



FLOORPAN

YELLOW 32^{КЛАСС} 8^{ММ}

Жить лучше — легко

«Все гениальное просто»,

– говорим мы про вещи, которые легко меняют нашу жизнь к лучшему. Мы уже привычно пользуемся холодильником, водопроводом или авторучкой, а ведь когда-то это были новшества, которые изменили нашу повседневную жизнь. Сегодня преобразить интерьер с помощью ламинированных полов можно так же просто, как воспользоваться пылесосом. Зажигалка, зубная щетка, фотоаппарат – все эти предметы, как и ламинат Floorpan, доказали, что перемены к лучшему – это совсем не сложно.

Чтобы вдохновить вас на позитивные перемены, мы предлагаем вам познакомиться с нашими коллекциями: коллекцией историй о полезных изобретениях и коллекцией ламинированных полов Floorpan от компании Kastamonu. Мы верим, что жить лучше – легко, и готовы помочь вам в этом.



Добавьте свежести

Первый центробежный вентилятор успешно использовался не в жилых помещениях, и не в общественных, а на производстве. Изобретённый инженером Саблуковым, он был впервые применен для проветривания Чагирского рудника на Алтае.

Сосна горная

FP0007



Сосна джуно FP0008



На любой вкус

Из каких только материалов не делали борцы за чистоту зубов свои зубочистки: из колючек кактуса и игл дикобраза, эбонита и панциря черепахи, костей и апельсинового дерева, золота и усов моржа...Во Франции долгое время были популярны зубочистки из перьев лебедей и уток, которые привозили из России.

Внесет ясность

Изобретение инженером Яблочковым лампочки имело колоссальный успех. В Париже с их помощью впервые было устроено уличное освещение на Avenue de L'Opera. А затем свечи Яблочкова под названием «русский свет» использовались для уличного освещения во многих городах мира.



Дуб онтарико

FP0009

Прекрасен во всех отношениях

Создание благоухающей розовой воды принадлежит арабам. Они изготавливали ее из лепестков роз ещё 1300 лет назад и использовали не только как духи, но и в качестве лекарства.



Брикс

FP0010

Чистота прежде всего

Разногласия с законом привели англичанина Уильяма Аддиса в тюрьму, где ему суждено было сделать свое главное изобретение. Он просверлил в кусочке кости отверстия, пропустил через них пучки щетины и закрепил их с помощью клея. Аддис придумал зубную щетку, а, выйдя на свободу, занялся её промышленным выпуском.



Дуб пепельный

FP0011



Каждый день вместе

В наше время наушники стали почти незаметными, а самые современные из них лишились даже вездесущих проводов. А ведь когда-то наушники были неразрывны с проводами, и использовали их только для общения. Поэтому и назывались они «головной телефон».

Орех дакар

FP0012

Дуб каньон
натуральный

FP0013



Сама забота

Радиопередатчик, который использовали военные, неожиданно оказался необходим и родителям. Суровая рация превратилась в добрую радионяню: теперь мама могла спокойно заниматься своими делами и с помощью радионяни слышать, что происходит в комнате малыша.

Удачное время

Первый будильник, созданный в 1787 году, звонил только один раз в сутки – в четыре часа утра. Автор этих часов, американец Хатчинс, сделал это изобретение, чтобы всегда просыпаться в привычное для себя время.





Дуб даман FP0015



Нежное отношение

Арабский алхимик Габир-ибн-Хайен хотя и не мог смог получить философский камень, но сделал не менее важное открытие для всего человечества. Соединив известь, жир, оливковое масло и золу водорослей, он создал первое твердое мыло.

На все руки мастер

Когда-то швейцарская армия пользовалась исключительно немецкими складными ножами. Этот факт так расстроил швейцарского изобретателя Карла Элзенера, что он придумал собственную модель ножа со штопором, отверткой и прочими полезными мелочами.



Как всегда оригинален

Эрл Диксон придумал для своей супруги Жозефины, которая часто обжигалась и ранилась, оригинальную перевязку. Он положил ленту шириной в 3 дюйма липкой стороной вверх на стол и приклеил к ней кусок марли.



Яркий талант

Алессандро Вольта не только поставил в городе Комо первый громоотвод, но и создал новый источник электричества – батарейку. Правда, сам Вольта не до конца понимал механизм своего изобретения и даже предполагал, что изобрел вечный двигатель.



Поможет быстро

В поисках средства для страдающего болью в суставах отца молодой химик Феликс Гофман открыл не только уникальные свойства кустарника спиреи, но и создал один из самых знаменитых препаратов на земле – «Аспирин».





Дуб бразильский FP0020



Видит больше

Великий ученый Галилео Галилей настолько был увлечен астрономией, что решил самостоятельно сконструировать первый телескоп. В 1609 году телескоп готов и демонстрирует всем желающим невиданные картины: горы и кратеры на Луне.

Счет в вашу пользу

Желание помочь другу-астроному делать расчеты подтолкнуло Лейбница к идее создания машины для вычисления. Первый механический калькулятор был собран из деревянных блоков и колес, что, однако, не мешало ему прекрасно справляться с математическими задачами.



Орех скандинавский
тёмный

FP0021



Сосна горная

FP0007



Сосна джуно

FP0008



Дуб онтаро

FP0009



Дуб каньон
кремовый

FP0016



Динелли

FP0017



Брикс

FP0010



Дуб пепельный

FP0011



Орех дакар

FP0012



Дуб вивьен

FP0018



Дуб каньон
серый

FP0019



Дуб каньон
натуральный

FP0013



Дуб рельефный

FP0014



Дуб даман

FP0015



Дуб бразильский

FP0020



Орех скандинавский
тёмный

FP0021

YELLOW 32 КЛАСС 8 ММ

Размеры половицы	1380 x 193 x 8 мм
Площадь пола в упаковке	2,131 м2
Количество половиц в упаковке	8 шт
Вес упаковки	14,56 кг
Количество упаковок на палете	60 шт
Вес палеты брутто	898,6 кг
Класс применения	32
Фаска	нет
Система замка	UNICLIC
Структура поверхности	T (рустикальная)

В силу технических особенностей изображения декоров в каталогах могут незначительно отличаться от реальных декоров ламинированных напольных покрытий.



EN-13329-32

Офис продаж

ООО «КАСТАМОНУ МАРКЕТИНГ ЭНД ТРЕЙД»
117638, Россия, Москва
ул. Одесская, 2, корпус А
Бизнес центр «Лотос»
тел.: +7 495 785 77 30
e-mail: sales@keas.ru
www.floorpan.ru

Производство

ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»
423600, Россия, Республика Татарстан,
г. Елабуга, Территория ОЭЗ «ППТ «Алабуга»,
ул. Ш-2, корпус 4/1
тел/ факс: +7 85557 5 51 75
e-mail: info@keas.ru
www.keas.ru

