

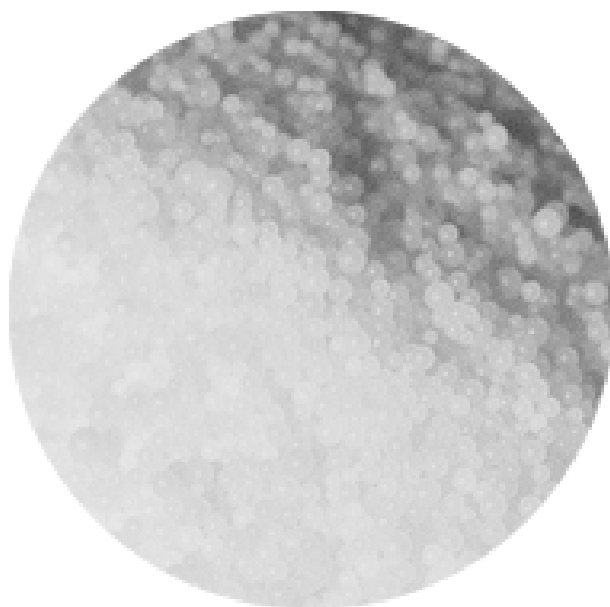
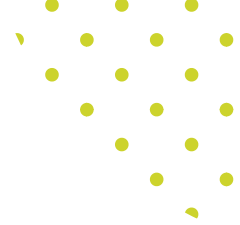
PLASTOWAX E 17P/G
(PLASTOWAX 400TD)
ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ВОСК



Отдел по работе с клиентами:
614066, г. Пермь, ул. Мира 8Б
Тел: 8 (800) 101-46-72, +7 (342) 225-00-13
email: sales@plastowax.ru
<https://forplastwax.ru>

 **FORPLAST**
CHEMICAL
TRADING

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ PLASTOWAX E 17P/G (PLASTOWAX 400TD)



Полиэтиленовый воск неокисленный, неполярный, высокой вязкости.

Основные направления применения

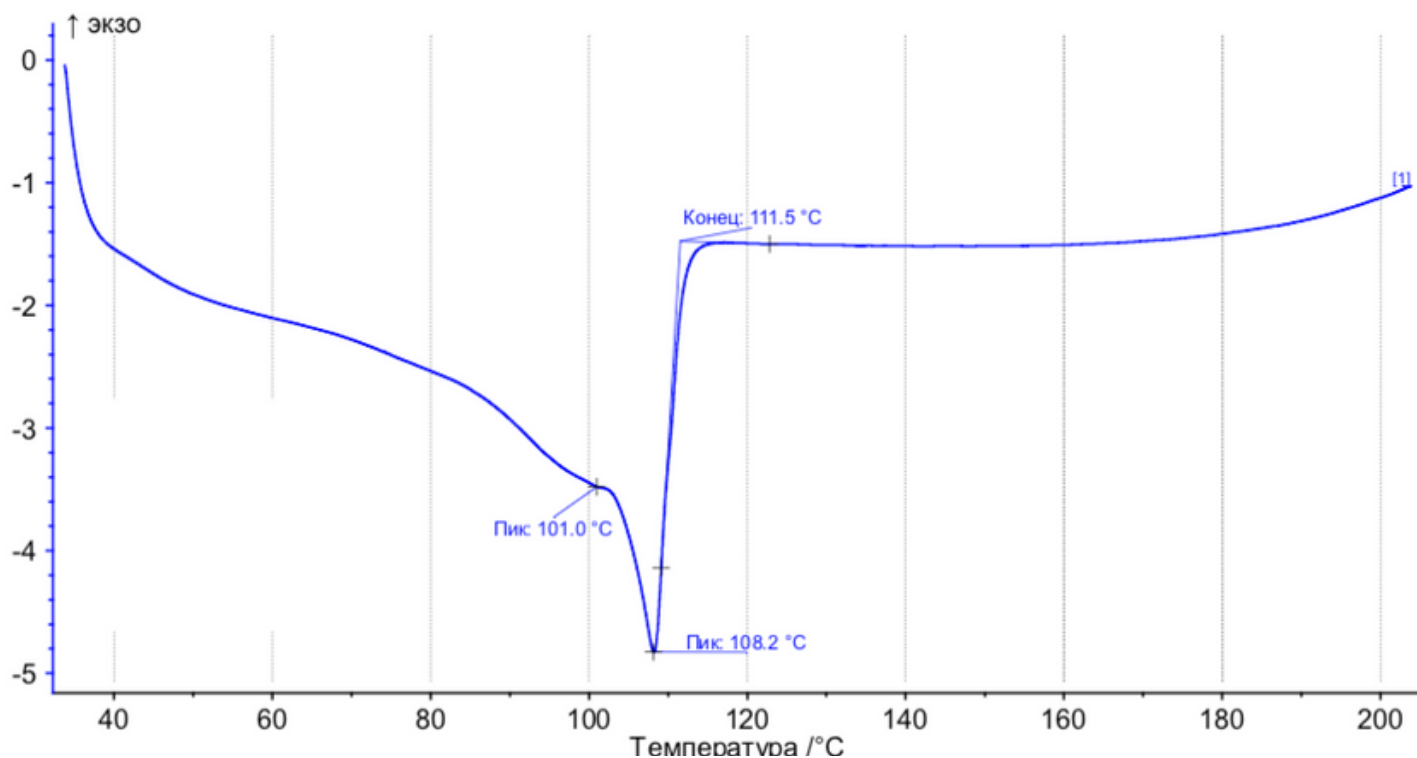
- Внешний лубрикант / смазка, пластификатор для полимеров (ПВХ, ПП, ПНД, ПВД, Резины);
- Диспергатор и пластификатор в суперконцентратах
- Регулятор вязкости в термокляях и клей-расплавах, маслах, СОЖ;
- Составляющая восковых композиций (парафиновые композиции, модельные литьевые составы для металлургии, свечи);
- Модификатор температуры и прочности в термопластиках, битумах.

Продукция поставляется на паллетах (1000кг) в полипропиленовых мешках по 20 кг.

Внешний вид	Микрогранула (до 1 мм)
Температура каплепадения, °С, ГОСТ 6793	104 – 111
Динамическая вязкость при 140°С, мПа*с, ASTM D3236	400 – 500
Пенетрация, 1/10мм, ASTM D1321	не более 5
Цвет	белый

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ PLASTOWAX E 17P/G (PLASTOWAX 400TD)

ДСК /(мкВ/мг)



Отдел по работе с клиентами:
614066, г. Пермь, ул. Мира 8Б
Тел: 8 (800) 101-46-72, +7 (342) 225-00-13
email: sales@plastowax.ru
<https://forplastwax.ru>

Важен каждый компонент!