



Пароизоляционная плёнка 200 мкм ТЕХНОНИКОЛЬ

Произведена согласно контракту ЛР5/2015 от 26.05.2015

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Пароизоляционная пленка 200 мкм ТехноНИКОЛЬ изготавливается из полиэтилена высокой плотности и предназначена для защиты конструкции кровельного пирога от пара, образующегося внутри помещений. Она обладает превосходной водо- и паронепроницаемостью, что минимизирует проникновение внутренней избыточной влаги в ограждающие конструкции.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для устройства пароизоляции в кровельных системах и защищает утеплитель от водяного пара, образующегося внутри помещений. Пароизоляция значительно снижает возможность конденсации влаги в ограждающих конструкциях зданий. Влага в свою очередь негативно влияет на теплопроводность конструкции и при этом повышается риск появления грибков, бактерий и плесени.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытания
Толщина	мм	0,2	по спецификации производителя
Масса 1 м ² , не менее:	г	184±46	ГОСТ EN 1849-2-2011
Условная прочность, не менее:			
в продольном направлении	МПа	15	ГОСТ 14236-81
в поперечном направлении		14	
Относительное удлинение при разрыве, не менее:			
в продольном направлении	%	300	ГОСТ 14236-81
в поперечном направлении		400	
Сопrotивление паропроницанию, не менее	м ² ·ч·Па/мг	7,3	ГОСТ 25898-2020

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран;](#)
- [Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны.](#)

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортирование рулонов следует производить в крытых транспортных средствах на поддонах в горизонтальном положении.

ХРАНЕНИЕ:

Рулоны должны храниться на поддонах, в закрытом помещении или под навесом в горизонтальном положении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

На поддоне возможно хранить до 25 рулонов, уложенных друг на друга.

СВЕДЕНИЕ ОБ УПАКОВКЕ:

Рулоны упаковывают в полиэтиленовую пленку по всей длине рулона, размещаются в горизонтальном положении не более 25 рулонов на поддоне и крепятся между собой строп-лентой.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 22.29.22

КСР: 22.21.30.120.01.7.07.12-0022

ФССЦ: -

ТН ВЭД: 3919906100