

Mipa HV-Hohlraumversiegelung

Artikelnummer 21393 0000

Produktinformation

mipa

Professional Coating Systems

Seite 1 / 2

Verwendungszweck

Mipa HV-Hohlraumversiegelung ist ein Schutzanstrich auf Basis von Spezialwachsen zur Konservierung und Versiegelung von KFZ-Hohlräumen mit Korrosionsschutz. Durch das hervorragende Kriechvermögen wird die Feuchtigkeit auch in Ecken und Falzen verdrängt. Auch in hohen Schichtdicken kein Tropfen und Abfließen. Inklusive 60 cm Sprühsonde.

Verarbeitungshinweise



Untergrund

Fahrzeug-Hohlräume in Tür- und Schwellerbereichen, Radkästen usw.

Vorbereitung / Reinigung

Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner (falls zu konservierende Bereiche zugänglich sind).

Besondere Eigenschaften

Hervorragende Korrosionsbeständigkeit: bei Salzsprühnebelprüfung gemäß DIN EN ISO 9227 nach 240 Stunden keine Rostunterwanderung feststellbar

Filmstärke ca. 40 µm

Temperaturbeständigkeit bis max. 80 °C

Kein Tropfen und Abfließen

Nicht überlackierbar!

Farbton / Glanzgrad

transparent gelb-braun



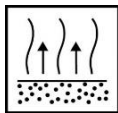
Vorbereitung

Dose vor Gebrauch 1 - 2 min kräftig schütteln!



Spritzgänge

satt applizieren, empfohlene Nassschichtdicke ca. 40 µm



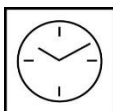
Ablüftzeit

-



Arbeitsende

Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.



Trockenzeiten bei 20 °C

Angetrocknet nach ca. 30 - 60 min

Version: d 1221

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49(0)87 03/922-0 · Fax: +49(0)87 03/922-100 · mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com

Mipa HV-Hohlraumversiegelung

Artikelnummer 21393 0000

Produktinformation



Seite 2 / 2

Verarbeitungsbedingungen

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

Lagerung

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.

VOC-Gesetzgebung

EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/e 840 g/l
Dieses Produkt enthält max. 550 g/l

Sicherheitsratschläge

siehe Sicherheitsdatenblatt

Untergrundvorbehandlung:

Zu lackierende Teile / Bereiche (falls zugänglich) müssen gereinigt und trocken sein, frei von Staub, Fett, Öl und Rost. Motor, Auspuffrohre, Achsschenkel, Kardanwelle und Bremsanlage dürfen nicht besprüht werden, vorher abdecken!

Version: d 1221

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49(0)87 03/922-0 · Fax: +49(0)87 03/922-100 · mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com