

Предложение с убедительными преимуществами



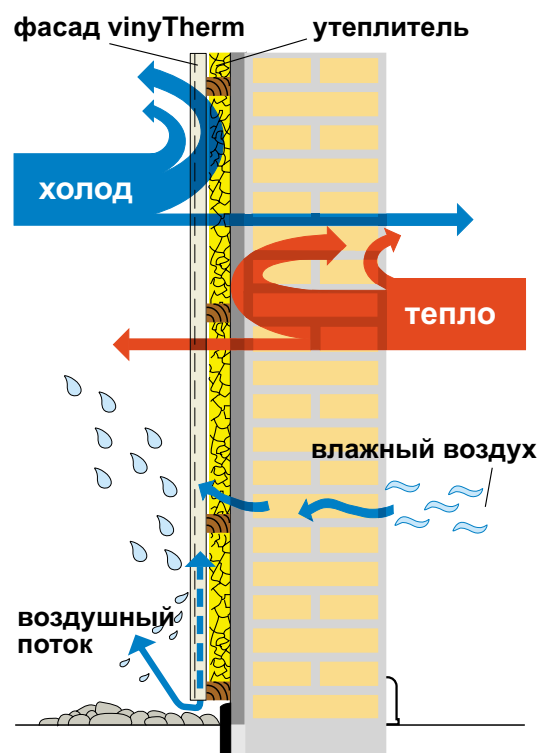
Пять преимуществ для понимания

1

Преимущества с точки зрения строительной физики

vinylTherm фасады основываются на принципе навесных, вентилируемых и утеплённых фасадов. Научные исследования доказывают *, что этот принцип разделения различных слоёв стеновой конструкции гарантирует всепогодную защиту и целенаправленный отвод влаги, наилучшую теплоизоляцию и дополнительную шумоизоляцию фасада здания. Таким образом, применяя **vinylTherm** фасады, вы выбираете оптимальный конструктивный принцип для наружных стен здания. Проникающая в виде паров из помещения наружу здания влага, а также строительная влага в новостройках гарантированно отводятся от стены благодаря вентиляции. Отделка фасадов **vinylTherm** служит защитой от дождя для стены и теплоизоляции. Даже сырая стена высыхает надолго.

* научные исследования технического университета в Дрездене, Институт строительной климатики, II, 96.



2

Преимущества монтажа

vinylTherm фасады быстро и легко монтируются без шума и пыли, без использования мокрых процессов. Предварительной подготовки старого фасада, как например, сбивания старой штукатурки не требуется. Система стыка панелей «шип в паз» позволяет монтировать фасад большими, экономящими время темпами, что особенно важно для больших площадей. Сначала к стене крепится под облицовочная конструкция, которая выравнивает неровности стены.

3

Преимущества теплоизоляции

Уже сам воздушный зазор между фасадом и стеной действует как теплоизоляция толщиной 2–4 см. Толщина теплоизоляции может быть любой.

Фиксация утеплителя осуществляется уже после того, как к нему прижимают фасадную панель благодаря наличию у панели крепёжной планки и ребра жёсткости.

Исследования показали, что в зависимости от стены можно сэкономить до 85% расходов на отопление. **vinylTherm** фасады, таким образом, отвечают жёстким требованиям новых Постановлений об экономии энергии по показателю приведённого сопротивления теплопередаче.



гимназия в Будапеште



больница в Сараево

4

Преимущества в обслуживании

vinylTherm фасады механически прочны, погодоустойчивы и практически не нуждаются в обслуживании. Не требуется новой покраски или работ по улучшению внешнего вида. В отличие от штукатурки панели гибко реагируют на перепады температур, не образуя трещин. Фасады можно легко мыть водой под давлением. Если появилось повреждение в фасаде, то его можно устранить с помощью замены отдельных панелей.

5

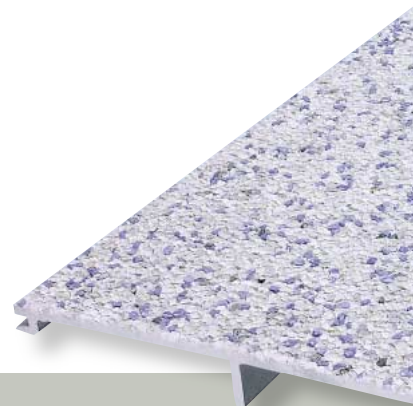
Преимущества в расходах

vinylTherm фасады убеждают и с экономической точки зрения:

- оптимальная защита здания
- небольшие затраты на монтаж
- снижение расходов на отопление
- неприхотливы в эксплуатации

После санации с применением фасада **vinylTherm** увеличивается оценочная стоимость объекта недвижимости для дальнейшей продажи.

Шестое преимущество для глаза



6

vinyTherm фасады имеют облик благородной штукатурки из натуральной каменной крошки. Они имеют привлекательный, гармоничный и внушительный внешний вид. Фасадные панели **vinyTherm** легко монтируются вертикально, горизонтально и диагонально. Разделённые по цветам без фаски и со снятой фаской панели, а также **vinyTherm** Квадер-панели в форме плиток создают интересные акценты и многообразие вариантов. Фасадные панели **vinyTherm** легко комбинируются с другими фасадными системами. Это особенно заметно в комбинации с такими продуктами Винилит, как **vinyCross** и **vinyFlex**. С помощью этих материалов получаются визуально привлекательные и недорогие фасады.

Пример: фасад виниФлекс



здание фирмы Бёрнли, Великобритания



Почтовый терминал Сплит, Хорватия





vinylTherm фасады можно заказать во многих красивых цветах. Спрашивайте у нас актуальную цветовую гамму.



высотное здание в Париже, Франция



дом отдыха в Лакану, Франция



гостиница Минол в Будапеште, Венгрия

Седьмое преимущество – в деталях



С помощью системы отделки откосов виниКом окна и двери обрамляются точно по размеру

7

Винилит предлагает полный набор аксессуаров для решения деталей фасада. К ним относятся система отделки оконных и дверных откосов, Соединительные профили, профили для отделки углов, нижнего и верхнего края фасада. Все дополнительные профили сконструированы так, что всегда обеспечивают вентиляцию фасада.



окно с оконным откосом виниКом



водонапорная станция Лимшотен, Нидерланды



При производстве фасадных систем Винилит опирается на более чем 30-летний опыт. Фасадные панели производятся с помощью новейших технологий из надёжных и долговечных материалов. Гарантия качества материалов обеспечивается благодаря непрерывному внутреннему контролю качества, а также периодическому стороннему контролю со стороны Института по испытанию материалов в Лейпциге. **vinylTherm** система полной защиты фасадов разрешена к применению Немецким Институтом строительной техники в соответствии с допуском технического надзора Z-56.277-943 и соответствует ДИН 4102-B1 и ДИН 18516 часть 1.



санация бетонного здания, Нидерланды



ледяной дворец в Бланско, Чехия

Восьмое преимущество – довольные жильцы и застройщики

8

Здание, после успешной санации с помощью фасада **vinylTherm**, снова выглядит красиво, что приносит радость обеим сторонам.

Жильцы радуются своему новому жилью, наслаждаются большей тишиной и, кроме того, существенно экономят на отоплении.

Это повышает стоимость жилья, а собственники жилья выигрывают за счёт того, что теперь его можно сдавать дороже. Всего восемь причин, чтобы заинтересоваться и получить от нас подробную информацию.

По Вашему желанию мы отправим Вам информационную папку с образцами материалов и цветовой гаммой. Позвоните нам и мы с удовольствием проконсультируем Вас!



Жилой дом в г. Гёрлиц, Германия

vinylit®

A SURTECO COMPANY

Vinylit Fassaden GmbH
Gobietstraße 10
D-34123 Kassel

Telefon +49 561/9591-5
Fax +49 561/9591-302
e-mail info@vinylit.de
Internet www.vinylit.com