



ПЕРМСКИЙ ЗАВОД ПРОФНАСТИЛА

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 43
тел./факс: +7(342)209-80-80
e-mail: profil@kvin.ru
www.kvin.ru

Информационное письмо о линейных панелях и фальцевой кровли.

Данная продукция обладает специфическими конструкционными особенностями, которые необходимо учитывать при покупке и монтаже.

1. Конструктивное исполнение панели не исключает появление волнистости на гладкой лицевой поверхности. Волнистость до 0,5мм в соответствии с ТУ 5285-010-26611310-2015, ТУ 5285-012-26611310-2018 не является браковочным признаком.
2. Волнистость видна при осмотре панелей под углом. Проверку волнистости нужно производить положив панель на идеально ровную поверхность, либо вывесить ее вертикально, придерживая за край.
3. Вероятность появления волнистости уменьшается в следующих случаях:
 - Увеличение толщины материала.
 - Уменьшение ширины панелей.
 - Нанесение на поверхность панелей рельефных полос (волны).
 - Визуально неблагоприятными являются светлые и блестящие поверхности.
4. Как правило, волнистость отсутствует на панелях в состоянии поставки и проявляется после неумелого монтажа. Для уменьшения этого эффекта предлагаем следующие мероприятия:

- Критически важно обеспечить плоскостность основы для крепления панелей

- При монтаже пользоваться услугами квалифицированных, вменяемых работников **заранее ознакомленных** с указанными особенностями монтажа.

- Немедленно прекратить монтаж, устранять проблемы сразу при их появлении.

Дополнительно для линейных панелей:

По возможности использовать регулируемые опоры, настраивая их непосредственно в процессе монтажа ориентируясь на уменьшение волнистости.

Крепежные саморезы вворачивать по центру паза панели полностью завернув, а затем отвернуть на 1/2 оборота.

Примеры некачественного монтажа:

<https://goo.gl/7iEmkr>