

KLEBEN, REPARIEREN VON WERKZEUG-, STYLING- und DESIGN-BLOCKMATERIAL

Allgemeine Produkteigenschaften

sehr gute Oberflächenqualität, dadurch
reduzierter Arbeitsaufwand
hervorragend fräsbar
ausgezeichnete Dimensionsstabilität
Dichte 0,08 - 0,7 g/cm³



RAKO-TOOL® - Epoxid-Klebstoffe - RT-härtend			
Harz	Härter	Haupteigenschaften	Anwendungen
EL-2210	EH-2910	farblos Mehrzweck-Klebstoff lange Topfzeit einfach zu mischen leicht thixotrop	universell einsetzbar, gut geeignet für WB-Blockmaterial (Ausnahme WB-700). Bei entsprechender Vorbehandlung sehr gut zum Verkleben von Metall geeignet.
EP-2304	EH-2934	angepasste Shore Härte	Kleben von WB-0700
EP-2305	EH-2904-1	apricot angepaßte Shore Härte verringertes Gefährdungspotential	Kleben von Styling Blockmaterial (SB) mit einer Dichte von < 0,50 g/cm ³
	EH-2903-1	w.o. thixotroph	
EP-2306	EH-2904-1	braun angepaßte Shore Härte verringertes Gefährdungspotential	Kleben von Modellbau Blockmaterial (MB) mit einer Dichte von 0,50-0,80 g/cm ³
	EH-2903-1	w.o. thixotroph	

RAKO-TOOL® - Polyurethan-Paste - schnell RT-härtend			
Harz	Härter	Haupteigenschaften	Anwendungen
PP-3310	PH-3905	beige sehr gutes Füll- und Fließverhalten hohe Festigkeit und Haftung	Verkleben von Werkzeugblockmaterial (WB-1000 / WB-1600)
PP-3311	PH-3905	olive sehr gutes Füll- und Fließverhalten hohe Festigkeit und Haftung	Farblich abgestimmt, Verkleben von - Blockmaterial WB-1222 und Werkzeugblockmaterial generel
PP-3314	PH-3905	olive sehr gutes Füll- und Fließverhalten hohe Festigkeit und Haftung	Farblich abgestimmt, Verkleben von Werkzeugblockmaterial WB-1404 und Werkzeugblockmaterial

RAKO-TOOL® - Polyester - Reparaturspachtel - RT-härtend			
Harz	Härter	Haupteigenschaften	Anwendungen
UP-4301	UH-4901	apricot ähnliche Dichte und Härte wie Blockmaterial	Zum Reparieren von Styling Blockmaterialien Dichte < 0,50 g/cm ³
UP-4310	UH-4900	braun Dichte/Härte ähnlich - BM	Zum Reparieren von Modellbau Blockmaterialien Dichte 0,50-0,80 g/cm ³
UP-4320	UH-4920	grün ähnliche Dichte und Härte wie BM	Zum Reparieren von Werkzeug Blockmaterial WB-0700