

ALKORPLAN L 35177

Описание изделия

Эластичная ПВХ-мембрана светло-серого цвета, толщиной 1,2 мм или 1,5 мм, армированная стеклохолстом.

Область применения

Применяется для гидроизоляции эксплуатируемых кровель **RENOLIT** ALKORPLAN с балластным способом крепления к основанию.

Свойства

- Изготовлена по ТУ 5774-001-47270706-04
- Соответствует требованиям ГОСТ 30547-97
- Нестойка к длительному УФ излучению
- Высокая морозостойкость
- Обладает высокой стойкостью к агрессивному воздействию окружающей среды, бактерий, гниению
- Несовместима с битумом, не является маслобензостойкой
- Несовместима с изоляционными материалами на полистирольной и полиуретановой основе

Технические характеристики

Наименование показателя	Ед.изм.	Нормирующий документ	Значение показателей
Условная прочность	МПа	ГОСТ 30547-97	13,2
Относительное удлинение	%	ГОСТ 30547-97	419
Изменение линейных размеров в течение 6 часов при температуре не ниже (70±2)°С	%	ГОСТ 30547-97	±2
Теплостойкость при температуре ниже 85°С в течение 2 часов	-	ГОСТ 30547-97	выдержали
Водонепроницаемость при P=0,2МПа в течение 2 часов	-	ГОСТ 30547-97	выдержали
Водопоглощение поверхности по массе в течение 24 часов	%	ГОСТ 30547-97	0,4
Гибкость на брусе радиусом 5мм при низких температурах	°С	ГОСТ 30547-97	минус 40
Твердость по Шору А	у.е.	ГОСТ 2678-94	80-85
Прочность сварного шва:	Н/50мм	ГОСТ 2678-94	Отсутствие разрушения по шву 142
Сопrotивление статическому продавливанию	-	ГОСТ 2678-94	выдержали
Коэффициент паропроницаемости μ(мг/м ² *ч*Па), не менее		ТУ 5774-001-47270706-04	3,14*10 ⁻⁵
Устойчивость к УФ облучению		ГОСТ 2678-94	стабилизированы против УФ облучения



Сертификат пожарной безопасности Г4 в соответствии с требованиями технического регламента о требованиях пожарной безопасности (№123-ФЗ от 22.07.2008 г.)

Упаковка и хранение

Упаковка: рулоны с сердечником поставляются в палете на деревянном поддоне.

Палета и рулоны обмотаны полиэтиленовой пленкой

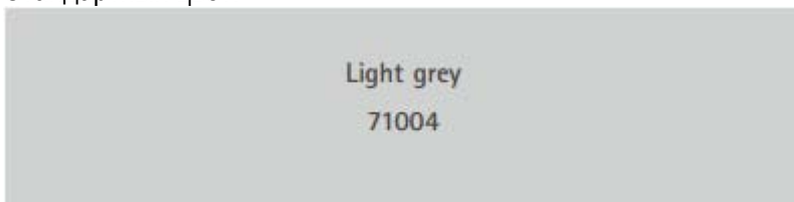
Палеты перевозятся и хранятся в три яруса

Хранится в сухом месте вдали от источников тепла и влаги. Рулоны складываются в заводской упаковке в горизонтальном положении и параллельно друг другу. Хранение рулонов в перекрещенном состоянии запрещено. Защищать от механических повреждений.

Мембрана				Упаковка				
Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Вес нетто, кг/м ²	Рулоны, шт	Ширина, м	Длина, м	Высота, м	Вес брутто, кг
1,2	2,05	20	1,62	11	1,20	2,10	0,50	800
1,5	2,05	15	2,00	11	1,20	2,10	0,50	730

Цветовые решения

Стандартный цвет:



Код ТН ВЭД: 39 21 90 900 0

Адрес завода – изготовителя:

RENOLIT Iberica S.A. (Испания)

Carretera del Montnegre, Spain, E-8470, S-Celoni (Barcelona)

Tel. 00 34 93 848 40 00; fax: 00 34 93 867 30 51

Адрес Представительства RENOLIT Waterproofing

РЕНОЛИТ Гидроизоляция в России и СНГ:

ООО «Ренолит-Рус»

142784, Москва, д. Румянцево, ул. Садовая дом 2

Тел. +7 (495) 995 16 15, Факс: +7 (495) 995 16 14

www.alkorproof.ru