

Ludil 2K-Kunststoff-Füller

Produkt-Information

2K Kunststoff-Füller für die meisten am Auto verwendeten Kunststoffe:

ABS, EMT, EP-Laminat, HP-Alloy, PA, PBTP, PC, POM, PP/EPDM, PPO, PUR hart, PUR weich, PVC.

Ergiebigkeit: 5 - 6 m² / Liter

Farbtöne	grau			
Mischungsverhältnis	4:1			
Härter	Ludil MS Härter kurz oder sehr kurz			
Verdünnung	Ludil 2K Verdünner ca. 10%			
Spritzviskosität 20° C	12 - 15 s 4 mm DIN			
Verarbeitung	Spritzdruck	Spritzdüse	Spritzgänge	
Luft / Fließbecher	3 - 4 bar	1,2 - 1,4 mm	2-3	
Airless / Airmix				
Topfzeit				
Schichtstärke / Trockenfilm	30 - 65 µm			
Ablüftzeit	ca. 10 Min.			
Trocknung	überspritzbar	staubtrocken	griffest	montagefest
Objekttemp. 20° C	30 Min.	8 h	12 h	24h
Objekttemp. 60° C				

Hinweise:

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

Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig

Lackieraufbau L8 „Kunststofflackierung“ beachten.

Kennzeichnung

VbF

Gefahrstoffverordnung

Ludil 2K-Kunststoff Füller

A I

leicht entzündlich, Xn gesundheitsschädlich,
enthält Xylol und Toluol

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.