

DuPont™ Tyvek® UV Facade Tape (Улучшенная формула)

Техническая спецификация

Описание продукта и применение

Односторонняя лента DuPont™ Tyvek® UV Facade Tape чёрного цвета с водным модифицированным акриловым клеем и анти-адгезионной бумагой. Универсальная акриловая лента имеет повышенную УФ-стойкость, подходит для герметизации нахлёстов плёнки, идеальна для герметизации примыканий и мест прохода инженерных коммуникаций в конструкциях кровель, стен и ремонта повреждений плёнки DuPont™ Tyvek® UV Façade.

Спецификация

Характеристика	Значение
Тип материала	1312F
Вес основы	приблизительно 390 г/м ² (без антиадгезионной бумаги)
Адгезия (DIN EN 1939)	приблизительно 25 Н/25мм
Материал основы	Полипропилен с высокой степенью УФ-стабильности
Рабочая температура	От -40 °C до 100 °C

Рекомендации по применению

- Строительный материал акриловая лента DuPont™ Tyvek® UV Facade Tape обладает сильной, моментальной адгезией ко всем плёнкам Tyvek®, AirGuard® и широкому спектру материалов (нетканые материалы, полимерные плёнки, дерево, металл,...).
- Перед применением, необходимо проверить адгезию ленты к поверхности (химическую совместимость, прочность основания,).
- Долговечный, стойкий к воде, влажности, химическим веществам, температурным перепадам и прочим воздействиям окружающей среды. Рекомендуется применять при температуре > -5 °C. , Перед применением поверхность должна быть очищена от грязи, влаги, льда, жира и других загрязнений, которые могут снизить адгезию.
- Условия хранения: рулоны в заводской упаковке, горизонтально, в чистом, сухом и защищённом от механических повреждений и недоступном для воздействия прямых солнечных лучей месте, в диапазоне температур от + 10°C до + 30°C.

Дата: 31 мая 2019

DuPont de Nemours
(Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton,
L - 2984 Luxembourg
Tel.: +352 3666 5885
tyvek.info@lux.dupont.com

www.construction.tyvek.com

Эта информация отвечает нашим текущим знаниям по данной теме. Данный документ не предназначен для замены любых испытаний, которые могут потребоваться чтобы определить пригодность нашей продукции для любого иного применения отличного от указанных в настоящем документе. По мере развития, получения новых знаний и накопления опыта настоящая информация может быть пересмотрена. Поскольку мы не можем предвидеть всех особенностей и условий конечного применения, Дюпон не дает никаких гарантий и не принимает на себя материальной ответственности в связи с любым другим использованием, отличным от указанных в настоящем документе. В настоящей публикации не содержится ничего, что может рассматриваться как лицензия на выполнение работ по какому-либо патенту или рекомендация нарушить любые патентные права. Информация о безопасности продукции предоставляется по требованию. Данный лист может быть распечатан и будет действителен без подписи и печати.



Tyvek®