

Produkt-Information

Mipa P 99 Multi-Star ist ein Füll- und Finishspachtel mit Haftung auf Stahlblech, verzinkten Blechen, Aluminium, verzinneten Flächen und GFK. Kurze Trockenzeit und leichte Schleifbarkeit sind weitere Merkmale dieses Spitzenprodukts. Mit Mipa 4+1 Acrylfüller HS oder Mipa EP-Grundierfüller überlackieren.

| | | | |
|----------------------------------|---|--------------|-------------------------|
| Farbton | beige | | |
| Mischungsverhältnis | 100 : 2 | | |
| Härter | Mipa Härter P | | |
| Verdünnung | | | |
| Spritzviskosität 20°C | | | |
| Verarbeitung | Spritzdruck | Spritzdüse | Spritzgänge |
| Luft / Fließbecher | | | |
| Airless / Airmix | | | |
| Topfzeit | 3 - 4 Min. | | |
| Schichtstärke / Trockenfilm | | | |
| Ablüftzeit | | | |
| Trocknung | überspritzbar | staubtrocken | griffest montagefest |
| Objekttemp. 20°C | Schleifbar nach ca. 20 Min. | | |
| Objekttemp. 60°C IR-Trocknung | Schleifbar nach ca. 5 Min. | | |
| VOC-Gesetzgebung: | EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/b): 250 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC | | |

Hinweise:

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein. Oberflächen anschleifen! Nicht ausgehärtete Altlackierungen oder Grundierungen entfernen. Nicht auf thermoplastischen oder säurehaltigen Produkten (Reaktionsprimer) verarbeiten. Mipa P 99 und Härter P gut mischen.

| | | |
|----------------------|----------|--|
| Kennzeichnung | VbF | Gefahrstoffverordnung |
| Mipa P 99 Multi-Star | entfällt | entzündlich, Xn gesundheitsschädlich enthält Styrol |
| Mipa Härter P | entfällt | Xi reizend, brandfördernd, enthält Benzoyl-Peroxid |

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. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.