

Профнастил МП-10х1100-А,В

Профнастил МП-10х1100-А,В – один из классических видов стенового материала. Сегодня данная продукция имеет достаточно широкую сферу применения и используется для облицовки фасадов промышленных и жилых зданий, возведения стен и перегородок, а также в некоторых случаях в качестве кровельного материала.

Профнастил МП-10х1100-А,В имеет трапецевидную форму профиля небольшой высоты (10 мм), он прекрасно дополнит архитектурные решения в любом современном стиле. Полимерное покрытие обладает насыщенным цветом, стойкостью к механическим повреждениям и атмосферным явлениям, ультрафиолетовым лучам, благодаря чему профнастил долгое время сохраняет свой насыщенный цвет и эксплуатационные качества. Чтобы узнать более подробную информацию о том, как купить профнастил МП-10х1100-А, уточнить размеры и покрытие, свяжитесь с онлайн-консультантом нашего сайта.

Производство профнастила МП-10х1100-А,В расположено в г. В.Пышма и на производственной площадке г. Лобня (Московская область). Приобрести данный вид профилированного профлиста можно в офисах продаж Центрального, Южного, Уральского филиалов.

Возможности производства позволяют изготовить профилированный лист любой длины (до 12 м) для нестандартных архитектурных решений.

При необходимости на профлист при изготовлении может быть нанесена защитная пленка (снимается сразу после монтажа).

Область применения

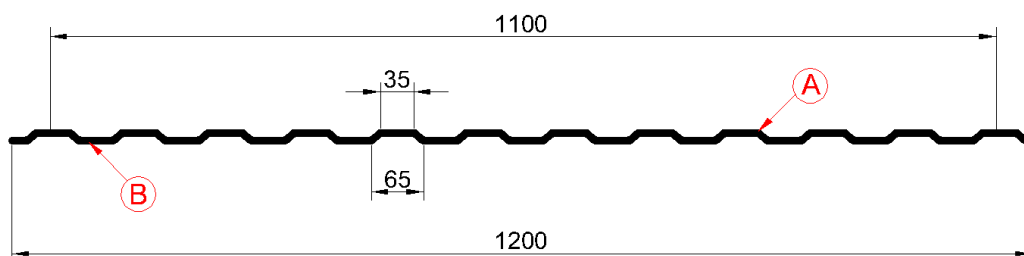
Область применения профилированного листа МП-10х1100-А,В :

- стены,
- облицовка,
- потолки,
- кровля,
- заборы из профнастила.

Характеристики

Профилированный лист

МП-10x1100-A



A – лицевая сторона по варианту A (по умолчанию)

B – лицевая сторона по варианту B (оговаривается отдельно)

- ширина полная — 1200 мм;
- ширина видимая — 1100 мм;
- высота профиля — 10 мм.

Тип	Высота профиля, мм	Ширина полная, мм	Ширина рабочая, мм	Ширина заготовки, мм	Толщина листа, мм	Масса 1м длины, кг	Масса 1м ² полной ширины, кг
МП-10x1100-A,B	10	1200	1100	1250	0,4	3,9	3,45
					0,5	4,9	4,31
					0,55	5,4	4,74
					0,65	6,4	5,60
					0,7	6,9	6,04