

ПОКРІВЕЛЬНА ЧЕРЕПИЦЯ T85

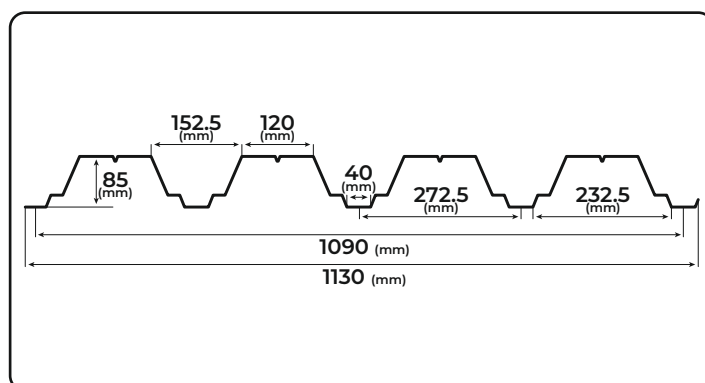
Профнастил T85 використовується головним чином у спорудах промислового призначення (склади, промислові, комерційні споруди й т.п.).

Застосовується як опора для терасових дахів з хилом до 5° у комбінації з ізоляційним і остаточним покрівельним покриттям.

Профнастил T85 використовується будівельниками й для проміжних поверхів в багаторівневих будинках. Висота гофра складає 85 мм.

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС:

- Профнастил BILKA T85 виготовляється номінальною товщиною 0,75-1,25 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 компанії BILKA.
- Компанія BILKA робить профнастил T85 в 13 варіантах кольору в матовому й глясовому виконанні



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Матеріал	Сталевий лист, оцинкований з обох боків, із захисним полімерним шаром
Номінальна товщина	0,75 мм - 2,5 мм	
Повна ширина	1130 мм	
Корисна ширина покриття	1090 мм	
Висота гофра	85 мм	
Навантаження на поверхню	8,25 - 16,5 кг/кв.м	
Гарантія на збереження глясового оздобленн	10 років гарантії на схоронність кольору й відсутність корозії	
Передбачуваний термін служби	60 років для покрівлі, стійкої до коливань температури	