## Технический лист

# **GUTEX** Flankendämmkeil



Фотографии: архив GUTEX

Технические данные	Flankendämmkeil
Вид торца	тупой
Толщина (мм)	переходящая с 30 мм до 5 мм
Длина × ширина (мм)	1250 х 300 мм
Кол-во кв, метров на плиту (м²)	0,375
Вес плиты (кг)	0,85
Количество плит в палете (шт.)	8
Кол-во кв, метров в палете (м²)	3
Вес упаковки (кг)	8
Плотность (кг/м <sup>3</sup> )	130
Номинальное значение коэффициента теплопроводности $\lambda_{\rm D}$ (Вт/м*К)	0,039
Расчетное значение коэффициента теплопроводности $\lambda$ (Вт/м*К)	0,041
Паропроницаемость (µ)	3
Прочность на сжатие (кПа)	50
Прочность на разрыв (kПа)	10
Сопротивление продуванию потоком воздуха (кПа с/м³)	100
Удельная теплоемкость (Дж/кгК)	2100
Огнестойкость: Еврокласс согласно DINEN 1350-1	Е









#### Состав:

- необработанная древесина ели и пихты Шварцвальда;
- добавки: 4% полиуретановой смолы.

**GUTEXFlankendämmkeil** — клинообразная однородная изоляционная плита для изоляции смежных с наружными стенами поверхностей. На изоляционные плиты GUTEX легко наносится шпаклевка и армирующая масса, что значительно облегчает работу малярам, штукатурам и дизайнерам.

## Область применения:

 дополнительная изоляция сложных участков внутри помещения, например, места стыка внутренней стены с наружной.

## Преимущества:

- простота в применении;
- клинообразная изоляционная плита для изоляции смежных с наружными стенами поверхностей практически незаметна на поверхности;
- легкость нанесения штукатурки на плиты.

## Указания по монтажу:

- хранить и осуществлять монтаж плит в сухих условиях;
- клеить только на прочную поверхность;
- резать наклонной пилой GUTEX, ручной дисковой или настольной пилой, электролобзиком.

#### Монтаж:

- поверхность основания должна быть прочной, очищенной от пыли и пригодной для нанесения армирующей массы. При необходимости нанести слой грунтовки, как, например, StoPrimPlex или аналогичную ей;
- нанести на всю поверхность плиты GUTEX Flankendämmkeil минеральную армирующую массу, затем приклеить плиту к поверхности. Армирующую массу наносить с помощью шпателя с зубчиками в 8 мм. Толщина связующего слоя должна составлять мин. 5 мм;
- покрыть плиты GUTEX Flankendämmkeil минеральной или глиняной штукатуркой.

С дальнейшими рекомендациями по монтажу Вы можете ознакомиться в брошюре GUTEX «Изоляция наружной стены с внутренней стороны помещения».

Права на опечатки, изменения и ошибки сохранены.

Информация о продукте в настоящей брошюре дана по состоянию на текущий момент и при выходе нового издания теряет свою силу.

Пригодность продукта не распространяется на частные случаи особого рода. Гарантия и материальная ответственность при поставке регулируются нашими общими условиями заключения сделок.

#### Монтаж:





Нанести на всю поверхность клинообразной плиты GUTEX Flankendämmkeil армирующий слой штукатурки и приклеить в местах стыков стен или потолка.

Нанести штукатурки на плиту Flankendämmkeil/поверхность стены.

#### Узлы:

## Наружная стена – внутренняя стена



## Наружная стена-железобетонное перекрытие





















