

виниПлюс Профили

Двойного Применения **295/200**

Фасадные системы
Навесные и вентилируемые

Стильная панель для оконных откосов и окантовок в привлекательном виде «под дерево»

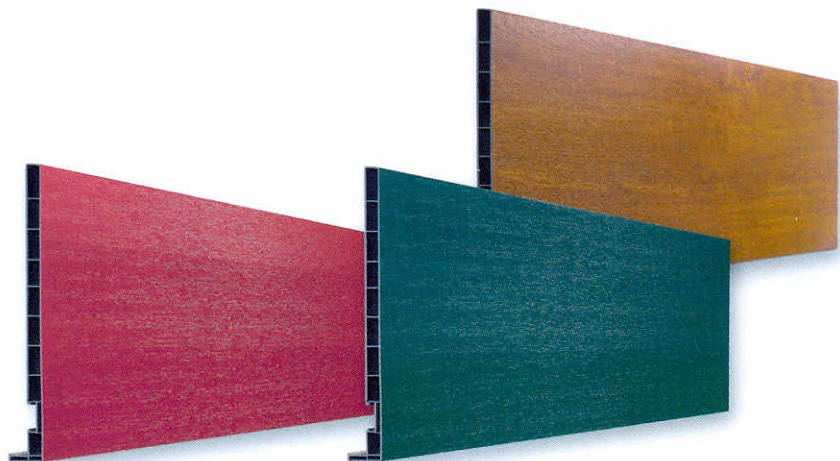
Лёгкие в обслуживании, не теряют стоимости, не требуют особого ухода



vinylit[®]

A SURTECO COMPANY

виниПлюс Профили Двойного Применения 295/200



Зона бокового фасада и под крышей: действительно «корона» вашего дома?

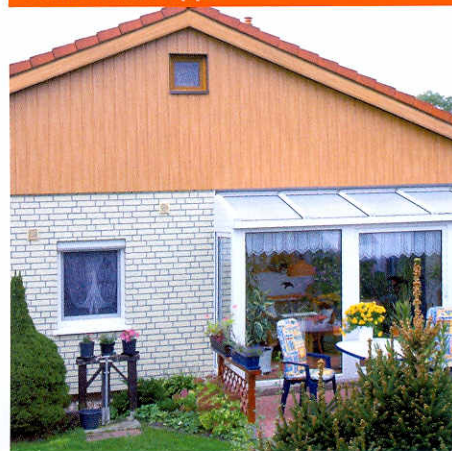
Как собственник дома когда-то вы встанете перед той же проблемой: зона под крышей вашего дома (кант крыши, зона под крышей, настенный жёлоб и т.д.) станет выглядеть невыразительно и будет труднодоступной для ухода и ремонта. Либо отлетает штукатурка, краски выцветают или отделка деревом рассышается. Если ничего не предпринять против этого, то стоимость дома существенно снизится.

Вероятно могут появиться влажность и плесень, или из-за повреждений фасада возрастут расходы на отопление.

Перед реставрацией панелями виниПлюс ПДП



После реставрации панелями виниПлюс ПДП



Здесь ПДП панели виниПлюс 295 и 200 в привлекательном виде «под дерево» стали идеальным решением...

Многосторонне применимы

Профили двойного применения виниПлюс 295 и 200 особенно подходят для закрытия торцов ската и нижней части кровли, для перехода от плоской кровли к фасаду, или как ветровая планка.

Но и при отделке оконных и дверных проёмов, а также при закрытии выступающего цоколя ПДП панели виниПлюс 295 и 200 предлагают прекрасный вид «под дерево».

Длительно сохраняют стоимость

Применение первоклассных материалов (изготовленных из качественного, очищенного ПВХ с

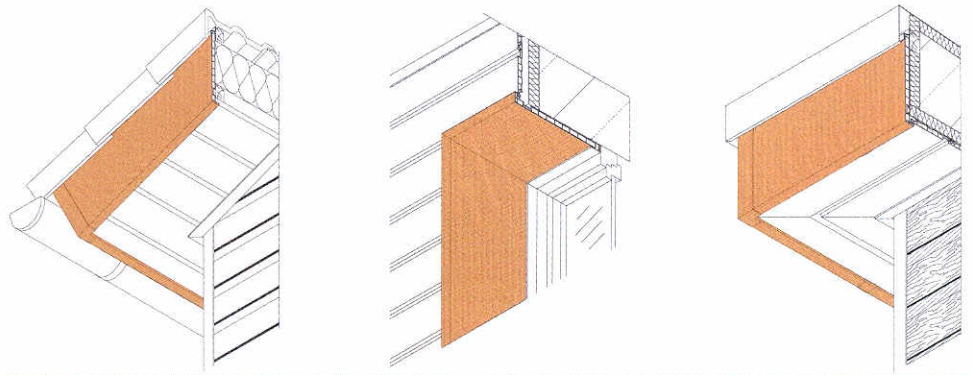
нанесением специальной погодоустойчивой декоративной плёнки) **гарантирует сохранность материала на десятилетия.** Вместо того, чтобы снова и снова реставрировать зону под крышей – лучше один раз красиво и надолго облицевать её панелями ПДП виниПлюс 295 и 200.

Защита от плесени и влаги

Благодаря внешнему погодоустойчивому декоративному слою – **у грибков и плесени не останется никаких шансов.** И даже уже отсыревшая стена благодаря вентилируемому эффекту будет надолго высушена.



Следующее преимущество виниПлюс-конструкции: даже влага изнутри помещения выводится наружу – в противоположность к плотно утеплённым не вентилируемым фасадам, где образование плесени заранее определено.



Стабильный цвет и не требует специального обслуживания.

Специальное покрытие панелей **предотвращает их выцветание**; вместе с ним отпадает необходимость в дополнительном перекрашивании. С другой стороны панели виниПлюс **можно легко мыть водой под давлением**.

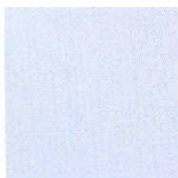
Быстрый и лёгкий монтаж

Система крепежа позволяет осуществить **монтаж в кратчайшие сроки**. Это не только снижает стоимость, но и **освобождает вас от шума и грязи** при последующей реставрации зоны под крышей. Панели поставляются в стандартной длине 6000 мм и в стандартной ширине 295 и 200 мм (боковая часть 35 мм).



Можно заказать во многих интересных цветах

(специальные цвета по запросу)



Кремово-белый
ок. RAL 9001



Светло-серый
ок. RAL 7035



Тёмно-красный
ок. RAL 3011



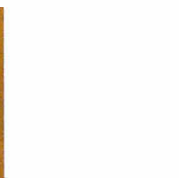
Синий
ок. RAL 5011



Тёмно-зелёный
ок. RAL 6009



Акация



Золотой дуб

Профили Двойного Применения 295 и 200 являются кроме всего прочего идеальным дополнением к фасадной системе виниПлюс. Полностью отделанные данной системой дома принесут вам экономию в отоплении до **85%**.

виниПлюс Профили Двойного Применения 295/200

Фасадные системы
Навесные и вентилируемые

Винилит – более 30 лет ваш надёжный партнёр.

Более чем 200.000 довольных клиентов, более чем 20 миллионов установленных квадратных метров и тысячи убеждённых партнёров из сферы торговли и строительства говорят сами за

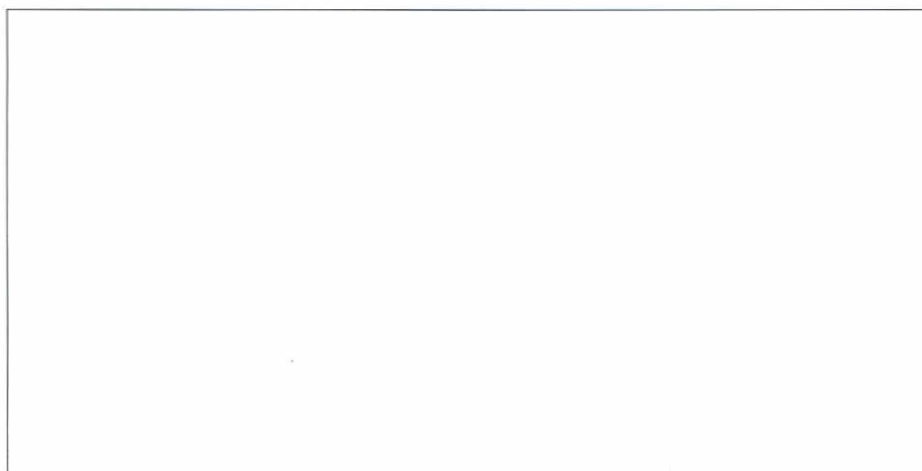
себя. Доверьтесь и Вы компетенции Винилита. Помимо нашей новейшей разработки – виниПлюс ПДП в вашем распоряжении для энергосберегающей и долговечной отделки вашего

фасада находятся и семь остальных зарекомендовавших себя фасадных систем.

Винилит – ваш партнёр в более чем 20 странах.



Ваше **предприятие-партнёр** с удовольствием проконсультирует Вас



vinylit[®]
A SURTECO COMPANY