

PLASTOWAX E 30P/G  
(PLASTOWAX 510)

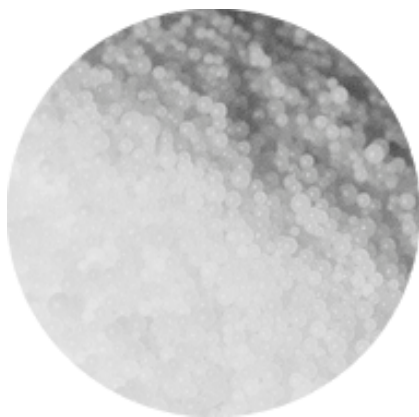
**ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ВОСК**



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](mailto:sales@plastowax.ru)  
<https://forplastwax.ru>

 **FORPLAST**  
CHEMICAL  
TRADING

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ PLASTOWAX E 30P/G (PLASTOWAX 510)



Высококачественный полиэтиленовый воск, неокисленный, неполярный, высокой вязкости.

#### Основные направления применения:

- **Переработка полимеров**

(Смазка в производстве жесткого ПВХ; Антипригарные свойства для расплава ПВХ; Улучшение качества поверхности готового изделия; Диспергатор для пигментов, наполнителей и добавок в мастербатчах; Термостабильность и стабильность цвета)

- **ЛКМ**

(Матирующий агент; Предотвращение истирания; Реологическая добавка; Смазка и устойчивость к царапинам для порошковых покрытий; Антиблокинг и добавка, модифицирующая скольжение в печатных красках)

- **Клеи - расплавы, парафиновые смеси**

(Модификатор вязкости; Регулятор температуры размягчения и температуры каплепадения)

- **Средства для ухода за обувью и полом**

(Защита поверхности и водоотталкивающие свойства; Глянец)

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

Внешний вид	Микрогранула (до 2 мм)
Температура каплепадения, °С, ГОСТ 6793	111 – 117
Динамическая вязкость при 140°С, мПа*с, ASTM D3236	400 – 600
Пенетрация, 1/10мм, ASTM D1321	не более 2
Цвет	белый

Аналог импортных марок:

Licowax PE 520

Honeywell A-C 8

Viscowax 115

Важен каждый компонент!