

20 апреля 2026 года

## Поливинилхлорид (ПВХ)



### 1. Описание:

Термопластичный полимер винилхлорида.

### 2. Технические характеристики:

Степень полимеризации: 800-1500

Насыпная плотность: 0,45-0,7 г/см<sup>3</sup>

Температура размягчения: ~70-80°C

### 3. Химический состав:

$(C_2H_3Cl)_n$

### 4. Форма выпуска:

Порошок/гранулы

### 5. Применение:

Производство труб, кабеля, плёнок"

### source:

Акционерное общество "Узкимёсаноат"

<https://new.uzkimyoanoat.uz/ru/company/product/resins-and-polymers/rolivinilxlorid-pvx>