

КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ



БУДСЕРВІС
ЗАВОД ПОКРИВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ

ОБИРАЙ! ПОКРИВАЙ!



БУДСЕРВІС

ЗАВОД ПОКРІВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ

ЗМІСТ

ПРО ЗАВОД «БУДСЕРВІС»	2
СТАЛЬ «ТІССЕНКРУПП»	3
СТАЛЬ «АРВЕДІ»	5
СТАЛЬ «АРСЕЛОР МІТТАЛ»	6
КЛІК ФАЛЬЦ:	
ПРЕМІУМ	7
СМАРТ	8
МЕТАЛОЧЕРЕПИЦЯ:	
РЕТРО ПРЕМІУМ®	9
МОНТЕРЕЙ	10
ЕРА	11
ВЕНЕРА®	12
МАДЕРА®	13
МОДЕРН	14
ІНТЕГРА®	15
АКСЕСУАРИ ДЛЯ ДАХУ	16
ПРОФНАСТИЛИ	17
МЕТАЛОСАЙДИНГ:	
ФАСАДНА ПАНЕЛЬ ПРЕМІУМ	19
ЄВРОБРУС	20
БЛОК-ХАУС	21
ШТАХЕТНИК	22
ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ	23
СУПУТНІ ТОВАРИ	24
ВОДОСТІЧНІ СИСТЕМИ	25

19

РОКІВ
НА РИНКУ



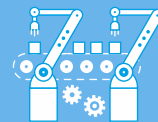
ДОСТАВКА ПО ВСІЙ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ

23 одиниці техніки
у власному
автопарку



23

АВТОМАТИЗОВАНИХ
ВИРОБНИЧИХ ЛІНІЙ
3500 м² виробничих площ



ОФІЦІЙНА
ГАРАНТІЯ ДО

30

РОКІВ



200 000+

ЗАДОВОЛЕНИХ
КЛІЄНТІВ



6

 ВИДІВ
ПРОДУКЦІЇ

КЛІК ФАЛЬЦ



МЕТАЛОЧЕРЕПИЦЯ



ПРОФНАСТИЛ



МЕТАЛОСАЙДИНГ



ШТАХЕТНИК



КОМПЛЕКТУЮЧІ

ВЛАСНИЙ ІМПОРТ
МЕТАЛУ З ЄВРОПИ



thyssenkrupp

Arvedi



ArcelorMittal

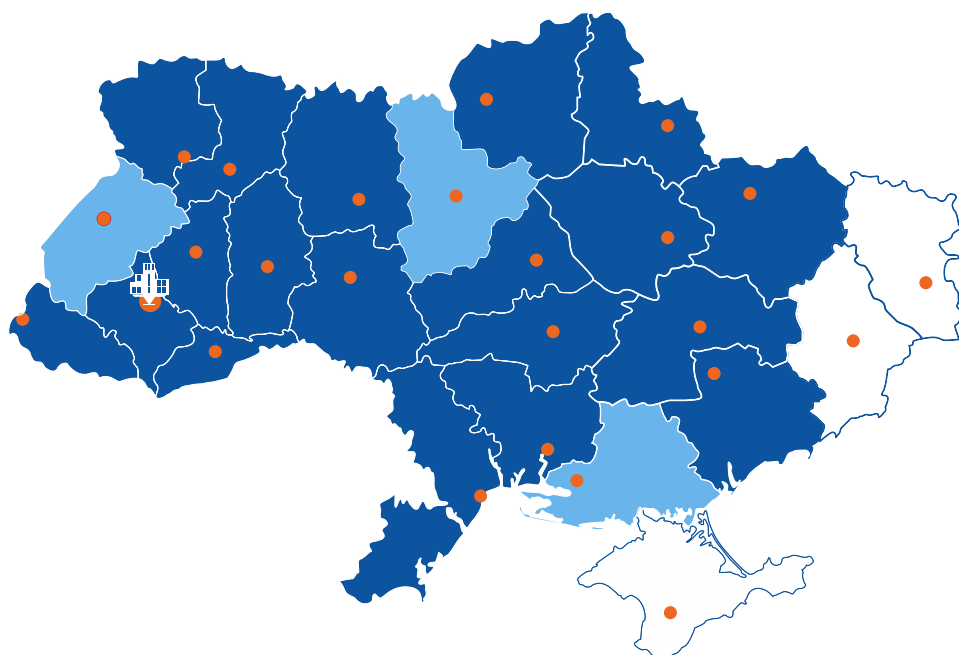
ШИРОКА ПАЛІТРА
КОЛЬОРІВ

30+



7 ТИПІВ ПОКРИТТЯ СТАЛІ

зокрема унікальне покриття з особливою
структурою поверхні Pladur® Relief Icecrystal
від thyssenkrupp, яке імітує кристали льоду



3

 ФІЛІЇ

130

КВАЛІФІКОВАНИХ
СПІВРОБІТНИКІВ



1000+

ДИЛЕРІВ ПО
ВСІЙ УКРАЇНІ



thyssenkrupp - один з провідних виробників та постачальників вуглецевої сталі з Німеччини. Концерн відомий високою якістю продукції, інноваційністю та високотехнологічністю.



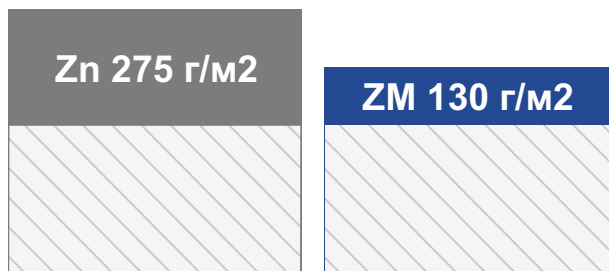
thyssenkrupp

ІННОВАЦІЇ

Pladur® - багат шарове покриття, яке забезпечує поєднання високої стійкості тонколистової сталі до корозії з привабливим естетичним виглядом. Основою покриття є інноваційний металевий сплав ZM Eco Protect®, розроблений у науково-дослідному центрі thyssenkrupp для покращення антикорозійних властивостей вуглецевої сталі.

ZM Eco Protect® - спеціальне антикорозійне цинково-магнієве (ZM) покриття, яке забезпечує удвічі більш ефективний захист від корозії у порівнянні з традиційним цинковим (Z) покриттям. Тести показали, що покриття ZM 130 г/м² сильніше за антикорозійний захист Zn 275 г/м.

ТОВЩИНА ПОКРИТТЯ



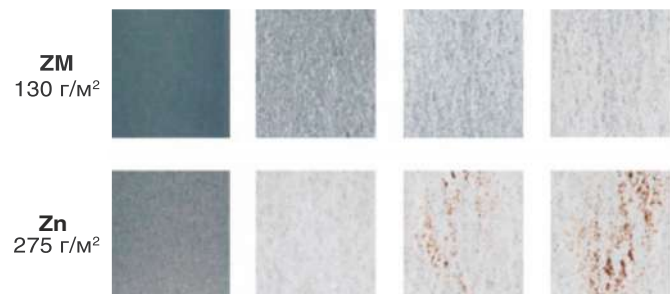
ОЦИНКОВАНА СТАЛЬ

ZM Eco Protect®

ПЕРЕВАГИ

- Удвічі вищий рівень антикорозійного захисту у порівнянні з традиційним цинковим покриттям;
- Кращі формувальні властивості;
- Висока стійкість до атмосферних впливів;
- Довший термін експлуатації.

ПОРІВНЯННЯ СТІЙКОСТІ ДО КОРОЗІЇ РІЗНИХ МЕТАЛЕВИХ ПОКРИТТІВ



Корозія після 1000 год. у сольовій камері. Протестовано у відповідності з DIN EN ISO 9227.

Acciaieria Arvedi – італійська група металургійних компаній заснована у 1963 році.

Продукція Arvedi відповідає європейським стандартам якості, ідеально підходить для будівництва та загальної промисловості.



Сталь Arvedi є абсолютно безпечною, не містить шестивалентного хрому, свинцю та інших важких металів, як передбачено положеннями REACH ЄС щодо захисту здоров'я людини і навколишнього середовища від негативного впливу хімічних речовин.

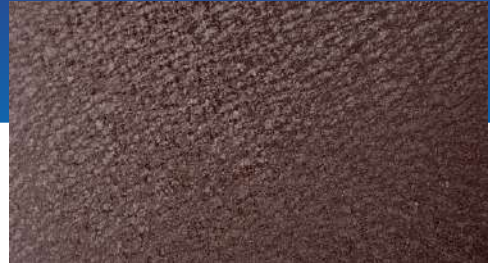
Крім того, тонколистова сталь виробляється завдяки інноваційним процесам Arvedi ISP/ESP®, які використовують можливість переробки сталі і значно знижують викиди вуглекислого газу і оксидів азоту у порівнянні зі звичайними сталеплавильними процесами.

Arcoated™ Polyester

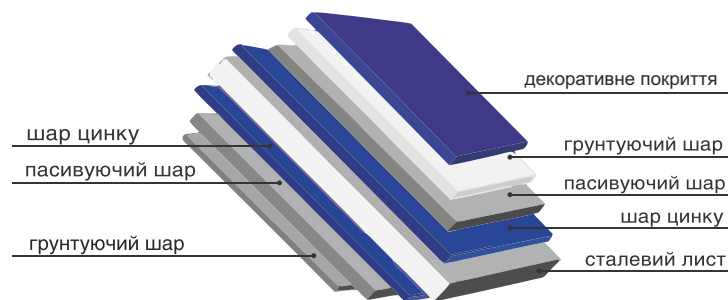


Arcoated™ Polyester - глянцеове лакофарбове покриття стійке до забруднень. Має насичені кольори та привабливий естетичний вигляд. В комплексі з цинковим покриттям забезпечує стійкий захист від корозії.

Arvcoated™ Hypermat



Arcoated™ Hypermat - середньозернисте міцне матове покриття стійке до зношування. Володіє відмінними властивостями для експлуатації при низьких атмосферних температурах.



Гарячоцинкована тонколистова сталь товщиною листа **0,45 мм** з цинковим покриттям (**Zn 140 г/м²**). Верхнє багатшарове лакофарбове покриття **25 мкм**. Заднє захисне покриття **7 мкм**.

Гарячоцинкована тонколистова сталь товщиною листа **0,50 мм** з цинковим покриттям (**Zn 225 г/м²**). Верхнє багатшарове лакофарбове покриття **35 мкм**. Заднє захисне покриття **7 мкм**.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

БЛИСК, ОДИНИЦЬ БЛИСКУ	20
МІЦНІСТЬ ПРИ ЗВОРОТНЬОМУ УДАРІ, Дж	18
МІЦНІСТЬ ПРИ ВИГІНІ НА 180	≤ 2Т
ТВЕРДІСТЬ ПОКРИТТЯ за шкалою олівця	НВ-Н
СТІЙКІСТЬ ДО УЛЬТРАФІОЛЕТУ	RUV 3

БЛИСК, ОДИНИЦЬ БЛИСКУ	5
МІЦНІСТЬ ПРИ ЗВОРОТНЬОМУ УДАРІ, Дж	18
МІЦНІСТЬ ПРИ ВИГІНІ НА 180	≤ 2Т
ТВЕРДІСТЬ ПОКРИТТЯ за шкалою олівця	НВ-Н
СТІЙКІСТЬ ДО УЛЬТРАФІОЛЕТУ	RUV 4



ArcelorMittal

ArcelorMittal – один з найбільших металургійних концернів у світі, що забезпечує близько 10% світового ринку сталі. Продукція заводу представлена більш ніж в 60 країнах світу.

Покрівельні листи відповідають найвищим європейським стандартам якості, не містять шестивалентного хрому і важких металів, завдяки чому продукція ArcelorMittal завоювала лідируючі позиції на ринку покрівельних матеріалів по всьому світу. Покрівля від ArcelorMittal не вигорає під дією УФ-променів, стійка до корозії та механічних пошкоджень.

Granite® Ultramat

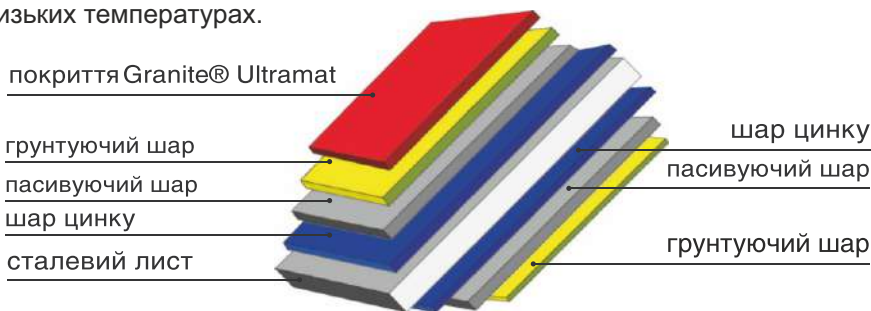


Granite® Ultramat - матове великозернисте покриття, що має стійкий та однорідний колір. Матеріал розроблений спеціально для покрівель, виділяється підвищеною стійкістю до механічних пошкоджень та має покращену пластичність для штампування при низьких температурах.

Granite® Standard



Granite® Standard - органічне глянцеове покриття, розроблене спеціально з урахуванням критеріїв міцності, довговічності та економічності. Таке покриття є базовим для тонколистової сталі.



Гарячооцинкована тонколистова сталь товщиною листа **0,50 мм** з цинковим покриттям (**Zn 225 г/м²**). Верхнє багат шарове лакофарбове покриття **35 мкм**. Заднє захисне покриття **7 мкм**.

Гарячооцинкована тонколистова сталь товщиною листа **0,50 мм** з цинковим покриттям (**Zn 225 г/м²**). Верхнє багат шарове лакофарбове покриття **25 мкм**. Заднє захисне покриття **7 мкм**.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

БЛИСК, одиниць блиску	≤ 5
СТІЙКІСТЬ ДО КОРОЗІЇ	RC4
УДАРОСТІЙКІСТЬ, Дж	18
ТВЕРДІСТЬ ПОКРИТТЯ (тест Клемена), кг	≥ 2
СТІЙКІСТЬ ДО УЛЬТРАФІОЛЕТУ	RUV 4

БЛИСК, одиниць блиску	30
СТІЙКІСТЬ ДО КОРОЗІЇ	RC3
УДАРОСТІЙКІСТЬ, Дж	18
ТВЕРДІСТЬ ПОКРИТТЯ (тест Клемена), кг	≥ 2
СТІЙКІСТЬ ДО УЛЬТРАФІОЛЕТУ	RUV 2

КЛІК ФАЛЬЦ

МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	10 000 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,50 мм
НАПРЯМОК МОНТАЖУ	справа наліво

КЛІК ФАЛЬЦ - герметичний покрівельно-сайдинговий матеріал з лаконічним дизайном, виготовляється у 2 формах: ПРЕМІУМ та СМАРТ по 5 видів профілювання:

ПРЯМИЙ

П2

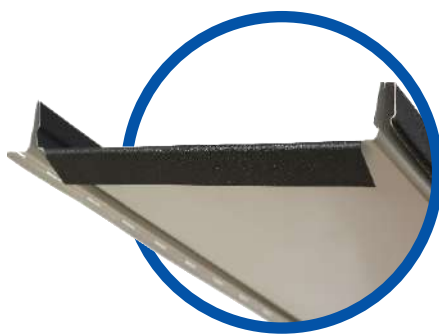
П3

П4

П5



УНІКАЛЬНИЙ КЛІК ЗАМОК
гарантує міцне та герметичне з'єднання панелей



НИЖНІЙ ЗАМОК
забезпечує надійне кріплення карнизної частини

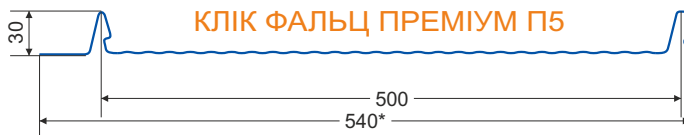
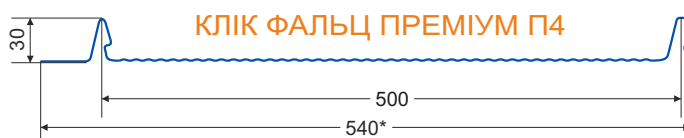
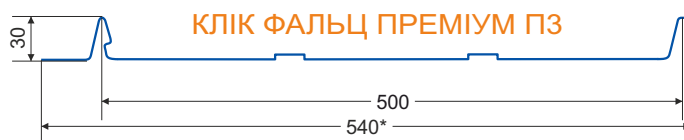
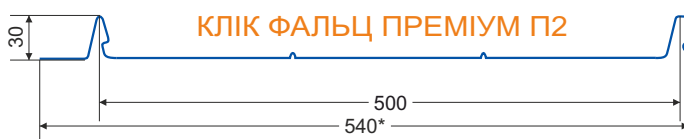
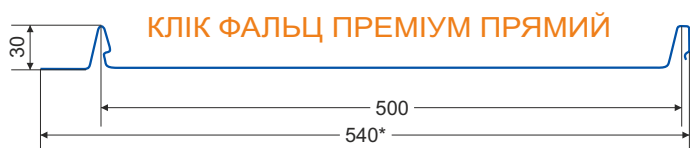


ЗАГЛУШКА
естетично закриває торцеві частини клік фальцю

КЛІК ФАЛЬЦ ПРЕМІУМ

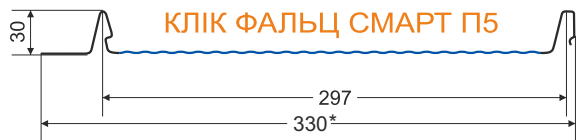
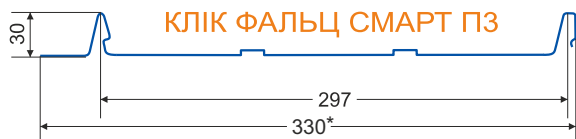


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА	540 мм*
РОБОЧА ШИРИНА	500 мм
ВИСОТА ПРОФІЛЮ	30 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	11°



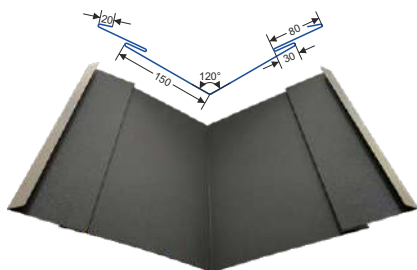
КЛІК ФАЛЬЦ СМАРТ

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА	330 мм*
РОБОЧА ШИРИНА	297 мм
ВИСОТА ПРОФІЛЮ	30 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	11°

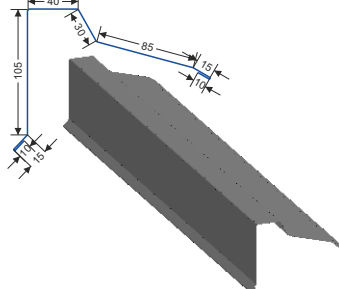


АКСЕСУАРИ ДЛЯ КЛІК ФАЛЬЦУ

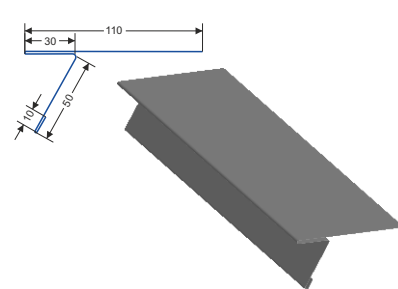
ЄНДОВА



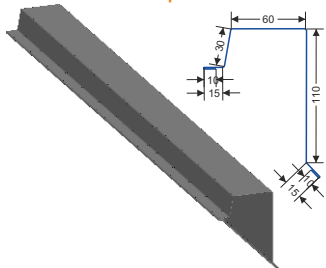
НАПІВГРЕБІНЬ



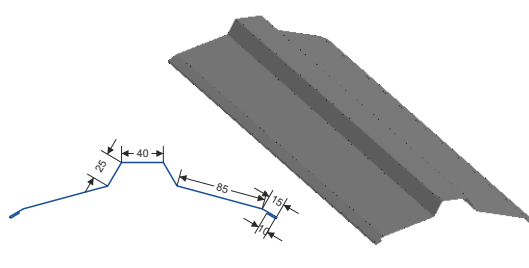
КАРНИЗНА ПЛАНКА



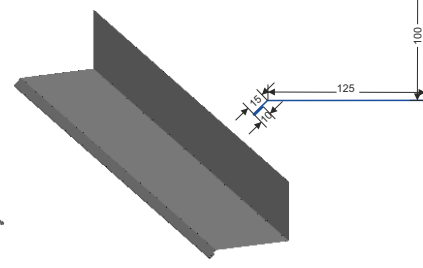
ТОРЦЕВА ПЛАНКА



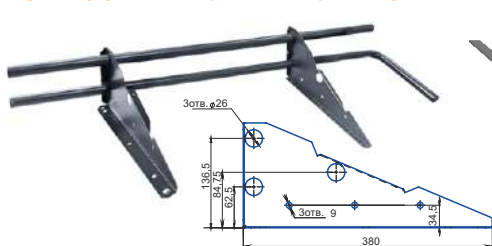
ГРЕБЕНЕВА ПЛАНКА



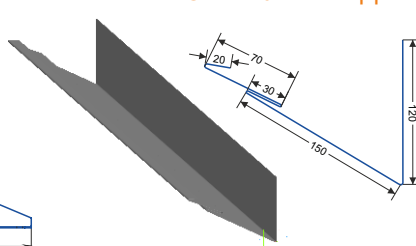
ПРИМИКАЮЧА ПЛАНКА



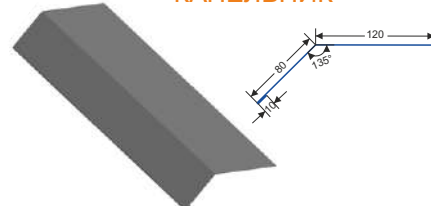
СНІГОЗАТРИМУВАЧ ТРУБЧАСТИЙ



ПРИМИКАЮЧА ПЛАНКА ДИМОХІД



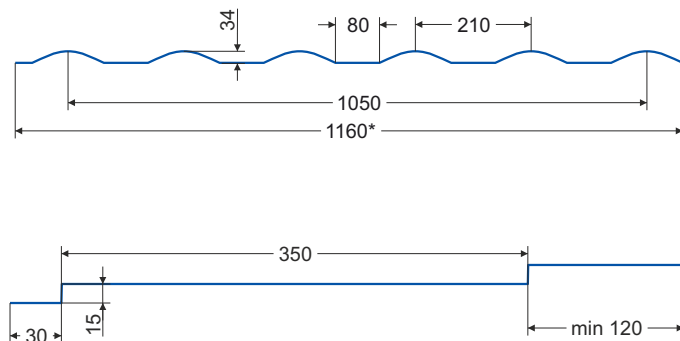
КАПЕЛЬНИК



РЕТРО ПРЕМІУМ®

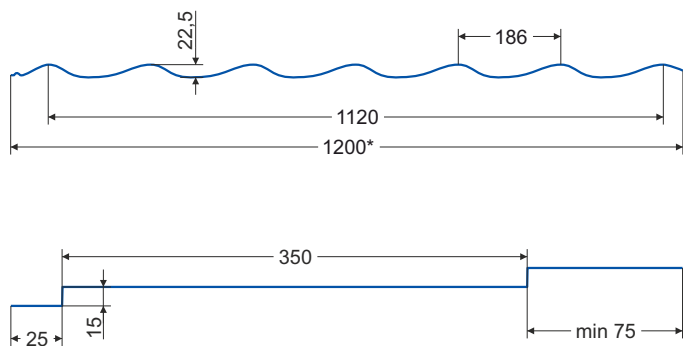


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1160 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1050 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	34 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	500 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	5750 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	прямий
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	зліва направо



МОНТЕРЕЙ

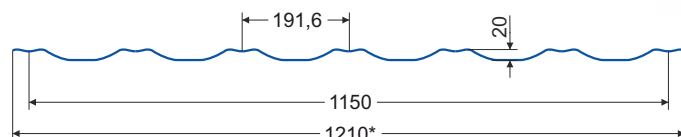
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1200 мм *
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1120 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	22,5 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	450 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6050 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	3D
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво



ЕРА



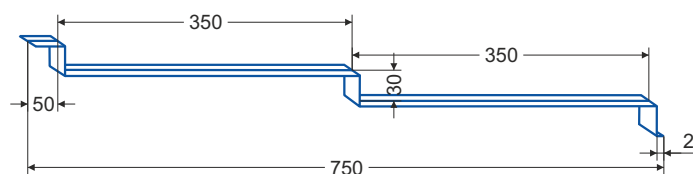
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1210 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1150 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	20 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15/25/30 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	450/480 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6050 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	3D
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	симетричний



ЕРА МОДУЛЬНА

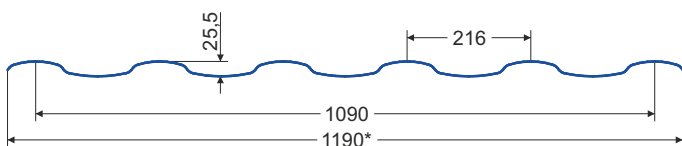


ДОВЖИНА 1 МОДУЛЯ	400 мм
ДОВЖИНА 2 МОДУЛІВ	750 мм



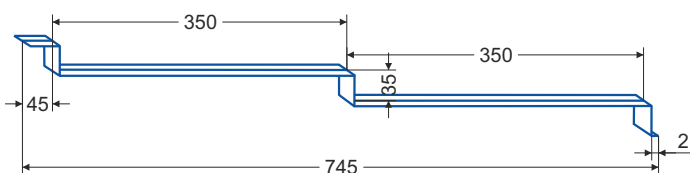


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1190 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1090 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	25,5 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15/25/35 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	500 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	5750 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	3D
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	симетрично



ВЕНЕРА® МОДУЛЬНА

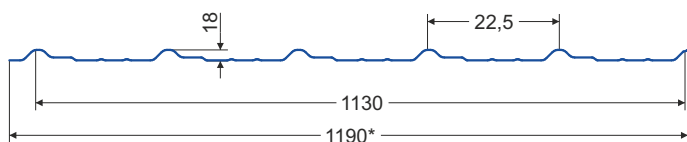
ДОВЖИНА 1 МОДУЛЯ	395 мм
ДОВЖИНА 2 МОДУЛІВ	745 мм



МАДЕРА®

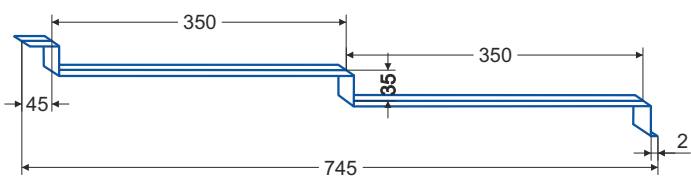


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1190 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1130 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	18 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15/25/35 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	500 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	5750 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	3D
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	зліва направо



МАДЕРА® МОДУЛЬНА

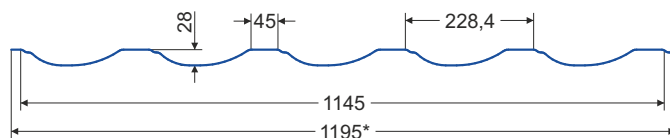
ДОВЖИНА 1 МОДУЛЯ	395 мм
ДОВЖИНА 2 МОДУЛІВ	745 мм



МОДЕРН



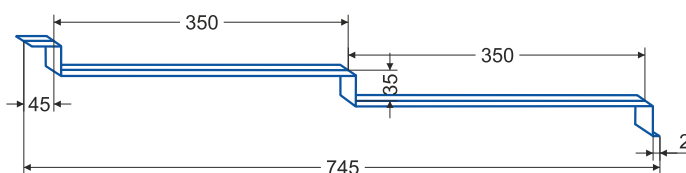
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1195 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1145 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	28 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15/25/35 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	500 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	5750 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	3D
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво



МОДЕРН МОДУЛЬНА



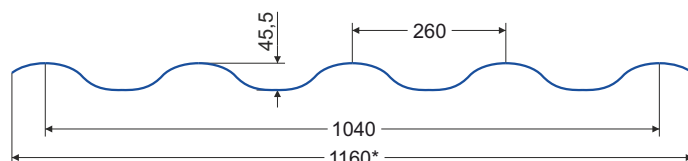
ДОВЖИНА 1 МОДУЛЯ	395 мм
ДОВЖИНА 2 МОДУЛІВ	745 мм



ІНТЕГРА®



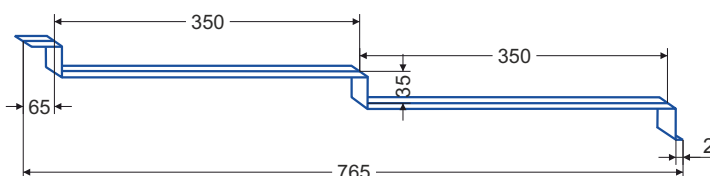
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1160 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1040 мм
МОДУЛЬ ХВИЛІ	350 мм
ВИСОТА ХВИЛІ	45,5 мм
ВИСОТА ШТАМПУВАННЯ	15/25/35 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	500 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	5750 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
ТИП ЗРІЗУ	3D
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	симетрично



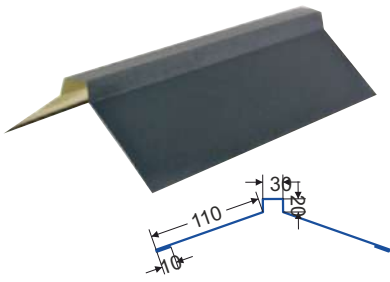
ІНТЕГРА® МОДУЛЬНА



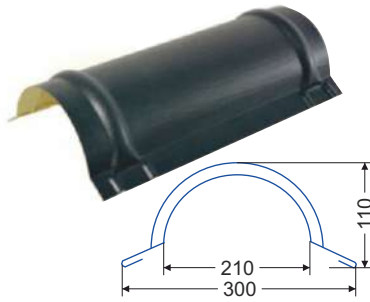
ДОВЖИНА 1 МОДУЛЯ	415 мм
ДОВЖИНА 2 МОДУЛІВ	765 мм



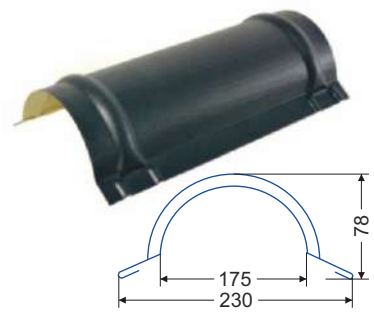
АКСЕСУАРИ ДЛЯ ДАХУ



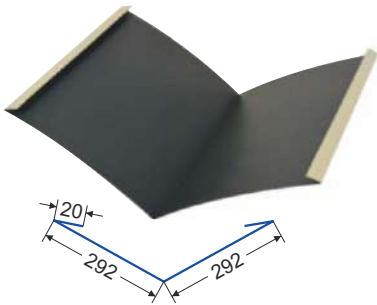
КОНЬОК ТРИКУТНИЙ



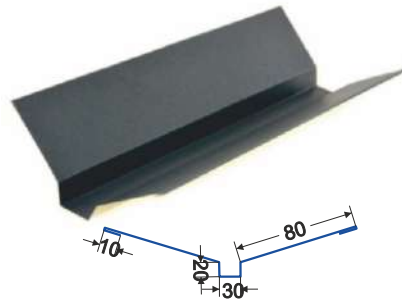
КОНЬОК КРУГЛИЙ ШИРОКИЙ



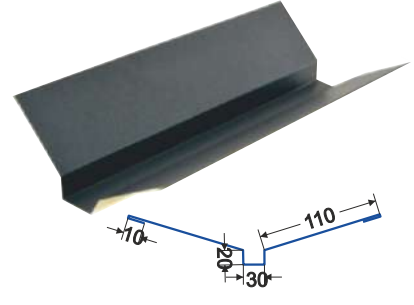
КОНЬОК КРУГЛИЙ



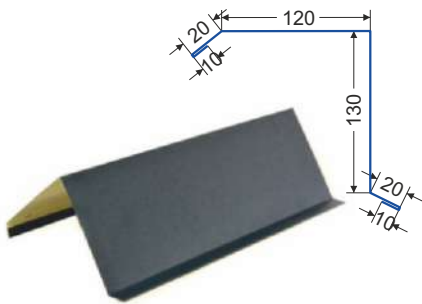
ЄНДОВА ШИРОКА



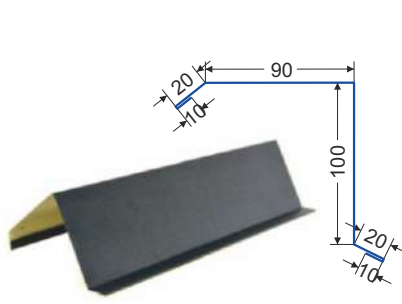
ЄНДОВА ДЕКОРАТИВНА



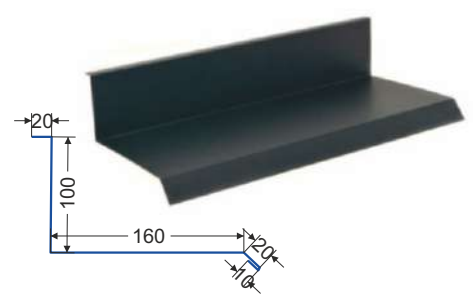
ЄНДОВА ДЕКОРАТИВНА ВЕЛИКА



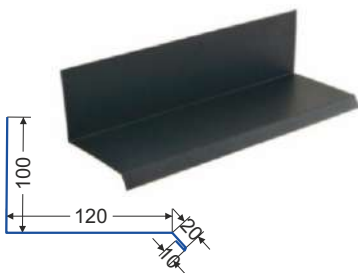
ТОРЦЕВА ВЕЛИКА



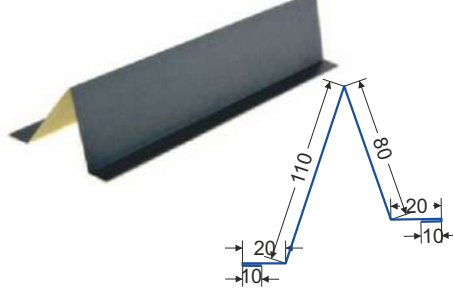
ТОРЦЕВА



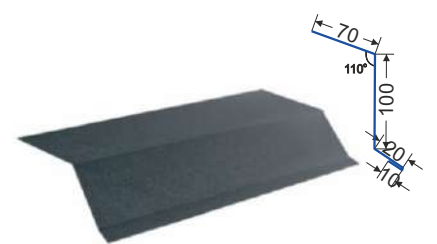
ПЛАНКА ПРИМИКАННЯ



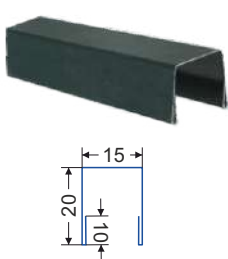
ПЛАНКА ПРИМИКАННЯ МАЛА



СНІГОЗАТРИМУВАЧ



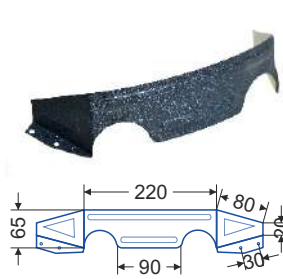
КАРНИЗНА



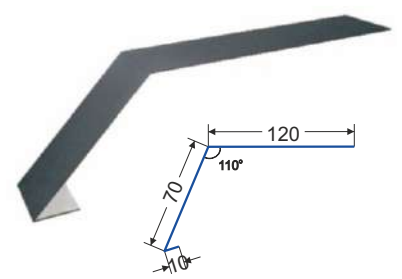
П-ПЛАНКА НА ПАРКАН



ЗАГЛУШКА ДО КОНЬКА



СНІГОРІЗ



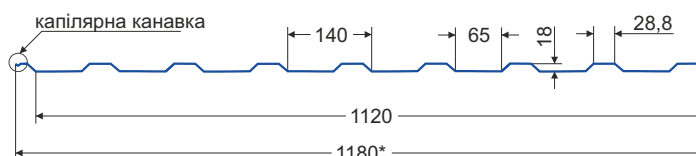
КАПЕЛЬНИК

ПРОФНАСТИЛ

T18 БЕЗ МІКРОПРОФІЛЮВАННЯ



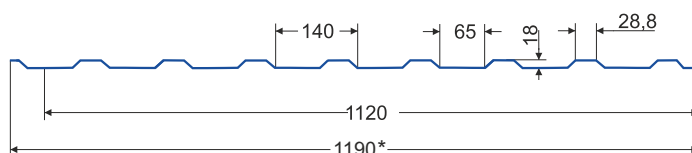
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1180 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1120 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,7 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	8000 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво



T18 СТІНОВИЙ БЕЗ МІКРОПРОФІЛЮВАННЯ



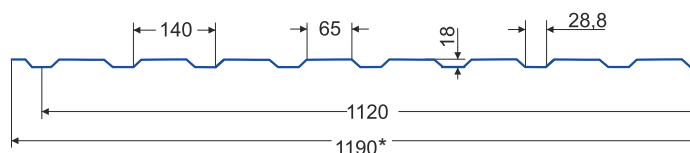
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1190 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1120 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,7 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6000 мм
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво



T18 СТІНОВИЙ ОБЕРНЕНИЙ БЕЗ МІКРОПРОФІЛЮВАННЯ

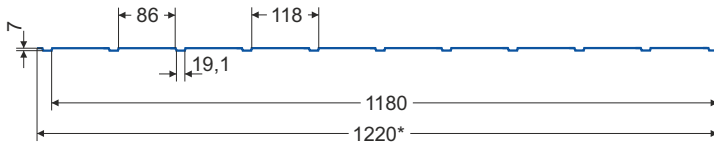


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1190 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1120 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,7 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6000 мм
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво



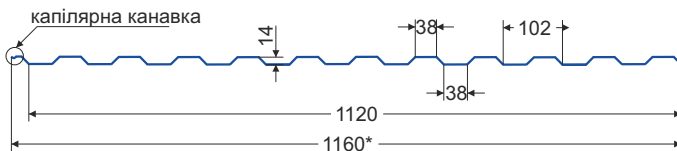
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1220 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1180 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,5 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	300 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6000 мм
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво

T7



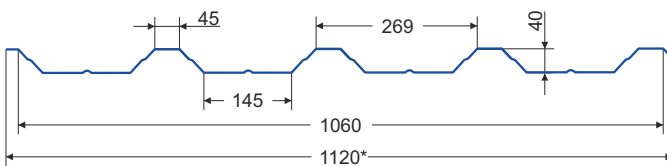
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1160 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1120 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,7 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	7000 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	14°
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво

T14



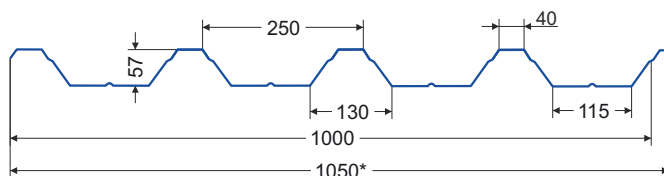
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1120 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1060 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,7 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	12000 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	8°
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	справа наліво

T40



ЗАГАЛЬНА ШИРИНА ЛИСТА	1050 мм*
КОРИСНА ШИРИНА ЛИСТА	1000 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,45-0,7 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	400 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	12000 мм
МІНІМАЛЬНИЙ КУТ НАХИЛУ ДАХУ	8°
НАПРЯМОК МОНТАЖУ ЛИСТІВ	зліва направо

T57

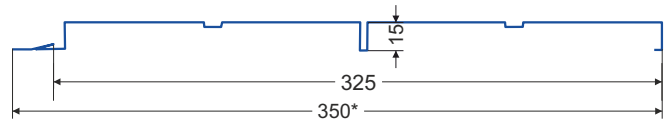


ФАСАДНА ПАНЕЛЬ ПРЕМІУМ

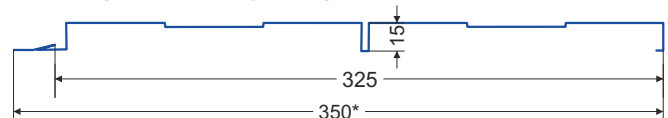


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА	350 мм*
РОБОЧА ШИРИНА	325 мм
ВИСОТА	15 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	200 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6000 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,5 мм

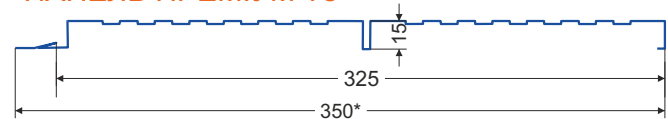
ПАНЕЛЬ ПРЕМІУМ Т2



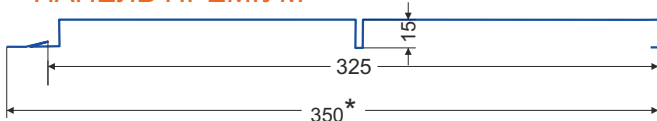
ПАНЕЛЬ ПРЕМІУМ Т3



ПАНЕЛЬ ПРЕМІУМ Т8

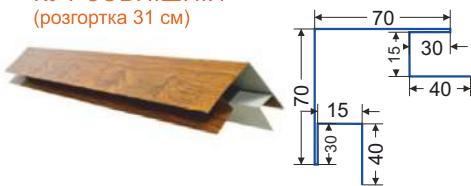


ПАНЕЛЬ ПРЕМІУМ



АКСЕСУАРИ ДЛЯ ФАСАДНОЇ ПАНЕЛІ ПРЕМІУМ

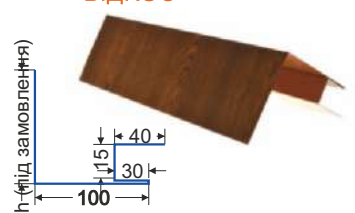
КУТ ЗОВНІШНІЙ
(розгортка 31 см)



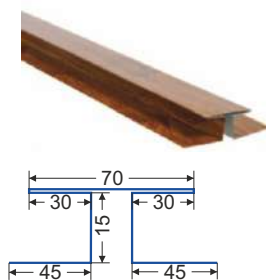
КУТ ВНУТРІШНІЙ
(розгортка 31 см)



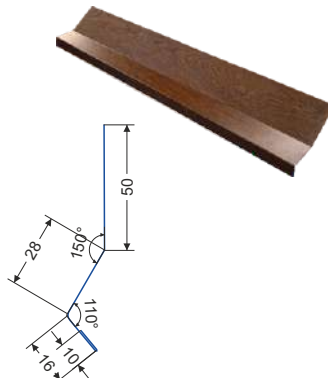
ВІДКОС



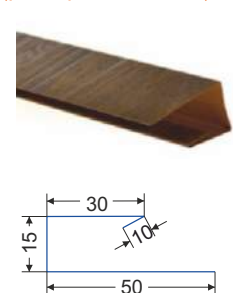
ПЛАНКА СТИКУ
(розгортка 25 см)



СТАРТОВА ПЛАНКА



J-ПРОФІЛЬ (СТАРТОВИЙ)
(розгортка 10,5 см)

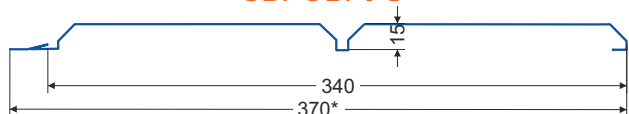


ЄВРОБРУС

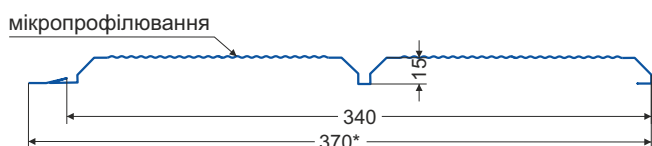
ЗАГАЛЬНА ШИРИНА	370 мм*
РОБОЧА ШИРИНА	340 мм
ВИСОТА	15 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	200 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6000 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,5 мм



ЄВРОБРУС

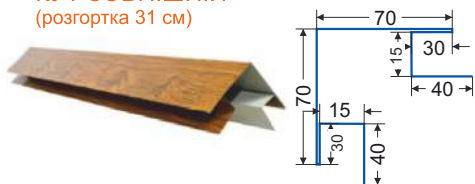


ЄВРОБРУС З МІКРОПРОФІЛЮВАННЯМ



АКСЕСУАРИ ДЛЯ ЄВРОБРУСА

КУТ ЗОВНІШНІЙ
(розгортка 31 см)



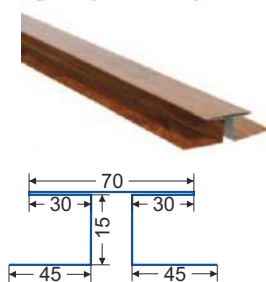
КУТ ВНУТРІШНІЙ
(розгортка 31 см)



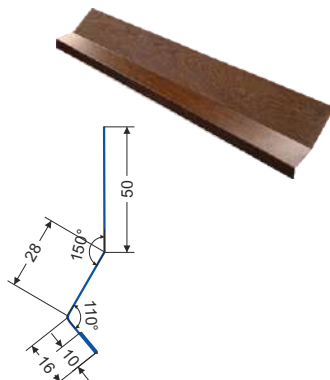
ВІДКОС



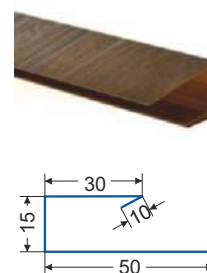
ПЛАНКА СТИКУ
(розгортка 25 см)



СТАРТОВА ПЛАНКА



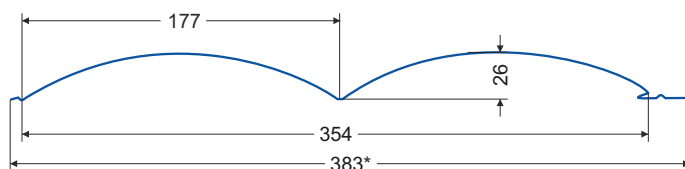
J-ПРОФІЛЬ (СТАРТОВИЙ)
(розгортка 10,5 см)



БЛОК-ХАУС

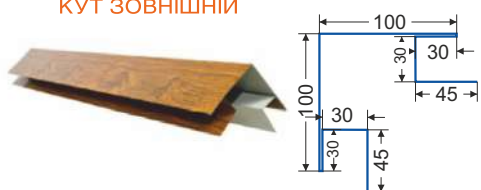


ЗАГАЛЬНА ШИРИНА	383 мм*
РОБОЧА ШИРИНА	354 мм
ВИСОТА	26 мм
МІНІМАЛЬНА ДОВЖИНА	200 мм
МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА	6000 мм
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,5 мм



АКСЕСУАРИ ДЛЯ БЛОК-ХАУСА

КУТ ЗОВНІШНІЙ



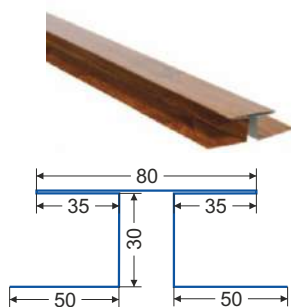
КУТ ВНУТРІШНІЙ (тип 1)



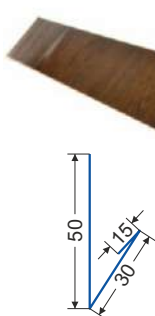
КУТ ВНУТРІШНІЙ (тип 2)



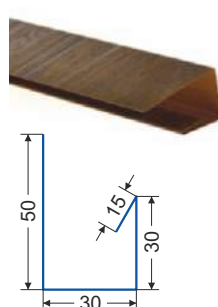
ПЛАНКА СТИКУ



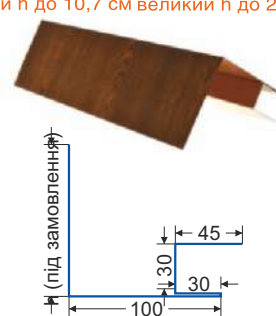
СТАРТОВА ПЛАНКА



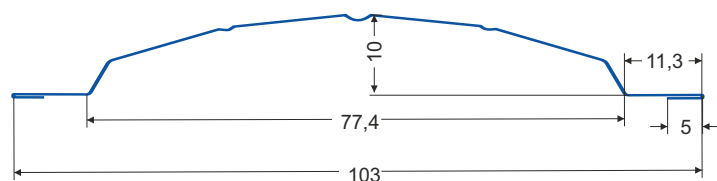
J- ПРОФІЛЬ



ВІДКОС
(малий h до 10,7 см великий h до 21 см)



ШТАХЕТНИК МЕТАЛЕВИЙ



ШИРИНА	103 мм
ВИСОТА	10 мм
ДОВЖИНА	0,2-3,0 м
ТОВЩИНА СТАЛІ	0,4-0,5 мм

Паркан зі сталевого штахетника ідеально підходить для огороження приватних будинків, дач, садів і газонів.

Для виробництва штахетника використовуємо якісну сталь з полімерним покриттям у понад 30 кольорах.



ПАЛІТРА КОЛЬОРІВ

ЦИНК

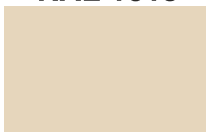


АЛЮЦИНК



ПОЛІЕСТЕР

RAL 1015



СВІТЛО-БЕЖЕВИЙ

RAL 3005



ВИШНЕВО-ЧЕРВОНИЙ

RAL 5010



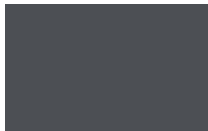
ТЕМНО-СИНИЙ

RAL 6005



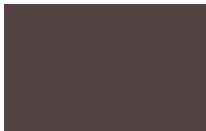
ТЕМНО-ЗЕЛЕНИЙ

RAL 7016



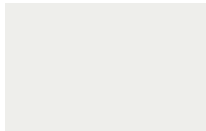
АНТРАЦИТОВО-СІРИЙ

RAL 8017



ШОКОЛАДНО-КОРИЧНЕВИЙ

RAL 9003



СНІЖНО-БІЛИЙ

RAL 9005



ЧОРНИЙ

RAL 9006



МЕТАЛІК

THYSSENKRUPP RELIEF ICECRYSTAL

RAL 7016



АНТРАЦИТОВО-СІРИЙ

RAL 8019



СІРО-КОРИЧНЕВИЙ

RAL 9005



ЧОРНИЙ

МАТОВИЙ ПОЛІЕСТЕР

RAL 3005



ВИННО-ЧЕРВОНИЙ

RAL 3009



ОКСИД-ЧЕРВОНИЙ

RAL 3011



КОРИЧНЕВО-ЧЕРВОНИЙ

RAL 6005



ТЕМНО-ЗЕЛЕНИЙ

RAL 6020



ХРОМО-ЗЕЛЕНИЙ

RAL 7016



АНТРАЦИТОВО-СІРИЙ

RAL 7024



ГРАФІТОВО-СІРИЙ

RAL 8004



МІДНО-КОРИЧНЕВИЙ

RAL 8017



ШОКОЛАДНО-КОРИЧНЕВИЙ

RAL 8019



СІРО-КОРИЧНЕВИЙ

RAL 9005



ЧОРНИЙ

PRINTECH



ТЕМНИЙ ДУБ RYM-01 3D



ТЕМНИЙ ДУБ 202 3D



WOOD 3D



ЗОЛОТИЙ ДУБ 3D



БІЛИЙ ДУБ 3D



КАМІНЬ