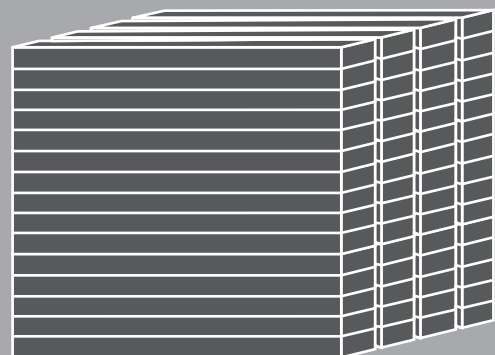
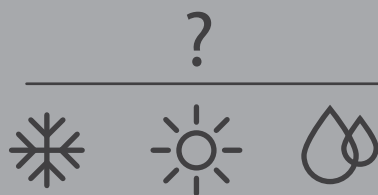




Заводы Китая выпускают напольные SPC покрытия (Stone Polymer Composite) в огромных объемах



По одной технологии для всех рынков, без учета особенностей климата



В России активно появляется множество марок каменно-полимерной плитки, производимой в Китае

Преимущества такой плитки



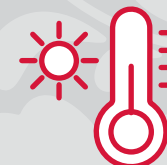
Большой выбор цвета



Недорогая



Весомый минус плитки из Китая - неустойчивость к русскому климату

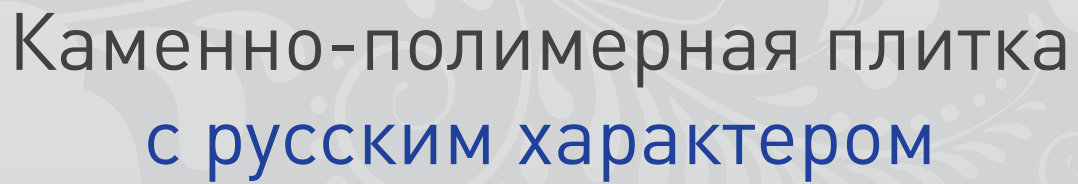


The logo consists of the word "ARTEK" in white, uppercase, sans-serif font, centered within a solid blue square.

ARTEK

The slogan "СДЕЛАНО В РОССИИ" is written in white, uppercase, sans-serif font, centered within a solid red rectangular box.

СДЕЛАНО В РОССИИ

The text "Каменно-полимерная плитка с русским характером" is centered on the page. "Каменно-полимерная плитка" is in black, and "с русским характером" is in blue.

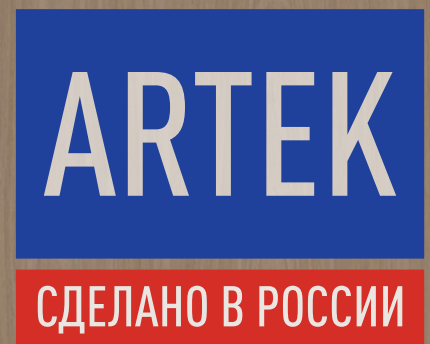
Каменно-полимерная плитка
с русским характером





Торговая марка ART EAST
представляет
новое поколение
напольных покрытий
превосходящее
иностранные аналоги

Мы заявляем о себе
громко и гордо!

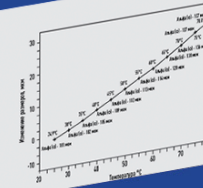


Ответственное информирование

Приступая к проектированию и дальнейшей эксплуатации пола с покрытием ARTEK, следует учитывать особенности физико-механических свойств материалов на основе ПВХ в сочетании с системами вентиляции, напольно-стенными отопительными приборами, системами кондиционирования воздуха и другими источниками тепла. Свойствами и характеристиками материалов в местах эксплуатации, включая их совместимость с другими материалами, следует учитывать при выборе и монтаже покрытия, особенно при его применении в местах с повышенной нагрузкой, повышенной влажностью и/или агрессивной средой.

Применимость напольного покрытия на полах с подогревом

Напольные покрытия ARTEK можно использовать с системами напольного обогрева и кабельными электротеплыми системами при соблюдении следующих условий: системы должны быть оборудованы датчиками температуры, системы должны быть оборудованы терморегуляторами, системы должны быть оборудованы датчиками температуры, системы должны быть оборудованы датчиками температуры.



Размер плитки: 1200 x 182 x 4,5 мм



Упаковка: 1,96 м²
Класс помещения: 31
Защитный слой: 0,3 мм
Класс истираемости: AC 4
Подложка: Отсутствует
Тип фаски: Прокрашенная

Декоры

Дуб Авачинский

Дуб Сибирский

Дуб Дальневосточный

Дуб Карельский

Дуб Забайкальский

Дуб Уральский

Дуб Черноморский

Дуб Тамань

Дуб Кубань

Дуб Балтийский

Каждый декор
назван в честь
одного из
регионов России

Основное производство сосредоточено в России

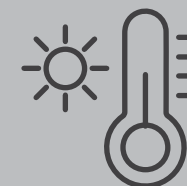
Благодаря местному производству
нам удалось разработать комплексный
подход к управлению качеством

80%
Россия

20%
Китай



Контролируем качество материалов
поставщиков



Планируем основные показатели
качества основанные на реальном
опыте в российских условиях



Контролируем качество готовой
продукции

Планируем основные
показатели качества
основанные
на реальном опыте
в российских условиях



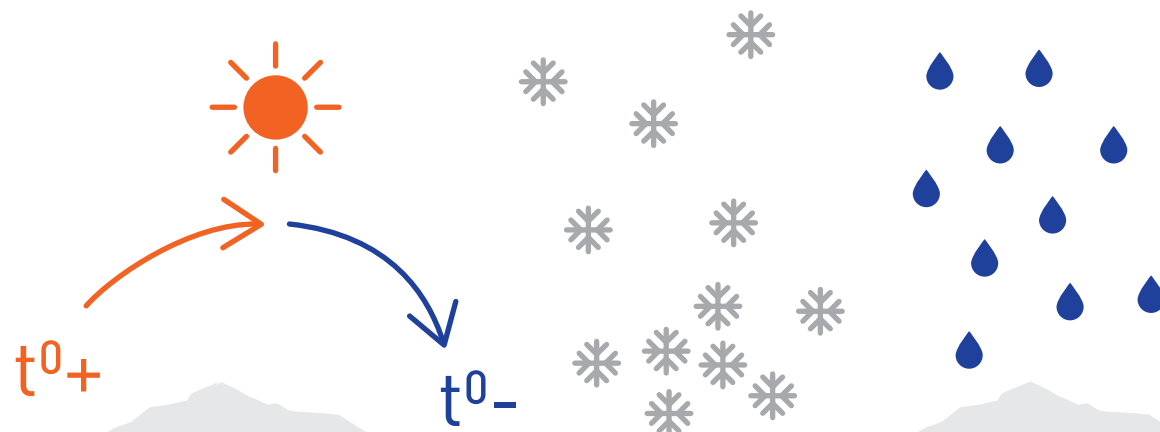
Мы проанализировали
опыт сотен покупателей

Разработали собственную
программу испытаний
на ускоренный износ и
старение материала

Напряженность структуры,
приводит к выгибанию
краев плитки

Плитка ARTEK остается
ровной пройдя ряд
испытаний

Каменно-полимерная
плитка ARTEK
адаптирована под
российский климат



При производстве:

$v \downarrow$ 

Снизили скорость экструзии

$v \downarrow$  t^0

Снизили скорость охлаждения



Сбалансировали состав
наполнителя Ca
и связующего PVC

Увеличилось время производства и себестоимость. Но существенно снизилась напряженность. Структура осталась достаточно жесткой и прочной, но в тоже время в меру вязкой и упругой. Характерные для России колебания температуры и влажности больше не проблема.

Выпускаемый
продукт в точности
соответствует
нормативам ГОСТ

ГОСТ

- ✓ Имеет качественные характеристики в соответствии с требованием ГОСТ
- ✓ Вся технология производства адаптирована под нормативы ГОСТ
- ✓ Если вдруг вы обнаружите отклонения от заявленных ГОСТ, мы гарантируем, что исправим ваши неудобства, чего бы это нам не стоило

ARTEK – отвечает за качество!



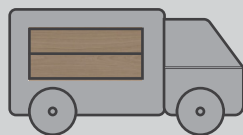
На каждом этапе можно отследить
качество напольного покрытия

Производитель

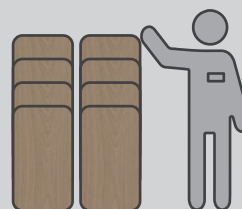
ARTEK



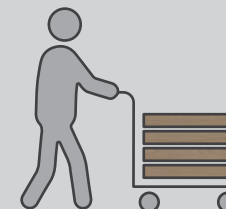
Поставщик



Продавец



Покупатель

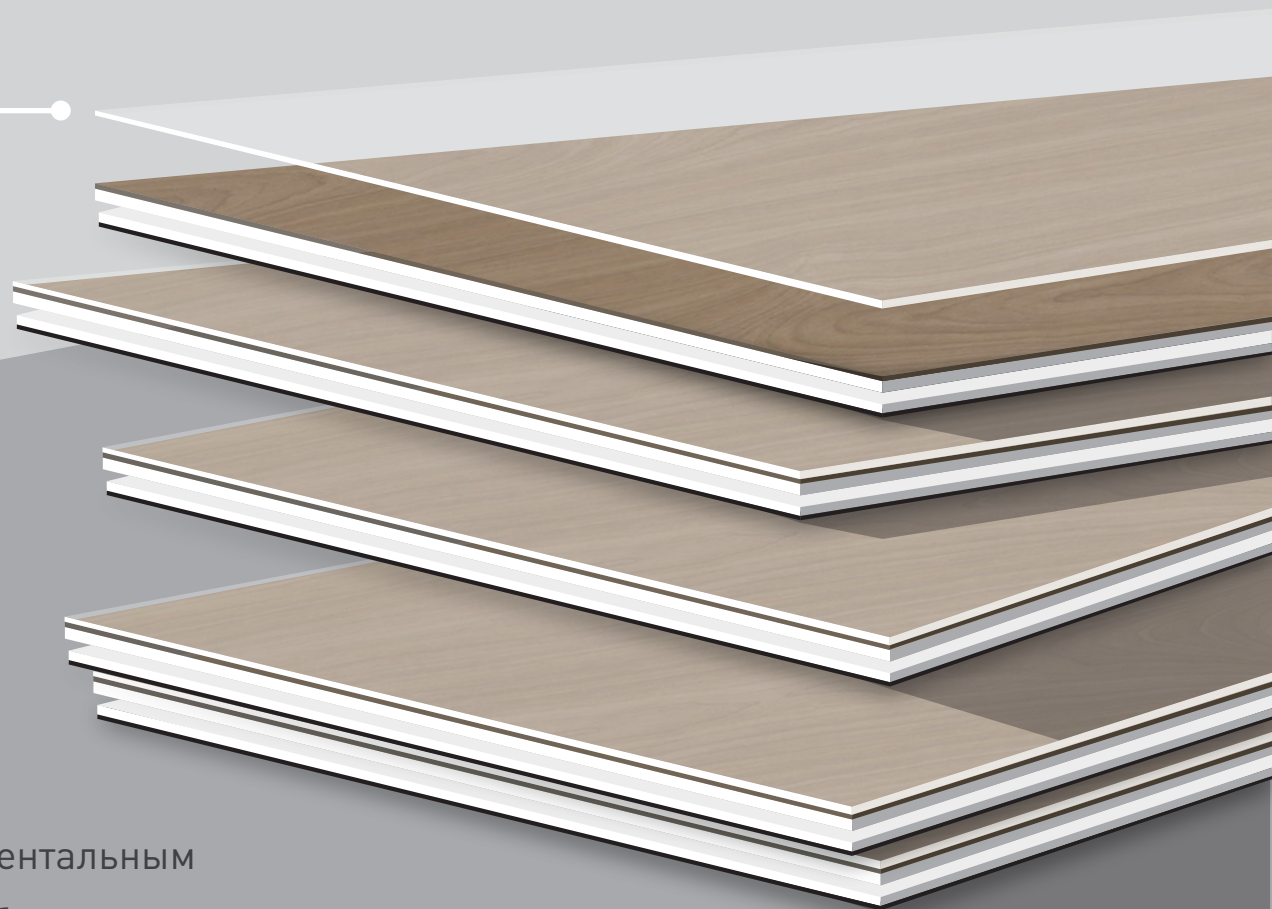


Толще,
значит
дольше



ГОСТ 11529-2016

Заявленная толщина защитного слоя напольной плитки ARTEK всегда соответствует фактической



Обычно толщину защитного слоя не инструментальным способом проверить невозможно и для недобросовестных поставщиков это возможность оптимизации!

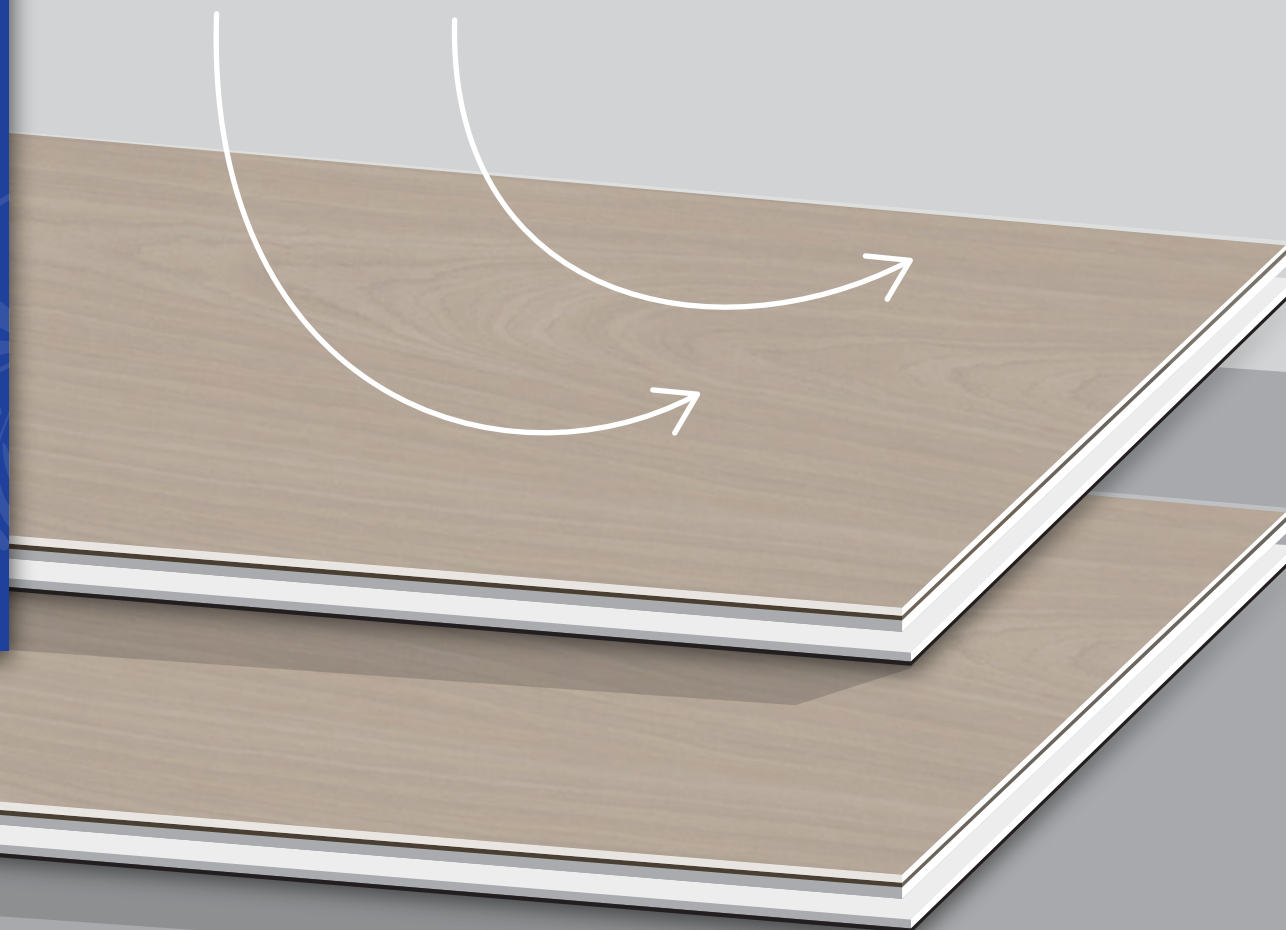
Но только не для ARTEK, наша плитка всегда соответствует качеству, которое заявлено.

Чемпионская стойкость к истиранию



ГОСТ 32304

Устойчивость к истираемости поверхности
ARTEK как у Ламината



Чтобы ваш пол через год не выглядел,
будто пережил два поколения вашей
семьи, важен параметр истираемости

По ГОСТ 32304
ARTEK соответствует
классу AC4

Царапины -
недостаток
или отражение
времени?

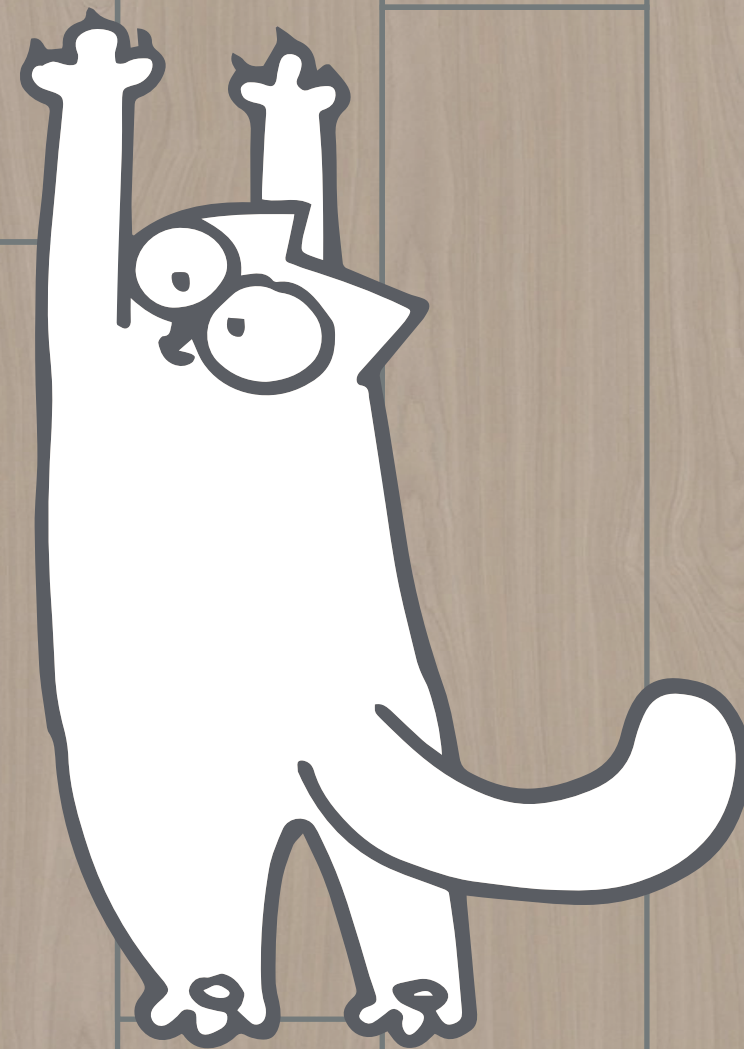


ГОСТ 19322—2022

Напольные покрытия должны быть устойчивыми к появлению царапин. ARTEK не поцарапается, даже если ваш шестикилограммовый кот — настоящий Кинг - Конг с когтями из стали, ведет активный образ жизни.



ARTEK
не поцарапается



ARTEK
так просто
не продавишь



ГОСТ 11529-2016

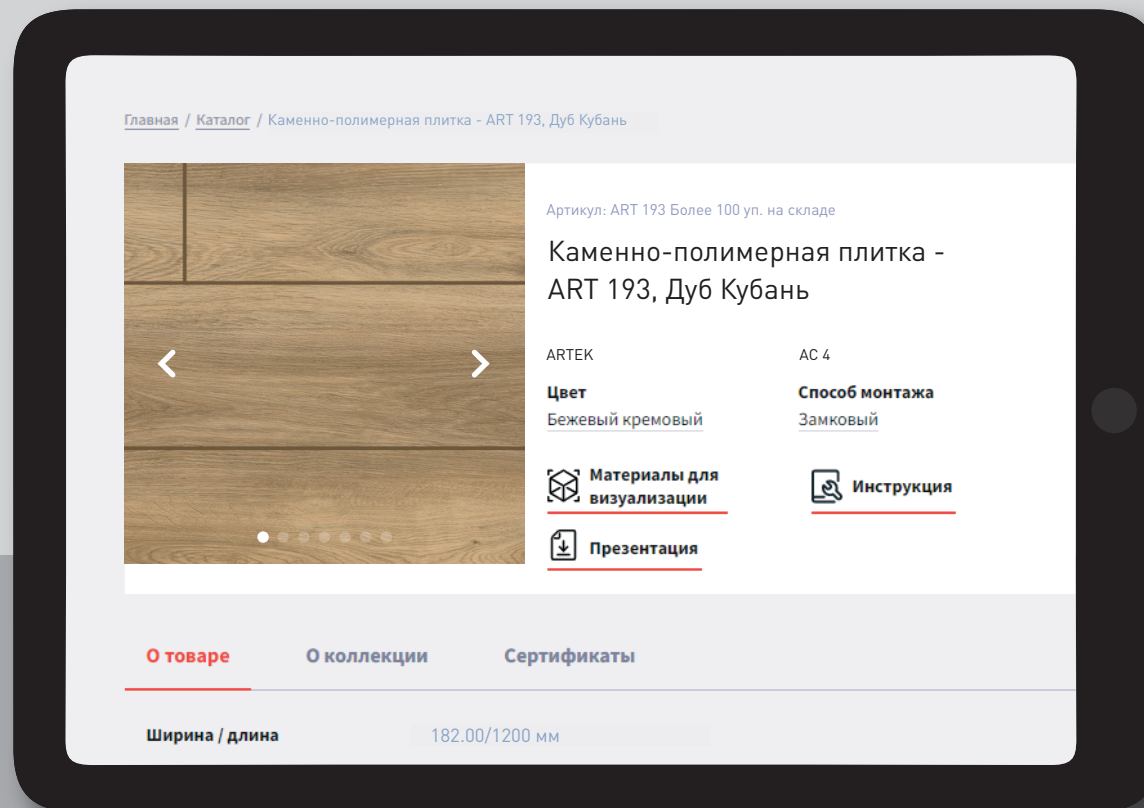


Остаточное вдавливание создает микротрещины в структуре, меняет геометрию материала и существенно влияет на долговечность

Больше характеристик
и результаты испытаний
российским стандартам,
вы и ваши покупатели
могут найти в карточке
товара на нашем сайте:



artheast.pro



ARTEK больше чем
стандарты ГОСТ!

Каменно-полимерная плитка ARTEK
учитывает пользовательский опыт,
который не имеет нормативных
требований



Толщина слоя износа
ГОСТ 11529



Истираемость
ГОСТ 32304



Стабильность размеров
ГОСТ 11529



Скручивание
ГОСТ 11529



Остаточное
вдавливание
ГОСТ 11529



Стойкость к царапинам
ГОСТ Р ИСО
19322—2022



Эффект от кресла
на роликах
ГОСТ 11529



Разбухание
ГОСТ 32304

ARTEK как продолжение системы отопления

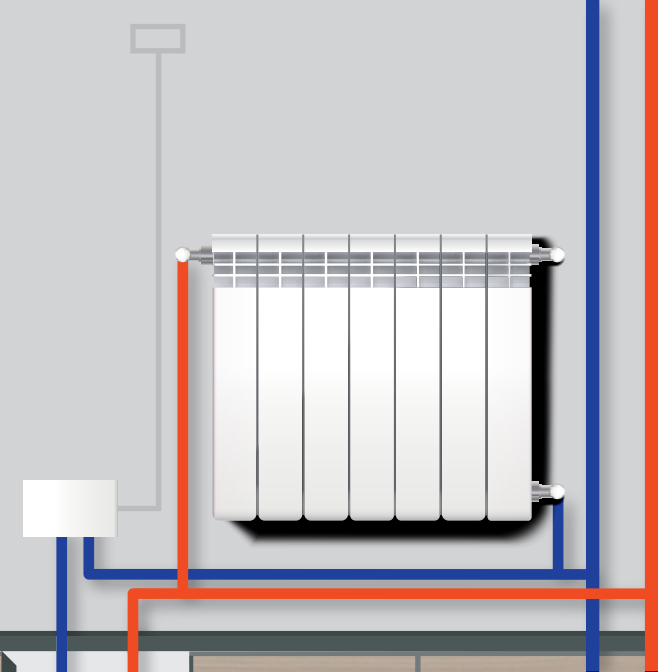


ГОСТ 11529

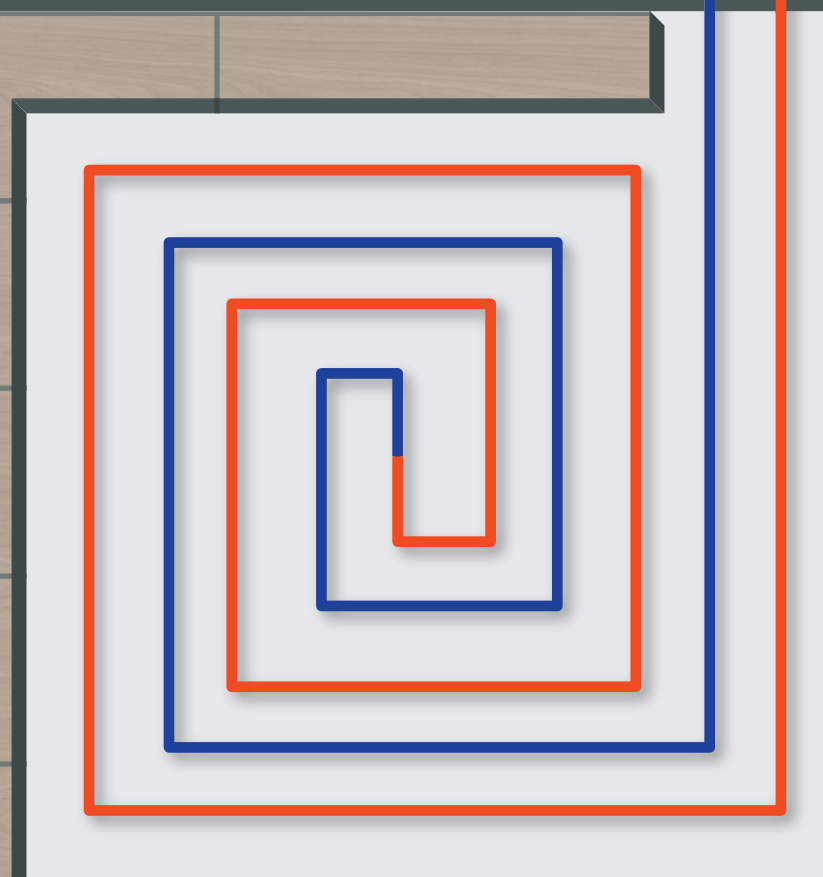
99% напольных покрытий
имеют ограничение
по t^0 нагрева в 28°C

t^0 нагрева ARTEK до 80°C

Плитка ARTEK используется
с водяным и кабельным
теплым полом



Главное создать условия
для расширения материала
В инструкции к напольному
покрытию мы очень подробно
объясняем, как это сделать



Встроенная
мебель не
причина для
отказа в гарантии



ГОСТ 11529



При соблюдении компенсирующего пространства для расширения плитки, ARTEK разрешает устанавливать мебель любого типа непосредственно на покрытие

Сплошное покрытие без порогов - не проблема

Воспользуйтесь методом расчета вероятного удлинения нашего покрытия по инструкции, и принимайте решения самостоятельно возможна ли безразрывная укладка в вашем случае. Мы больше, чем уверены, что, да и с радостью вас в этом поддержим.



С ARTEK вы оставите наследие для внуков!

Главное — обеспечить ровное,
прочное и сухое основание.

Об остальном мы уже позаботились!



arteast.pro

ARTEK

СДЕЛАНО В РОССИИ