

Verwendungszweck

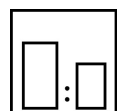
Mipa Silikonentferner ist ein CKW-freies Reinigungs- und Entfettungsmittel für alle metallischen und polymeren Werkstoffe. Der Auftrag kann durch Pinsel, Bürste, Wischtuch, Schwamm und durch Spritzen erfolgen.

Ergiebigkeit: –

Verarbeitungshinweise



Farbton
 farblos



Mischungsverhältnis

Härter

nach Gewicht Lack : Härter

nach Volumen Lack : Härter

–

–

–



Härter

für Ganzlackierungen

für Teillackierungen

–

–



Topfzeit

–



Verdünnung

–



Spritzviskosität

Fließbecher

Airmix/Airless

–

–



Auftragsverfahren

Auftragsverfahren

Härter

Druck (bar)

Düse (mm)

Spritzgänge

Verdünnung

–

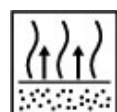
–

–

–

–

–



Ablüftzeit

–

Trockenschichtdicke

–



Trocknungszeit

Objekttemp.

Staubtrocken

Griffest

Montagefest

Schleifbar

Überlackierbar

–

–

–

–

–

–

Hinweise

- Lagerung:** im verschlossenen Originalgebinde mindestens 4 Jahre
- VOC-Gesetzgebung:** EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/a 850 g/l
Dieses Produkt enthält max. 743 g/l
- Verarbeitungsbedingungen:** Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.
- Verarbeitungshinweise:** --