

DELTA®-NEOVAP 1500

Пароизоляционная самоклеящаяся плёнка с алюминиевым слоем.
Соответствует требованиям DIN EN 13970, DIN 18234.



- Пароизоляционная самоклеящаяся плёнка из алюминия DELTA®-NEOVAP 1500 разработана для применения в конструкциях плоских и скатных крыш, имеющих **основание из трапециевидных стальных листов**. Безопасна при перемещении кровельщиков при производстве кровельных работ.
- DELTA®-NEOVAP 1500 препятствует на 100% проникновению в конструкцию крыши воздуха и водяного пара за счёт паронепроницаемого слоя из фольги. Клеящий слой не содержит битум.
- Плёнка соответствует требованиям DIN 18234 «Конструктивная противопожарная защита кровель большой площади – Распространение огня снизу». Теплотворная способность **менее 10 500 кДж/м²**.
- Благодаря самоклеящемуся слою DELTA®-NEOVAP 1500 обеспечивает быструю и герметичную укладку без применения соединительных лент или клея. Не требуется пригруз во время укладки.
- Наклеивать плёнку на чистую и сухую поверхность основания. Нахлёт рулонов не менее 10 см.
- Хранить рулоны в прохладном и сухом месте, защищая от УФ-воздействия и нагрева.

Материал	2-слойная плёнка из алюминиевой фольги с защитным покрытием из LDPE. Самоклеящийся слой из полимерного материала. Лайнер.
Прочность на разрыв по EN 12311-1	Не менее 320 Н/5 см вдоль/ 520 Н/5 см поперёк рулона
Относительное удлинение при разрыве, испытание по EN 12311-1	140 % в продольном направлении/ 30% в поперечном направлении
Теплотворная способность, DIN 18234	Не более 10500 кДж/м ²
Эквивалентная толщина диффузии S _d	Не менее 1500 м согласно EN ISO 12572
Паропроницаемость	< 0,000062 г/м ² .ч.ммвс, испытание по EN ISO 12572
Гибкость при низких температурах	≤ -30°C согласно DIN EN 1109
Температурная стабильность	от -30 °C до +80 °C
УФ-стабильность	Не менее 12 недель
Прочность клеевого шва (сопротивление сдвигу)	250 Н/5 см, испытание согласно EN 12317-1
Поверхностная масса, EN 1849-2	190 г/м ²
Толщина материала, EN 1849-2	примерно 0,20 мм
Размер рулона / Площадь рулона	60 м x 1,08 м / 64,8 м ²
Масса рулона	13 кг
Аксессуары	DELTA®-FLEXX-BAND, DELTA®-MULTI-BAND, DELTA®-LIQUIXX

Дата подготовки 12.08.2021