

Converter zur Umwandlung von Mipa Lacken AC/PUR zu 1K-Acryllacken.
Härterzugabe entfällt nach 1K-Acryl-Converter Zugabe.

Farbton	farblos		
Mischungsverhältnis	2:1 = AC/PUR-Lack : 1K-Acryl-Converter		
Härter			
Verdünnung	Mipa 2K-Verdünnung; Zugabe 25-30%		
Spritzviskosität 20° C	18 - 20 s		
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge
Luft / Fließbecher	3 - 5 bar	1,3 - 1,5 mm	2
Airless / Airmix	120 - 150 bar	0,28 mm	2
Topfzeit			
Schichtstärke / Trockenfilm			
Ablüftzeit	10 Min.		
Trocknung	Überspritzbar	staubtrocken	griffest montagefest
Objekttemp. 20° C	15 Min.	1 h	6 - 8 h
Objekttemp. 60° C			

Hinweise:

Keine Topfzeit.

Lagerung: Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.

Kennzeichnung
Mipa 1K-Acryl-Converter

VbF
entfällt

Gefahrstoffverordnung
entzündlich; Xn

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.