



ГРУППА ЗАВОДОВ
МЕТАЛЛКОМПЛЕКТ



ПРОФНАСТИЛ [средние гофры]

ПРЕИМУЩЕСТВА:



Высокая механическая прочность



Надежная защита от коррозии



Повышенная сопротивляемость атмосферным воздействиям



Разнообразие цветовых решений и покрытий



Пожаробезопасность



Легкость и удобство транспортирования и монтажа



Надежность и долговечность в эксплуатации

C-18



Технические характеристики:

длина листа	300 - 12000 мм
толщина листа	0,4 - 0,9 мм
высота волны	18 мм
ширина общая	1023 мм
ширина рабочая	1000 мм



Особенности: подходит для фасадов и различных ограждений, используется в жилом и промышленном строительстве. Производство в г. Челябинск.

МК-20



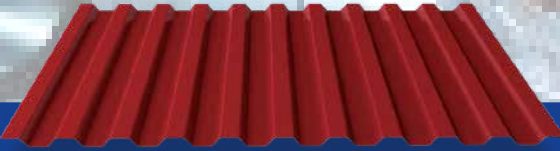
Технические характеристики:

длина листа	300 - 12000 мм
толщина листа	0,4 - 0,9 мм
высота волны	18 мм
ширина общая	1150 мм
ширина рабочая	1100 мм



Особенности: обладает большей жесткостью, что позволяет увеличить шаг несущей обрешетки кровли. Имеет капиллярную канавку для дополнительного отвода влаги.

C-21



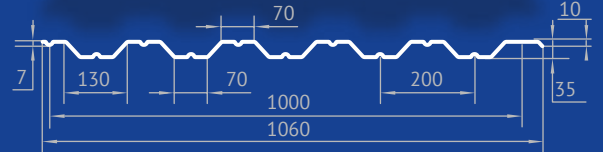
Технические характеристики:

длина листа	300 - 12000 мм
толщина листа	0,4 - 0,9 мм
высота волны	21 мм
ширина общая	1051 мм
ширина рабочая	1000 мм



Особенности: подходит для заборов и ограждений. Имеет хорошую жесткость и стыкуемость в продольном срезе, что исключает затекания воды в местах нахлеста.

H-35



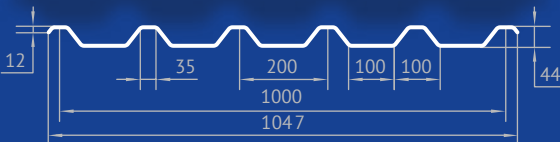
Технические характеристики:

длина листа	300 - 12000 мм
толщина листа	0,45 - 0,9 мм
высота волны	35 мм
ширина общая	1060 мм
ширина рабочая	1000 мм



Особенности: благодаря наличию большого количества ребер жесткости, подходит для несъемной опалубки и настила покрытий с шагом обрешетки до 1,5 м.

C-44



Технические характеристики:

длина листа	300 - 12000 мм
толщина листа	0,5 - 0,9 мм
высота волны	44 мм
ширина общая	1047 мм
ширина рабочая	1000 мм



Особенности: выдерживает большие ветровые и снеговые нагрузки благодаря высокой волне. Отличный материал для стеновых конструкций и ограждений.

Область применения:

-  Строительство заборов
-  Перегородки внутри помещения
-  Облицовка стен
-  Легковесные конструкции
-  Кровли для небольших зданий
-  Ангары и навесы
-  Большие жилые здания и промышленные

Классификация:

- C - для стеновых ограждений
- H - для настила покрытий
- HC - для настила и стеновых ограждений
- МК - листы универсального применения