

Produkt	Ilość składników	Kolor	Lepkość [cP]	Twardość	Czas działania, temp. pokojowa	Utwardzanie w temp. pokojowej, godziny	Utwardzanie w temp. 125° [C] minuty	Przewodność cieplna w 25°C, [W/mK]	Wytrzymałość dielektryczna [kV/mm]
Sylgard 160	2	Szary	4000	A 60	30 minut	24	4	0,58	21
CN-8760	2	Szary	3075	A 51	2 godziny	24	-	0,7	32
Q3-3600	2	Szary	4700	A 87	24 godziny	-	45	0,77	26
SE4445 CV	2	Szary	14 000	b.d.	5 godzin	-	45	1,26	5