

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck :	Mipa Metallgrund Premium ist eine hochwertige 1K-Rostschutzgrundierung für Eisen und Stahl. Blei- und chromatfrei. Der hohe Anteil an Zinkphosphat bringt hervorragenden Korrosionsschutz. Hitzebeständig bis 150 °C.						
Eigenschaften :	guter Verlauf, schnelltrocknend, sehr gute Wetterbeständigkeit, haftfest, schlag- und kratzfest, wasserfest. Beständig gegen Reinigungsmittel und bei vorübergehender Beanspruchung durch Öle, Fette, Benzine, Säuren und Laugen in geringer Konzentration						
Inhaltsstoffe nach VDL Richtlinie 01:	Alkydharz, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Aromaten, Ester, Additive, anorganische Pigmente						
Farbtöne :	ca. RAL 7032 kieselgrau, ca. RAL 8004 rotbraun						
Spezifikation :	<table border="0"> <tr> <td>Viskosität :</td> <td>thixotrop</td> </tr> <tr> <td>Spez. Gew. (DIN 51 757):</td> <td>ca. 1,39-1,49 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>Glanzgrad (DIN 67 530):</td> <td>matt</td> </tr> </table>	Viskosität :	thixotrop	Spez. Gew. (DIN 51 757):	ca. 1,39-1,49 g/cm ³	Glanzgrad (DIN 67 530):	matt
Viskosität :	thixotrop						
Spez. Gew. (DIN 51 757):	ca. 1,39-1,49 g/cm ³						
Glanzgrad (DIN 67 530):	matt						
Lagerung :	Im verschlossenen Originalgebinde: mindestens 3 Jahre lagerfähig.						
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 600 g/l (2007)/ 500 g/l (2010) Dieses Produkt enthält maximal 400 g/l VOC.						

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen :	Ab + 10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit.						
Auftragsverfahren :	Mipa Metallgrund Premium ist zum streichen und rollen verarbeitungsfertig eingestellt. Bei Bedarf Mipa Verdünnung UN, UN 21						
Trockenzeit :	<table border="0"> <tr> <td>Staubtrocken:</td> <td>nach 15 - 30 Minuten.</td> </tr> <tr> <td>Überlackierbar:</td> <td>nach 1 - 2 Stunden.</td> </tr> <tr> <td>Durchgetrocknet:</td> <td>nach 12 Stunden.</td> </tr> </table>	Staubtrocken:	nach 15 - 30 Minuten.	Überlackierbar:	nach 1 - 2 Stunden.	Durchgetrocknet:	nach 12 Stunden.
Staubtrocken:	nach 15 - 30 Minuten.						
Überlackierbar:	nach 1 - 2 Stunden.						
Durchgetrocknet:	nach 12 Stunden.						
Trockenfilmstärke :	40 - 50 µm						

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.

Produkt-Information

Anstrichaufbau :	Untergrundbeschaffenheit:	sauber, trocken, frei von Öl und Fett, Rost, Staub und Zunder
<u>Neuanstriche:</u>	Untergründe:	Eisen, metallisch blank
	Grundierung:	Mipa Metallgrund Premium
	Decklack:	Mipa KH-Lack oder Mipa PUR-Lack
<u>Altanstriche:</u>	<i>gut erhaltene Anstriche:</i>	Alte Flächen anschleifen und reinigen. Mipa Metallgrund Premium nur auf metallisch blanke Flächen auftragen bzw. Fehlstellen ausbessern.
	<i>schlecht erhaltene Anstriche:</i>	Alte Anstriche restlos mit Mipa Quick oder Mipa Quick Plus Abbeizfluid entfernen, nachwaschen. Aufbau wie Neuanstrich.
Ergiebigkeit :	ca. 8 m ² / Liter	

Besondere Hinweise

Mit Mipa Metallgrund Premium beschichtete Objekte können kurzzeitig außen gelagert werden.

Sicherheitsratschläge

Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten. Während der Arbeit nicht rauchen, essen und trinken. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Nitroverdünnung reinigen. Getrocknete Filme lassen sich mit Abbeizmittel entfernen.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt) oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KBS). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muß der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

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.