

CECHY SZCZEGÓLNE:

- » Specjalna mieszanka silikonowa o zwiększonej odporności na tłuszcz kurczaka
- » Sieciowana nadtlenkowo
- » Bardzo dobra odporność na tłuszcze
- » Świetne parametry odkształceń trwałych po ścisnaniu
- » Produkt zgodny z zaleceniami XV BfR oraz CFR 21 FDA §177.2600

ZASTOSOWANIE:

AGD i gastronomia

ZAKRES TEMPERATURY:

Od -50°C do 300°C

WŁAŚCIWOŚCI:

CECHA	STANDARD	FCR 50
Twardość (Shore A)	DIN 53505	50±4
Gęstość (g/cm ³)	DIN ISO 1183-1 A	1.18±0.03
Wytrzymałość na rozierwanie (MPa)	DIN 53504 S2	8.6
Wydłużenie do zerwania (%)	DIN 53504 S2	539
Wytrzymałość na rozdarcie (N/mm)	DIN ISO 34-1 A	8.6
	DIN ISO 34-1 B (m.E.)	25.7
	ASTM D624B	16.5
Odporność na odbicia (%)	DIN 53512	43
Odkształc. trwałe po ścisnaniu (%)	DIN ISO 815-B (22h/175°C/25%)	23
Łatwopalność [klasa]	UL94	samoklasyfikacja HB
Zakres temperatury (°C)		-50 / +300
Kolor		ciemny szary

Podane dane służą do scharakteryzowania produktu. Ich źródłem są testy oraz wiedza wynikająca z doświadczenia firmy. Dane nie powinny być jednak stosowane jako specyfikacja końcowa, ponieważ przedstawiają typowe wartości. Przetestowanie, czy dany materiał odpowiada pożądanemu zastosowaniu, powinno być dokonane przez klienta. Informacje co do potencjalnych zastosowań są jedynie ogólnymi wskazaniem i nie podlegają rękojmi, ani gwarancji. Wszelkie zmiany mogą być wprowadzone bez powiadomienia.