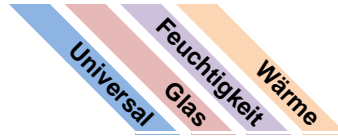


Allgemeine Eigenschaften der Credimex Home Appliance-Silikone



Produkt	Eigenschaften, besondere Merkmale					Farbe(n)	RTV oder Wärme	Temperaturbereich in °C (kurzzeitig)		Viskosität in mPas	Härte Shore A	Dehnung in (%)	Zug-Festigkeit (MPa)	Offen-Zeit (Min.)	Fixier-Zeit (Min.)
1-komponenten, wärmehärtende, neutrale, nicht korrosive Systeme (FIPG) Nassverbau															
866	sehr hohe Adhäsion ohne Primer, fließfähig, 60min bei 150°C	X	X	X	X	Grau	Wärme	-50	+200	50'000 Fließfähig	57	210	6,4		
3-6006	Dampfkammerabdichtung, Sohlen der Dampfbügeleisen, 60min bei 150°C	X		X	X	rot	Wärme	-50	+200	33'000 Fließfähig	38	210	2,5		
3-6045	Backofentüren, Glaskeramik-Kochfelder, 20/30/60 Min. bei 180/150/120°C		X	X	X	Grau	Wärme	-50	+200	Paste	48	210	4,3		
2-komponenten, wärmehärtende, lösungsmittelfreie, Systeme (CIPG) Nassverbau															
D94-30P	Dichtungsanwendungen auf Kunststoff mit mittlerem Schliessdruck, 5-6 Min. bei 150°C	X		X	X	Grau	Wärme	-50	+200	Paste	32	820	0,8	300	
D94-30P	Dichtungsanwendungen auf Metall mit hohem Schliessdruck, 5-6 Min. bei 150°C	X		X	X	Schwarz	Wärme	-50	+200	Paste	45	600	1,45	300	
2-komponenten, schnellhärtende, neutrale, nicht korrosive RTV Systeme (FIPG)															
EA-2626	Grundmasse und Katalysator, 100:10, Viskosität, Offen- und Fixierzeit variabel	X	X			Grau, schwarz	RTV	-50	+180	Paste	38	280	2,0	8	28
Q3-3526	schnelles Kleben, ausgezeichnete Beständigkeit, Autoscheinwerfer	X	X			Grau, schwarz	RTV	-50	+190	Paste	38	280	2,0	6	15
Q3-3636	Materialpaarungen mit unterschiedlichen Ausdehnungen	X	X			Grau, schwarz	RTV	-50	+180	Paste	35	250	1,9	9	20
2-komponenten, schnellhärtende, neutrale, nicht korrosive Silikonschäume (DFG)															
3-8109	weich, 45-50Shore 00, fließfähig, 1:1, 2-K Dispensysteme, hohe Investkosten	X	X		X	Grau, hellgrau	RTV / Wärme	-50	+200	A = 14'500 B	*	Dichte 200-280		3	
3-8119 RF	sehr weich, 45-50Shore 00, fließfähig, 1:1, 2-K Dispensysteme, hohe Investkosten	X	X		X	Grau, schwarz	RTV / Wärme	-50	+200	A = 40'000 B	*	Dichte 200-280		3	
Primer - Haftvermittler															
1200 OS Siloxane	erheblich verbesserte Adhäsion auf FR-4, Keramik, Metall und Kunststoff	alle Silikone				transparent	RTV			1.0		Dichte 0.82		15-90	
92-023 Heptane	erheblich verbesserte Adhäsion auf FR-4, Keramik, Metall	speziell für 2-K Silikone				transparent	RTV			0.7	*	Dichte 0.72		40-90	