437 00 00.