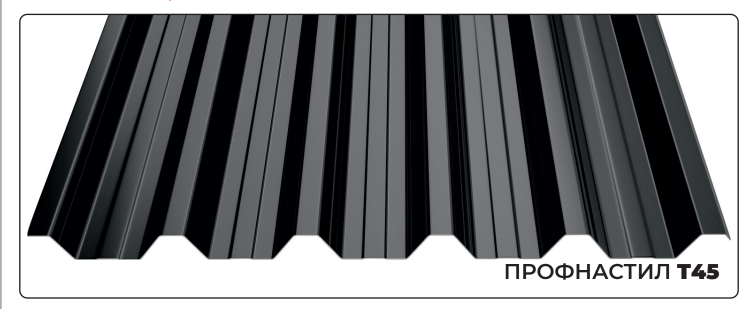
BILKA ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



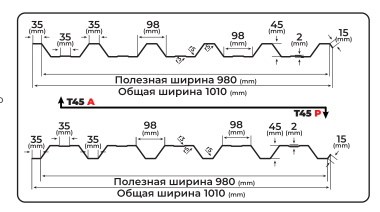
Профнастил Т45 BILKA изготавливается из стального листа, оцинкованного с обеих сторон, с защитным полимерным слоем (полиэстера).

Высокое качество исходных материалов позволяет использовать профилированные листы для обшивки фасада зданий преимущественно коммерческого и промышленного назначения.

Может устанавливаться на крышу в качестве настила. Высота гофра составляет 45 мм.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

- Профнастил BILKA T45 изготавливается номинальной $\dot{0}$ толщиной 0,4 — 1,0 мм в соответствии со строительными требованиями
- стандартная длина модулей составляет от 0,500 до 13,5 м. Модули другой длины стандартного ассортимента могут быть изготовлены после предварительной консультации со специалистом компании BILKA.
- широкой тонах гамме
- **Т45** Р для фасада;
- **Т45** A для крыши.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ | ПРОФНАСТИЛ Т45

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Материал	Стальной лист, оцинкованный с обеих сторон, с защитным полимерным покрытием (полиэстр)
	Номинальная толщина	0,4 - 1 мм
	Полная ширина	1010 мм
	Полезная кроющая ширина	980 мм
	Высота гофра	45 мм
	Нагрузка на поверхность	3 - 12,5 кг/кв. м
	Минимальный уклон	8° в случае отсутствия необходимости в диагональных соединениях / 14° в случае диагональных соединений
	Гарантия сохранности глянцевой отделки	10 лет гарантии на сохранность цвета и отсутствие коррозии
	Гарантия сохранности матовой отделки	15 лет гарантии на сохранность цвета и отсутствие коррозии
	Гарантия сохранности wood отделки	15 лет гарантии на сохранность цвета и отсутствие коррозии
	Гарантия сохранности отделки GrandeMat	30 лет гарантии на сохранность цвета и отсутствие коррозии
	Долговечность	60 лет, устойчивость к колебаниям температуры