

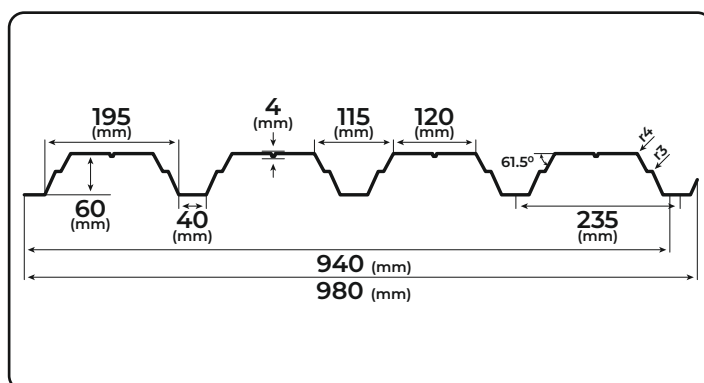
## ПОКРІВЕЛЬНА ЧЕРЕПИЦЯ Т60

Профнастил Т60 використовується головним чином у спорудах промислового призначення (склади, промислові, комерційні споруди й т.п.).

Застосовується як опора для терасових дахів з ухилом до 5° у комбінації з ізоляційним і остаточним покрівельним покриттям. Профнастил Т60 використовується будівельниками й для проміжних поверхів в багаторівневих будинках.

### ТЕХНІЧНИЙ ОПИС:

- Профнастил BILKA T60 виготовляється номінальною товщиною 0,5 – 2,5 мм відповідно до будівельних вимог
- стандартна довжина модулів складає від 0,500 до 13,5 м. Модулі іншої довжини стандартного асортименту можуть бути виготовлені після попередньої консультації з фахівцем BILKA
- пропонуються в 25 кольорі, у матовому й глясовому виконанні



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Матеріал	Сталевий лист, оцинкований з обох боків, із захисним полімерним шаром
	Номінальна товщина	0,5 мм - 2,5 мм
	Повна ширина	980 мм
	Корисна ширина покриття	940 ±5 мм
	Висота гофра	60 мм
	Навантаження на поверхню	7,64 - 12,5 кг/кв.м
	Гарантія на збереження глясового оздоблення	10 років гарантії на схоронність кольору й відсутність корозії
	Гарантія на збереження матового оздоблення	15 років гарантії на схоронність кольору й відсутність корозії
Гарантія на збереження оздоблення GrandeMat	30 років гарантії на схоронність кольору й відсутність корозії	
Передбачуваний термін служби	60 років для покрівлі, стійкої до коливань температури	