

Laconic-S

Рамочные профили под вставку панелей с лицевой и обратной стороны

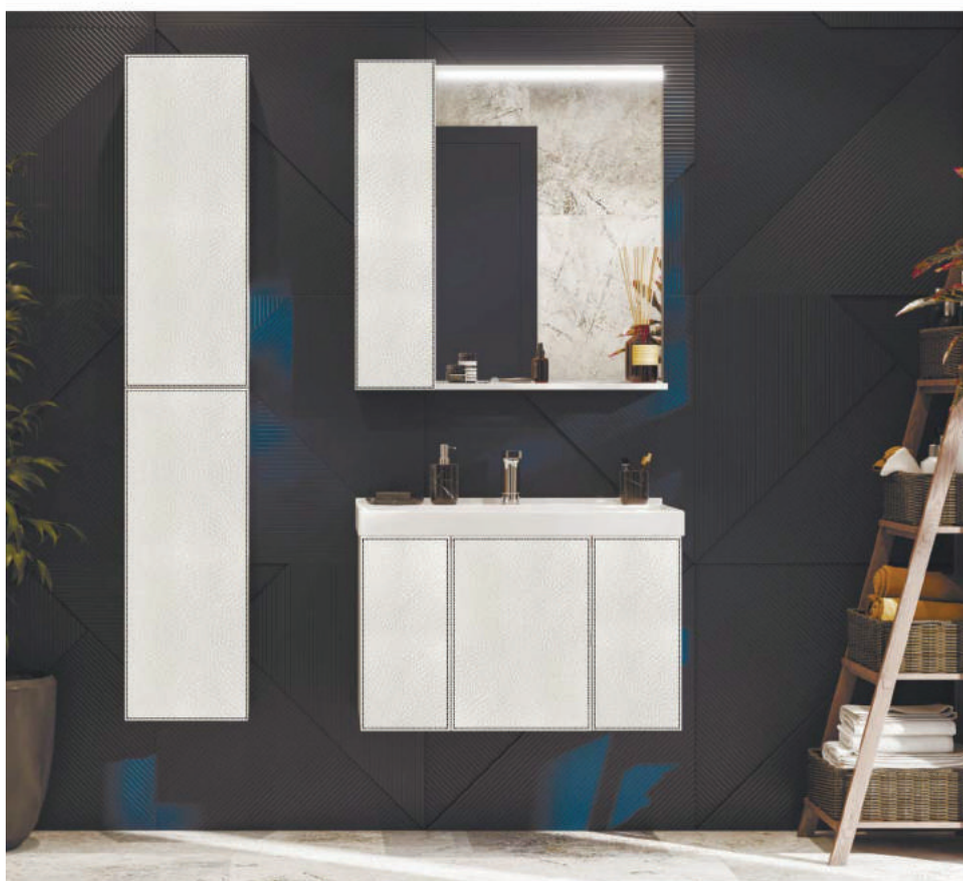


Laconic-S имеет очень широкую область применения: фасады кухни и жилой мебели, двери шкафов-купе и шкафов с компланарными механизмами, складные двери, межкомнатные перегородки, водостойкие элементы корпусов и фасадов мебели для ванных комнат.

Широкий выбор декоративных материалов (по толщине): высота бортика под вставку лицевой панели составляет **4,4 мм**.

Лицевая поверхность фасада может быть отделана тонкой керамикой, стеклом, кожей, каменным шпоном или шпоном ценных пород дерева.

Laconic-S



Эксклюзивная отделка с обеих сторон - это новые технологические возможности: Laconic-S применяется для изготовления фасадов, элементов корпусов мебели, перегородок, дверей. Значительно снижает вес двери при толщине 23 мм.

Профиль прямой и профиль - ручка скрытая позволяет изготавливать не только декорированные фасады, но и элементы корпуса мебели. Такое решение особенно востребовано в производстве мебели для ванных комнат.

Тип крепления

Для установки чашки петли отступ от края фасада:
для профиля-ручки скрытой - 6 мм;
для прямого профиля - 3-6 мм.



Информация по установке подъемника Kinvaro-T Slim на фасад из профиля Laconic-S - на стр.12-23.



Фасад из профиля Laconic-S - отличное сочетание со скрытыми петлями.



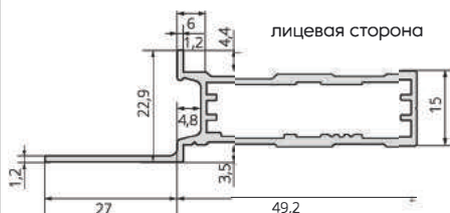
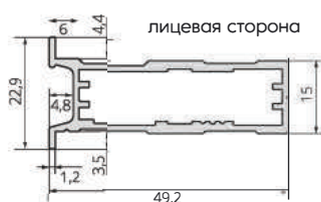
Laconic-S

Рамочные профили под вставку панелей с лицевой и обратной стороны

Комплектующие для изготовления алюминиевой рамки



Размеры в миллиметрах



■ серебро	131175.6000S	131176.6000S	131177.6000S
■ шампань	131175.6000C	131176.6000C	131177.6000C
■ черный	131175.6000B	131176.6000B	131177.6000B

	Вес, г/м
Профиль-ручка скрытая	560
Профиль-ручка высокая	650
Профиль прямой	525
Профиль-усилитель	461

	Вес ед., г
Уголок сборочный, 4 шт.	200
Крепеж, клей (на 1м ²)	100-150
Пеноплекс (на 1м ²)	50-150



Предлагаются также готовые алюминиевые рамки с нарезкой в точный размер.



Минимальная ширина/высота фасада:

профиль-ручка скрытая - **136 мм**; профиль-ручка высокая - **163 мм**; профиль прямой - **126,5 мм**

Laconic-S

Рамочные профили под вставку панелей
с лицевой и оборотной стороны

Цвета кожи для вставки

Декоративный шов по периметру фасада на расстоянии 8мм от края.



White



Cream



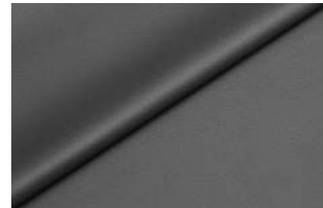
Beige



M.Beige



Peach



Auto 77 Dk.Grey



Olive



Mehandi



Green



Aquamarine



R.Blue



Navi Blue



Red



Bordo



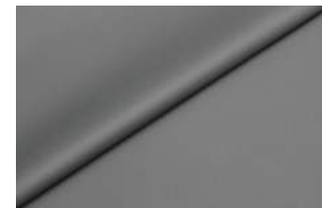
Tan



Steel.Grey



Dk.Grey



Auto 77 Grey



Lt.Brown



Coffee



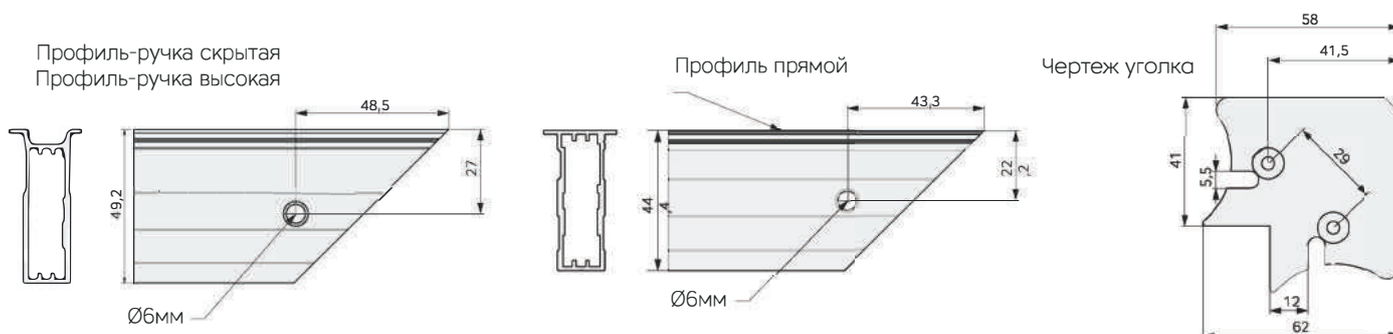
Dk.Brown



Black

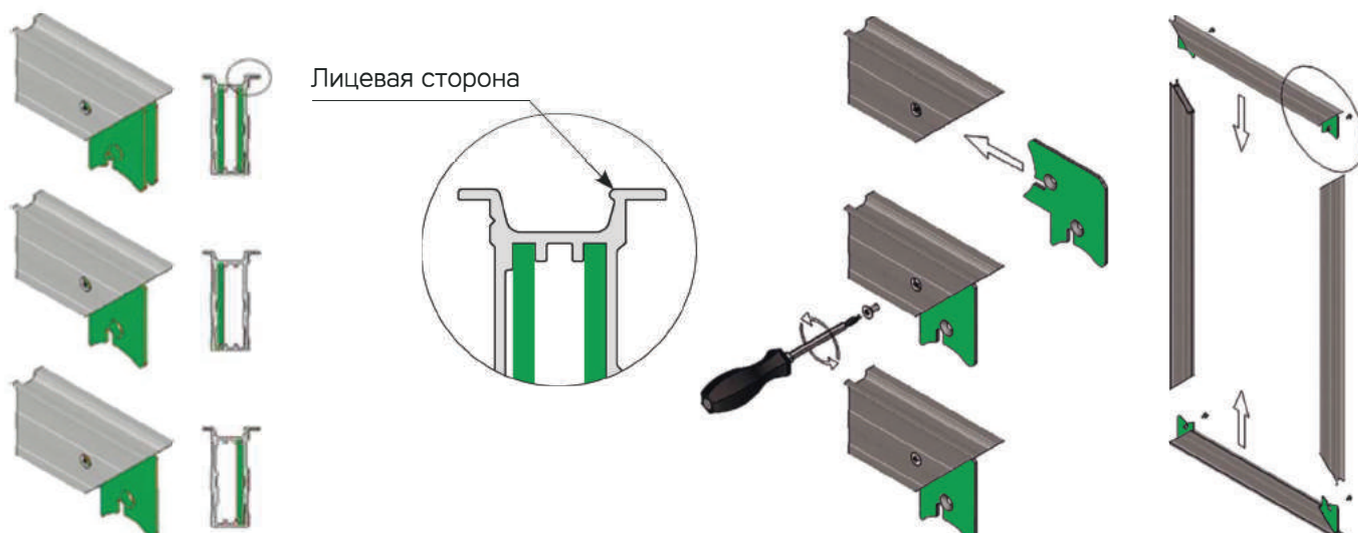
Инструкция по сборке рамки

Нарезать профиль в размер и просверлить отверстие $\varnothing 6$ мм под крепёжные уголки



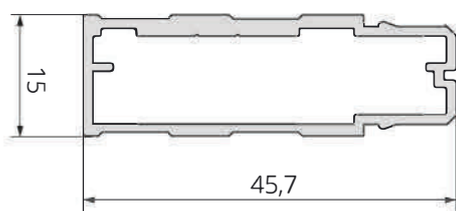
Возможность установки уголка в удобной для конструктива плоскости.

Собрать рамку согласно инструкции



В профиле предусмотрены 2 паза для установки сборочного уголка. Можно использовать оба паза и собирать каждый узел на 2 уголка, тем самым увеличивая жесткость и стабильность углового соединения. Новая возможность открывается при установке

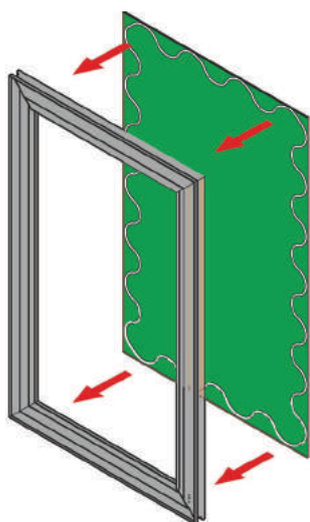
соединительного уголка только с лицевой стороны — совместимость с механизмом открывания складных дверей, поскольку с обратной стороны в зоне крепления ходовых механизмов отсутствует соединительный уголок.



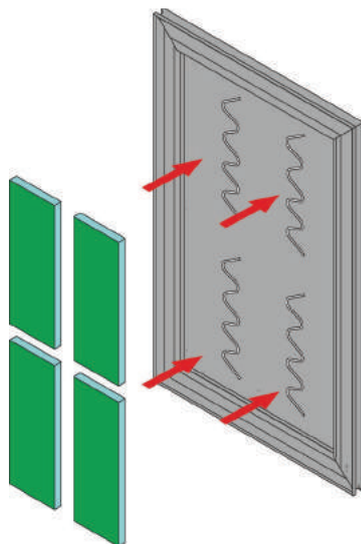
Профиль-усилитель (арт. 163056 6000N) рекомендован для установки в фасады высотой более 1600 мм. Устанавливается с шагом 500 мм или по ТЗ (для встроенной техники). Также служит закладной для крепления навесного оборудования.

Инструкция по сборке фасада

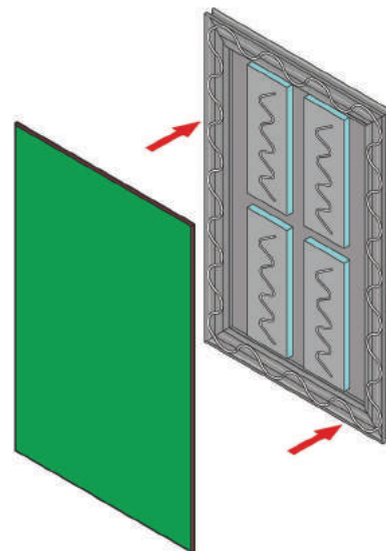
Приклеить на силиконовый герметик заднюю сторону фасада. Толщина вставки от 3 до 3,2 мм.



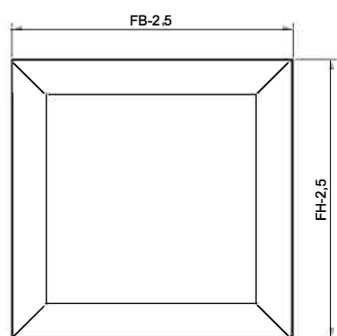
Приклеить на силиконовый герметик проставку 15 мм (пенопласт или пеноплекс)



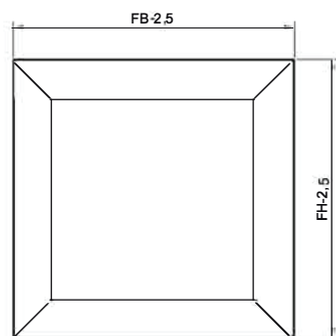
Приклеить на силиконовый герметик лицевую сторону фасада. Толщина вставки от 3,8 до 4,1 мм.



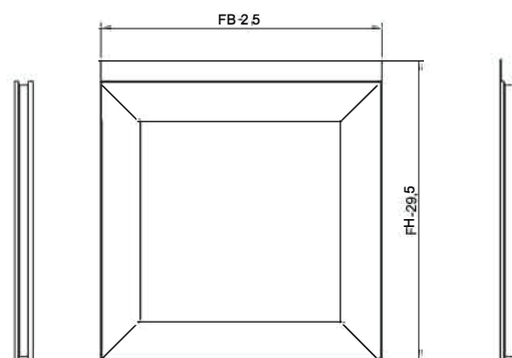
Раскрой вставок



В рамку из прямого профиля



В рамку из профиль-ручка скрытая



В рамку из профиль-ручка высокая