



Исх. № 137596 - 06.03.2026/

Информационная статья от: 27.12.2022

Как расшифровать маркировку БРМ?

Рассмотрим линейку битумно-полимерных материалов и затем на примерах покажем, как именно расшифровать маркировку.

БРМ - расшифровывается, как битумосодержащий рулонный материал. У каждого наименования материала есть дополнительные обозначения, по которым сразу можно сказать, где именно он применяется.

Например, линейки материала:

- Техноэласт
- Унифлекс
- Элакром
- Биполикрин
- Биполь
- Экофлекс

Далее идет буква обозначающая тип основы на которое нанесено вяжущее. Они подразделяются на:

- Стелолохст - С
- Стеклоткань - Т
- Полиэфинная основа -П

Следующая буква обозначает верхний слой (защитная посыпка, антиадгезионная плёнка и т.д)

- Полимерная пленка - П
- Мелкозернистая посыпка - М
- Крупнозернистая посыпка - К

После неё уже указывается тип защитного покрытия снизу:

- Полимерная пленка - П
- Мелкозернистая посыпка - М
- Вентилируемый слой - В
- Самоклеящийся слой - С

НАЗВАНИЕ МАТЕРИАЛА

ОСНОВА

ЗАЩИТА
СВЕРХУ

ЗАЩИТА
СНИЗУ

Техноэласт

↓
Э

↓
К

↓
П

Основа:

Э – полиэфирная основа
Т – стеклоткань
Х – стеклохолст

Защита сверху:

П – пленка
М – мелкозернистая посыпка (песок)
К – крупнозернистая посыпка (сланец
гидрофобизированный)

Защита снизу:

П – пленка
М – мелкозернистая посыпка
(песок)
В – вентилируемый слой
С – самоклеющийся слой

Автор статьи:

Антон Уртенков

Эксперт направления кровельные рулонные битумосодержащие материалы



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке