

Mipa 2K-Acrylfüller Spray ist eine schnelltrocknende, gut füllende Grundbeschichtung mit hohem Korrosionsschutz und bester Schleifbarkeit. Mipa 2K-Acrylfüller Spray zeigt ausgezeichnete Haftung auf Eisen, Stahl, GFK, Aluminium und verzinkten Untergründen und ist mit allen herkömmlichen 1K- und 2K-Lacken überlackierbar.



Untergrund:

Eisen, Stahl, GFK, Alu und Zink
geschliffene Altlackierung
nicht auf thermoplastischen Untergründen einsetzen



Vorbehandlung / Reinigung:

Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner

Besondere Eigenschaften:

Sehr gute Durchhärtung auch bei hohen Schichtdicken.
Sehr gute Schleifbarkeit.
Ausgezeichneter Verlauf und Spritzbild.
Überlackierbar mit Basislacken, wasserbasierende Basislacken,
1K- und 2K-Decklacken.
Sichere und "saubere" Härterzugabe
Sehr beständig gegenüber chemischer und
mechanischer Belastung.
Kraftstofffest.

**Farbton /
Glanzgrad:**

grau

Vorbereitung:



Dose vor Gebrauch kräftig schütteln!



Unmittelbar vor dem Lackieren roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen. Dose um 180° drehen und auf Stift am Dosenboden aufsetzen



Dose mit der Kappe kopfüber auf festen Untergrund stellen.
Roten Auslöseknopf mit dem Handballen bis zum Anschlag drücken.



Dose nach dem Auslösen erneut gründlich schütteln.

Spritzgänge:



Probesprühen - Spritzabstand ca. 25 cm
2 - 4 Spritzgänge. Trockenschichtdicken von 45-180 µm möglich

Ablüßzeit:



5 Min. zwischen den Spritzgängen

Arbeitsende:



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

Trockenzeiten:



Überlackierbar:

Trocknung:

Schleifbar nach 3-5 h bei Raumtemperatur oder 30 min. bei 60 °C

IR-Trocknung

Möglich

Topfzeit:

8 h

Weiter- Verarbeitung:



Trockenschliff: P 400 - P 500



Nass-schliff: P 800

Verarbeitungs- Bedingungen:

Ab +10°C. und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit
Wird der 2K-Acrylfüller nicht innerhalb von 24 h überlackiert,
muss er vorher geschliffen werden.

Lagerung:

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 12 - 18 Monate lagerfähig.

VOC- Gesetzgebung:

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 650 g/l VOC

Sicherheits- Ratschläge:

siehe Sicherheitsdatenblatt

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.