

Produkt-Information

Mipa Aceton ist ein schnellflüchtiges Lösungsmittel zum Reinigen und Entfetten von Metallteilen. Es löst Neoprene, Kleberrückstände und klebt Polystyrol sowie Acrylglas. Mipa Aceton kann auch als Verdünner für natürliche/synthetische Harze und Nitro-/Nitro-kombilacke verwenden werden.

Farbton	klar, farblos		
Handhabung:	Mit Pinsel oder Lappen auftragen bzw. aufsprühen. Kurze Zeit einwirken lassen (max. 5 min), dann mit sauberem Tuch abwischen.		
Mischungsverhältnis	---		
Härter	---		
Verdünnung	---		
Spritzviskosität 20° C	---		
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge
Luft / Fließbecher			
Airless / Airmix			
Topfzeit	---		
Schichtstärke / Trockenfilm	---		
Ablüftzeit			
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest montagefest
Objekttemp. 20° C			
Objekttemp. 60° C			

Hinweise:

Bei der Verwendung als Lackverdünnung Angaben des Lackherstellers beachten! Im Zweifelsfall Vorversuch durchführen.

Behälter dicht geschlossen halten. Für gute Belüftung am Arbeitsplatz sorgen.

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. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.