

WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

Specyfikacja: Materiałów w postaci mas modelowych wosków twardych (Wosk twardy z wypełniaczem II)

Zamówienie obejmuje:

Dostawę do siedziby zamawiającego w Skawinie **masy modelowej z przeznaczeniem na modele woskowe w technologii traconego wosku**

RODZAJ PARAMETRU	WARTOŚĆ
Temperatura krzepnięcia	64 – 66 °C
Temp. mięknięcia (pierścień i kula)	68 – 72 °C
Zawartość wypełniacza	30 - 35 %
Penetracja w 25°C	4 – 6 1/10 mm
Zawartość popiołu	0 - 0,03 %
Lepkość w 80 °C	700 – 900 cPs

Wosk granulowany o wymiarach 0,5 – 30 mm lub w postaci pastylek 0,5 – 20 mm

Ilość do zamówienia :**1000 kg**