

Система гидроизоляции кровли ALKORPLAN с балластным креплением к основанию

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАТЕРИАЛА РУЛОННОГО КРОВЕЛЬНОГО АЛКОРПЛАН L

Alkorplan L 35177

каландрированная эластичная ПВХ-мембрана светло-серого цвета, армированная стеклотканью.

Применяется для гидроизоляции всех типов эксплуатируемых кровель, в том числе для так называемых «зеленых» кровель, а также для инверсионных кровель с использованием дополнительного механического крепления мембраны к основанию по периметру. Мембрана сертифицирована в России и СНГ и соответствует требованиям европейских норм, ГОСТ 30547-97, ТУ 5774-001-47270706-04.

| Наименование показателя, единицы измерения | Наименование нормируемого документа | Alkorplan L 35177 | |
|--|-------------------------------------|---|---|
| | | Нормируемое значение | Среднее значение |
| Условная прочность при растяжении, МПа, не менее | ТУ-5774-001-47270706-04 | 8,0 | 14,9 |
| Относительное удлинение в момент разрыва армирующего материала / покровного материала, %, не менее | ТУ-5774-001-47270706-04 | 10 / 150 | 30 / 232 |
| Гибкость на брусе радиусом 5 мм, ° С, не выше | ТУ-5774-001-47270706-04 | - 25 | - 65 |
| Изменение линейных размеров, % | ТУ-5774-001-47270706-04 | ± 0,5 | 0,16 |
| Теплостойкость при температуре (120 ± 2) ° С, в течение 2-х часов | ТУ-5774-001-47270706-04 | Отсутствие вздутий и расслоений | Отсутствие вздутий и расслоений |
| Водопоглощение, %, не более | ТУ-5774-001-47270706-04 | 0,2 | 0 |
| Водонепроницаемость: при P = 0,001 МПа, в течение 72 часов; | ТУ-5774-001-47270706-04 | Отсутствие проникновения воды | Отсутствие проникновения воды |
| при P = 0,3 МПа, в течение 2-х часов | ТУ-5774-001-47270706-04 | Отсутствие проникновения воды | Отсутствие проникновения воды |
| Прочность сварного шва: – при растяжении; – при раздире, Н / мм | ТУ-5774-001-47270706-04 | Отсутствие разрушения по сварному шву; 100 | Отсутствие разрушения по сварному шву; 134 |
| Коэффициент паропроницаемости, мг / м • ч • Па, не менее | ТУ-5774-001-47270706-04 | ≥ 2,5 x 10 ⁻⁵ | 3,14 x 10 ⁻⁵ |

Таблица типоразмеров кровельных мембран Алькорплан L

| Толщина, мм | Ширина, м | Длина, м | Масса рулона, кг | Кол-во рулонов на поддоне, шт. |
|-------------|-----------|----------|------------------|--------------------------------|
| 1.2 | 2.05 m | 20 | 64 | 11 |
| 1.5 | 2.05 m | 15 | 60 | 11 |