

Epoxid Modellpasten RAKUTOOL		Farbe	Mischungs- verhältnis	Topfzeit Min	Eigenschaften	maximale Schichtdicke (mm)	Dichte g/cm ³	linearer Schwund Promille	Wärmeform- Beständigkeit ISO 75 (°)
A	B								
EP 2300	EH 2930	braun	100 : 100	60	für Styling und Modellbau mit Handschuhen auftragbar	40	0,6	0,5	70
CP 6050R	CP6050H	apricot	100 : 100	40	für Styling sehr leicht bearbeitbar	40	0,5	1	70
CP 6070R	CP6070H	braun	100 : 100	40	für Cubing und DKM, sehr feine Oberfläche	40	0,8	1,5	80
CP 6070R	CP6072H	braun	100 : 100	60	für Cubing und DKM, sehr feine Oberfläche	40	0,8	0,5	80
CP 6080R	CP6080H	grau	100 : 100	40	für Schiffbau, und Lehren, DKM, sehr feine Oberfläche	40	0,9	1	75
CP 6100R	CP6100H	blau	100 : 100	40	sehr feine Oberfläche, direct Tooling für CFK	40	1,2	1	90

 **Von Hand verarbeitbar**

Für maschinell verarbeitbare Pasten bieten wir die Beschichtung als Dienstleistung an.

