



## POUR 'N' TILE HEAT (NO-CRACK HEAT)

**ОПИСАНИЕ:** разделительная фактурная мембрана для сложных оснований, в том числе нестабильных (дерево, ОСП и пр.) и не до конца высохших (бетон, цемент, наливной пол), а также старой потрескавшейся плитки. Верхняя часть мембраны – полиэтилен высокой прочности. На изнаночную сторону термическим способом прикреплено перфорированное полипропиленовое полотно. Выполняет функции пароизоляционного слоя, дренажа пассивных капилляров, а также увеличивает водоизоляционную стойкость основания. Является универсальной подложкой для быстрого и простого монтажа кабеля электрического теплого пола в профиле мембраны.

**ФУНКЦИИ:** общее усиление конструкции (увеличение износостойкости покрытия), предотвращение растрескивания декоративного покрытия, вывод остаточной влаги из основания, дополнительная водозащита.

Мембрану рекомендуется укладывать на основание с максимальной шириной трещин не более 3,5 мм. При ширине трещин более 3,5 мм необходимо выполнить их заделку ремонтными составами, а также принимать меры по их дальнейшему нераспространению при эксплуатации покрытия. Максимальная ширина раскрытия трещин железобетонного основания не должна превышать значений, установленных действующими нормами и правилами.

Рекомендуемый диаметр греющего кабеля 4,5-5,2 мм.

### СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Наименование показателя	Норматив	Ед.изм.	Допуски	Значение
Ширина		<i>м</i>		1
Длина		<i>м</i>		15
Количество рулонов на паллете		<i>шт.</i>		9
Вес рулона материала		<i>кг/рул.</i>		16,3
Вес паллеты с товаром		<i>кг/9 рул.</i>		172

### АКСЕССУАРЫ

TH 2 Stop Tape



T-MS Colla MS Polimero  
(на силановой основе)



Компания производитель оставляет за собой право вносить изменения в ассортимент и технические показатели своей продукции без предварительного предупреждения. Указанные выше характеристики относятся к стандартной продукции. Возможность производства нестандартных специальных продуктов требует дополнительного обсуждения.