

Mipa 2K-HS-Löser ist eine spezielle Lösemittelmischung zur Auflösung von Spritznebelrändern bei Punktausbesserungen und Beilackierungen bei der Verarbeitung von Mipa 2K-HS-Decklacksystemen.



Untergrund:

Anwendbar bei allen herkömmlichen 2K-Füllern, 2K-Decklacken und 2K-Klarlacken.



Vorbehandlung / Reinigung:

Besondere Eigenschaften:

Sehr gutes Anlösevermögen
Nahtlose Übergangszonen bei Beilackierungen
Bestens geeignet für Spot-repair-Ausbesserungen
Homogenes Spritzbild

**Farbton /
Glanzgrad:**

Farblos

Vorbereitung:



Dose vor Gebrauch kräftig schütteln!

Spritzgänge:



Nach dem Lackiervorgang die Auslaufzonen sofort mit Mipa 2K-HS-Löser überspritzen, um die Spritznebelränder gleichmäßig aufzulösen und einen guten Verlauf zu gewährleisten.

Abluftzeit:

Arbeitsende:



Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen.

Trockenzeiten:

Überlackierbar:

Trocknung:

IR-Trocknung:

Topfzeit:

**Verarbeitungs-
Bedingungen:**

Ab +10°C. und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit

Lagerung:

gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.

**VOC-
Gesetzgebung:**

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 800 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.