

DEUREX H 91 K

wosk hybrydowy; wosk FT – wosk PE

Właściwości fizyko-chemiczne:

Oznaczenie	min.	max.	Jednostka
Punkt kroplenia	110	120	°C
Lepkość (140°C)		20	mPas
Penetracja		5	mm/10
Gęstość	0,94	0,95	g/cm ³
Liczba kwasowa		0	mg KOH/g

- umiarkowana twardość
- możliwość zastąpienia czystych wosków FT
- regulacja lepkości

Zastosowania:

- Masterbacze
- Kleje i powłoki topliwe
- Tworzywa sztuczne
- Farby i powłoki



białe, drobne granulki

**Wosk dopuszczony do
produkcji towarów mających
kontakt z żywnością.**

Zgodność:

- Rozporządzenie Komisji (WE)
Nr 10/2011 z dnia 14.01.2011
- Kodeks Przepisów Federalnych
FDA CFR 21;
§§ 175.105, 175.300, 176.170,
176.180