Seite 1 / 2



Verw	endui	naszv	veck
------	-------	-------	------

Mipa 1K-Acrylspachtel ist ein schnelltrocknender Feinspachtel auf Acrylbasis zur Egalisierung kleiner Unebenheiten, Kratzer und Poren auf Spachtel-, Grundierungs- oder Fülleroberflächen sowie auf GFK oder geschliffenen Altlackierungen. Auftrag nur in dünnen Schichten. Überlackierbar mit allen herkömmlichen Lacksystemen.

Ergiebigkeit: --

Verarbeitungshinweise



#### Farbton

beige



## Mischungsverhältnis

Härter nach Gewicht Lack : Härter nach Volumen Lack : Härter

- - -



#### Härter

für Ganzlackierungen für Teillackierungen



# **Topfzeit**

---



#### Verdünnung

--



### **Spritzviskosität**

Fließbecher Airmix/Airless

<del>-</del>



# Auftragsverfahren

Auftragsverfahren Härter Druck (bar) Düse (mm) Spritzgänge Verdünnung

-- -- -- -- -- -- -- --



# Ablüftzeit

### **Trockenschichtdicke**

Dünne Schichten auftragen, bei Bedarf mehrmals hintereinander.



### Trocknungszeit

Objekttemp.StaubtrockenGrifffestMontagefestSchleifbarÜberlackierbar20 °C----20 - 30 min

Version: d 0616

# Mipa A 40

#### **Produktinformation**

Seite 2 / 2



Hinweise

Lagerung:

**VOC-Gesetzgebung:** EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/e 840 g/l

Dieses Produkt enthält max. 356 g/l

**Verarbeitungsbedingungen:** Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft

sorgen.

Verarbeitungshinweise: Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein. Oberflächen anschleifen. Nicht

auf blankem Blech verarbeiten. Nach Trocknung Trockenschliff mit Schleifpapier P

180 / 240 oder nass mit P 240 / 400.