

	Mischverhältnis	Viskosität vor der Katalyse	Bearbeitungszeit bei 23°C	Abbindezeit bei 23°C	Bruchdehnung	Farbe nach Ausvernetzung	Formenbau/Modellbau	Rapid Prototyping	Tampondruck	Betonguss & Kunstguss	Kunstguss, Kunstkeramik	Schmuckformen-Herstellung	Körperabformung	SFX	Restaurierung in der Vertikalen	FDA gewerblicher Lebensmittel Bereich	Kerzenguss, Seifengussformenbau	Silikontoy's/Silikonpuppen	Kunstreproduktion	med. Fußpflege	Prothesenbau	
weiche RTV Silikone	<b>ZA 00 (0 ShA)</b>	1:1	1500cP	6min	1h	550%	Durchscheinend	✓	✓				✓				✓	✓	✓	✓		
	<b>ZA 4 LT Rot (4 ShA)</b>	1:1	1700-1800cP	10-13min	1h 30min	>500%	Rot	✓	✓							✓	✓	✓	✓			
	<b>ZA 8 LT (8 ShA)</b>	1:1	900-1100cP	15-18min	2h	280%	Durchscheinend	✓	✓							✓	✓	✓	✓			
mittelharte RTV Silikone	<b>ZA 13 (13±2 ShA)</b>	1:1	450-500cP	40-50min	6h - 7h	450 ± 20%	Durchscheinend	✓	✓	✓			✓			✓	✓	✓	✓			
	<b>ZA 15-5 FAST (15 ShA)</b>	1:1	—	5min	—	—	Durchscheinend	✓									✓					
	<b>ZA 22 (22 ShA)</b>	1:1	4000-300cP	14-17min	1h	380 ± 20%	Blau	✓		✓						✓						
	<b>ZA 22 THIXO Body (22±2 ShA)</b>	1:1	>50.000cP	6min	15 - 20min	—	Hautfarben/Rosa	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	<b>HT 24 WT 5 FAST (24±2 ShA)</b>	1:1	6500-8000cP	5min	30min	430%	Durchscheinend	✓									✓	✓				
	<b>HT 33 (30 ShA)</b>	1:1	7000-8000cP	20-22min	3h	430%	Durchscheinend	✓	✓	✓	✓								✓			
	<b>MARK PLUS (37±3 ShA)</b>	1:1	pastenförmig	10-15min	2h - 3h	176 ± 10%	Hellgrün	✓		✓		✓							✓			
	<b>ZA 40 THIXO pink (40±2 ShA)</b>	1:1	>50.000cP	6min	15 - 20min	280 ± 20%	Hautfarben/Rosa	✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓			
	harte RTV Silikone	<b>HT 42 Grau (42 ShA)</b>	1:1	24000-25000cP	22-26min	1h 30min - 2h	350%	Grau	✓	✓	✓	✓							✓			
		<b>XTX 45 (45 ShA)</b>	1:10	≈35000cP	90min	15h	400 ± 20%	Transparent	✓	✓	✓								✓			
<b>HT 45 (45 ShA)</b>		1:1	>8.000cP	10-12min	1h - 1h 30min	370 ± 40%	Durchscheinend	✓	✓	✓	✓							✓				
<b>ZA 50 LT (50 ShA)</b>		1:1	≈20000cP	15-20min	3h	320%	Dunkelblau	✓	✓	✓								✓				
spezial RTV Silikone	<b>BLUESIL RHODORSIL® RTV 3428</b>	1:10	25000/8000cP	1h	16-24h	600%	Weiß									✓						
	<b>Silikonglas ZA Glass (35±2 ShA)</b>	1:1	190cP	15-20min	45min	—	Wasser-,Glasklar	✓				✓										
	<b>Silikonöl</b>	—	50 mPa.s	—	—	—	—															
	<b>Silikonkleber (30 ShA)</b>	—	—	15-20min	12-24h	—	Durchscheinend															