

Mipa WBS-Prefilled Spray ist speziell geeignet für wasserbasierende Lacksysteme. Vorbegast mit einer Mischung aus Treibgas und weiteren Hilfsstoffen. Geeignet für MIPA WBC-Zweischicht-Decklacke und auch viele andere wasserbasierende Lacksysteme. **Der Fachhändler übernimmt die Haftung für das Endprodukt!**



Untergrund:

Gut durchgetrocknete Mipa 2K-Grundierungen oder 2K Füller
Mipa 1K-Grundierungen oder 1K-Füller
(nur wenn mit 1K-wasserbasierenden Lacken überlackierbar).
Ausgehärtete und angeschliffene Altlackierungen
(nur wenn mit 2K-überlackierbar)
Eventuell Probelackierung durchführen!



Vorbehandlung / Reinigung:

Oberfläche anschleifen!
Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner

Besondere Eigenschaften:

Der Lack wird mittels eines Sprühdosenabfüllgerätes in die Spraydose gefüllt.
Ausgestattet mit einem justierbaren Sprühkopf zur Feinzerstäubung
Vielseitige Einsatzmöglichkeiten

Farbton / Glanzgrad:	Produktspezifisch	
Vorbereitung:		Füllmenge: 100 ml
		Dose vor Gebrauch kräftig schütteln!
Spritzgänge:		Probesprühen - Spritzabstand ca. 20 - 30 cm Produktspezifisch
Ablüftzeit:		Produktspezifisch
Arbeitsende:		Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.
Trockenzeiten:		
Trocknung:	Staubtrocken:	Produktspezifisch
	Griffest:	Produktspezifisch
	Montagefest:	Produktspezifisch
Verarbeitungs- Bedingungen:	Ab +10°C. und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit	
Lagerung:	Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.	
Lagerstabilität:	1 Woche - 2 Wochen (abhängig vom System und Mischlacken)	
VOC- Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007) Dieses Produkt enthält maximal 840 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.