

## КРОВЕЛЬНЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ «КРОВЛЕН»

Соответствует СТ РК 2692-2015 «Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный»

«Кровлен» предназначен для устройства мягких кровель зданий и сооружений промышленного и гражданского строительства, для устройства различных гидротехнических сооружений химической и металлургической промышленности. Применяется при температуре окружающего воздуха от - 60 °С до + 100 °С.

Основные преимущества использования «Кровлен» в качестве кровельного материала в сравнении с традиционно применяемыми (сталь кровельная листовая, толь кровельный, рубероид, черепица, асбестоцементные плиты и др.) - это технологичность в производстве работ (среднесменная выработка может достигать 200 м<sup>2</sup> человека) и долговечность срока службы.

«Кровлен» производится из специальных сортов каучука с полимерными добавками, с использованием новейших радиационных технологий, обуславливающих его прочность, эластичность, стойкость к внешним атмосферным воздействиям, включая солнечную радиацию.

### Технические характеристики:

- Цвет материала: **Черный;**
- Толщина, мм: **1,2 ± 0,33;**
- Ширина, мм: **1000±204;**
- Длина, м: **20, 30, 50±0,55;**
- Общая площадь рулона, 1 м<sup>2</sup>: **50±0,56;**
- Условная прочность на растяжение в МПа, не менее: **4,0;**
- Относительное удлинение, % не менее: **250;**
- Теплостойкость (изменение длины при температуре 100°С), не более: **3,0 %;**
- Водопоглощение, не более: **0,5 %;**
- Диапазон рабочих температур в °С: **от -60 до +150;**
- Срок службы не менее: **15 лет;**
- Температура воспламенения, в °С: **295;**
- Температура самовоспламенения, в °С, не менее: **400;**
- Цена (тенге/1 м<sup>2</sup>, ): **3 750.**



АО «Парк ядерных технологий»  
Республика Казахстан, Область Абай, г.Курчатов, ул.Курчатова, 18/1  
Телефон: +7 72251 2 77 45  
Сайт: <http://pnt.kz>  
Эл. почта: [park@pnt.kz](mailto:park@pnt.kz)

