



Mipa 2K-Elastic

d 4/1000

Seite 1 von 1

Produkt-Information

Zusatzmittel zur Erhöhung der Elastizität von Mipa 2K-Auto und 2K-Fahrzeuglacken (OC, AC, PUR) und Mipa 2K-Klarlacken.

Notwendig bei der Lackierung von verformbaren Kunststoffen.

Farbton	farblos			
Mischungsverhältnis	10 - 50 % Zugabe zum Stammlack			
Härter	Die Härterdosierung wird durch die Zugabe von Mipa 2K-Elastic nicht beeinflusst.			
Verdünnung				
Viskosität 20° C				
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge	
Luft / Fließbecher				
Airless / Airmix				
Topfzeit				
Schichtstärke / Trockenfilm				
Ablüftzeit				
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest	montagefest
Objekttemp. 20° C	Die Trockenzeit wird in Abhängigkeit von der Zugabe an Mipa 2K-Elastic bis zu 100 % verlängert.			
Objekttemp. 60° C				

Hinweise:

Lackieraufbau L8 „Kunststofflackierung“ beachten.

Verarbeitungsbedingungen: ab +10° C und bis 75% relative Luftfeuchtigkeit

Lagerung: Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.

Kennzeichnung
Mipa 2K-Elastic

VbF
A II

Gefahrstoffverordnung
entzündlich

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.