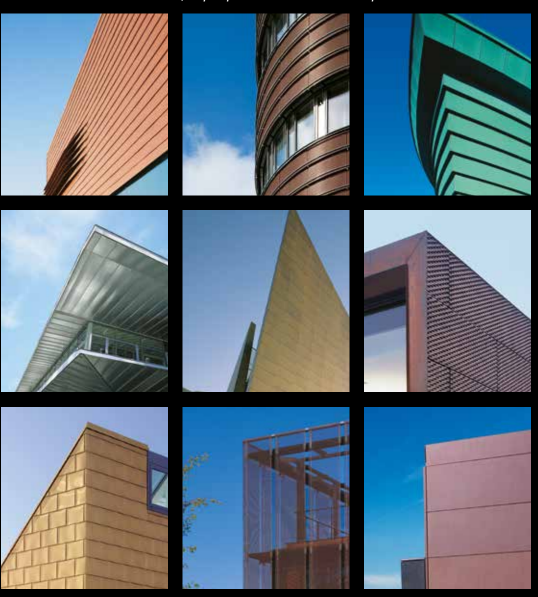
TECU[®] Медь для кровли и фасадов Программа Продукции – Общий Обзор



Применение меди при проектировании внешнего облика здания — решение творческое. Проверенная временем продукция под торговой маркой ТЕСИ® фирмы КМЕ предоставляет для этого неповторимые возможности. Натуральные поверхности из меди и медных сплавов — материалы для создания всевозможных вариантов конструкций. Готовые системные элементы позволяют быстро и экономично реализовывать различные решения, вплоть до отделки огромных площадей.

Кровли и фасады из меди и медных сплавов TECU® всегда выглядят живыми и становятся еще прекрасней с течением времени.



TECU®

Медь для кровли и фасадов Программа Продукции



TECU® Classic

Блестящий, высококачественный медный прокат, сочетающий в себе множество уникальных преимуществ. Простота и экономичность в обработке, неограниченный срок службы и впечатляющая поверхность, все более и более привлекательная с годами.



Медные листы материала подвергаются обработке с одной стороны. Натуральная медная зеленая патина потрясает своей выразительностью немедленно, без долгого ожидания милостей от природы.

TECU® Brass

Сплав меди и цинка, применяемый для отделки фасадов, красно-золотого цвета, меняющийся на открытом воздухе под воздействием окружающей среды.

TECU® Gold

Сплав меди с элегантной, теплой, золотой поверхностью, практически не изменяющейся со временем. Фасадные решения с применением материала TECU® Gold придают зданиям сдержанный неповторимый облик.











TECU® Oxid

Медные листы и ленты материала оксидируются с обеих сторон. Уже на момент установки материал имеет привлекательный натуральный оксидный слой.



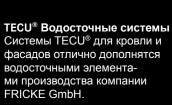
TECU® Zinn

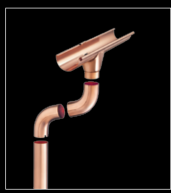
Луженная с двух сторон тонким слоем олова медь. Путем соединения меди и олова образуется устойчивая, благородная матово-серая поверхность.



TECU® Bronze

Сплав меди и олова благородного красно-коричневого цвета, который на открытом воздухе под воздействием окружающей среды повторяет характерное поведение бронзы.





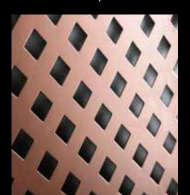
VISION TECU®

_punch
Перфорация поверхностей материалов TECU® достигается путем пробивки отверстий после производства, как для рулонной меди и сплавов, так и для материалов в листах. Отходы от производства немедленно отправляются в переработку.

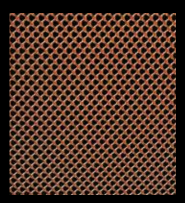
_mesh

последующего растяжения рулонной или листовой меди и медных сплавов получается объемная сетка TECU®_mesh.

_flatmesh
TECU®_flatmesh представляет
собой дополнительно прокатанную через вальцы объемную сетку, таким образом получается плоская сетка одновременно открытая и механически прочная.





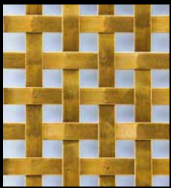


weave

_ Текстильная структура в металле: продукция TECU®_weave соединяет в себе функциональность и эстетическое изящество в очень необычной манере. Фасады и наружные стены с необычной структурой поверхности приобретают полностью новый, уникальный характер.

shape

Методом чеканки, штамповки и гидравлической вытяжки рулонной или листовой меди и медных сплавов производится трехмерная форма поверхностей TECU® shape. Данные процессы не оказывают негативного эффекта на характеристики материалов $\mathsf{TECU}^{\$}$.





TECU® BOND

TECU® Bond

Большие площади фасадов и интерьеров быстро и эффективно облачаются в медь марок TECU® без видимых сочленений на лицевой поверхности. Композитный материал обладает всеми эстетическими свойства поверхностей TECU® и в тоже время может быть порезан на части, легко и быстро установлен на больших площадях.







TECU® Системные гонты

Системные гонты TECU® наряду со своей особенной эстетикой обладают экономическим преимуществом при отделке фасадов — установка облицовочных элементов выполняется простым навешиванием и соединением между собой деталей.

TECU® Панели

TECU® Панели представляют собой фасадные элементы с открытыми или закрытыми торцами в зависимости от конструктива. Длина панели до 4000 мм, стандартная ширина до 500 мм. Монтаж панелей на конструкцию здания осуществляется по принципу паз- шип или внахлест.

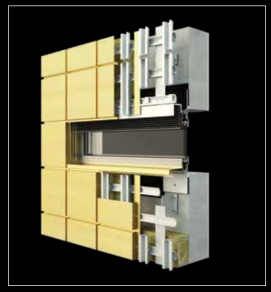


TECU® Кассеты

TECU® Кассеты представляют собой отбортованные со всех сторон фасадные элементы, в геометрических пропорциях от 1:1 до 1:4. Кассеты изготавливаются исключительно согласно спецификации заказчика и/или архитектора.

TECU® Система Стоячего Фальца

Использование углового стоячего и реечного фальца - идеальное решение как для традиционных кровельных и фасадных конструкций, так и для конструкций, разработанных в соответствии с пожеланиями заказчика. Материалы TECU® для данного вида покрытий предлагаются в листах и рулонах.







KME Germany GmbH & Co. KG

Postfach 33 20 49023 OSNABRÜCK Klosterstraße 29 49074 OSNABRÜCK GERMANY Fon +49 (0)541 321-2000 Fax +49 (0)541 321-2111 www.kme.com info-tecu@kme.com

For further detailed information about TECU® products and systems, please have a look on our Russian website

www.kme.ru