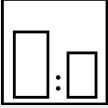








Verwendungszweck

Einstellzusatz für Mipa WBS Grundierungen und WBS Decklacke. Einsatz und Zugabeempfehlungen sind den jeweiligen Produkt-Informationen der Stammlacke zu entnehmen.

Verarbeitungshinweise

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|  | Mischungsverhältnis | | | | | | |
| | Härter | nach Gewicht Lack : Härter | nach Volumen Lack : Härter | | | | |
| | Siehe Basisprodukt | -- | -- | | | | |
|  | Härter | | | | | | |
| | -- | | | | | | |
|  | Topfzeit | | | | | | |
| | Siehe Basisprodukt | | | | | | |
|  | Verdünnung | | | | | | |
| | Siehe Basisprodukt | | | | | | |
|  | Spritzviskosität | | | | | | |
| | Siehe Basisprodukt | | | | | | |
| | Fließbecher | Airmix/Airless | | | | | |
| | -- | -- | | | | | |
|  | Auftragsverfahren | Härter | Druck (bar) | Düse (mm) | Spritzgänge | Verdünnung | |
| | Siehe Basisprodukt | -- | -- | -- | -- | -- | |
|  | Trocknungszeit | Härter | Objekttemp. | Staubtrocken | Griffest | Montagefest | Schleifbar |
| | Siehe Basisprodukt | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | | | | | | | Überlackierbar |
| | | | | | | | -- |

Hinweise

| | | |
|-----------------------------------|---|--------------------|
| Charakteristik: | Bindemittelbasis: | -- |
| | Festkörper (Gew. %): | 0 |
| | Festkörper (Vol. %): | 0 |
| | Lieferviskosität DIN 53211 4 mm (in s): | - |
| | Dichte DIN EN ISO 2811 (kg/l): | 1,0 |
| | Glanzgrad DIN EN ISO 2813 W 60° (Glanzeinheiten): | Siehe Basisprodukt |
| Eigenschaften: | Siehe Basisprodukt | |
| Theoretische Ergiebigkeit: | siehe Basisprodukt | |
| Lagerung: | -- | |

- VOC-Gesetzgebung:** Siehe Basisprodukt
- Verarbeitungsbedingungen:** Siehe Basisprodukt
- Untergrundvorbehandlung:** Siehe Basisprodukt
- Aufbauvorschläge:** Siehe Basisprodukt
- Besondere Hinweise:** Nur für die professionelle Anwendung bestimmt.
Trocken, frostfrei und bei einer Temperatur von +5°C bis max. +30°C lagern.
- Reinigung der Werkzeuge:** Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Mipa WBS-Pistolenreiniger reinigen.
- Entsorgung:** Die Entsorgung erfolgt 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.