

FLOORPAN
YELLOW 32^{КЛАСС} 8^{ММ}

Жить лучше — легко

 **kastamonu**

«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.



Дуб Онтарิโอ

FP09



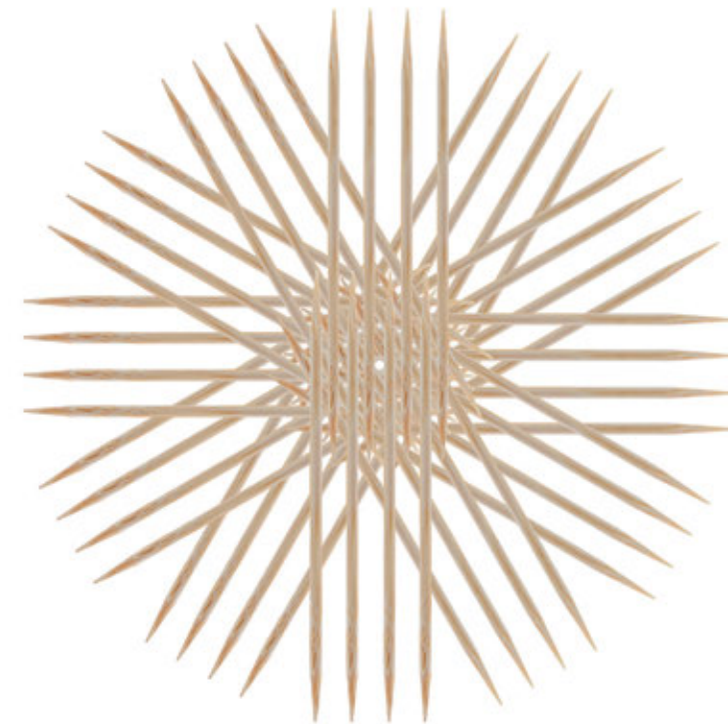
Добавьте свежести

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.



Дуб Пепельный

FR11



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 помощью лампочек впервые было устроено уличное освещение на Avenue de L'Opera. А затем лампочки Яблочкова под названием «русский свет» использовались для уличного освещения во многих городах мира.



Дуб Каньон
Натуральный

FP13

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.



Дуб Даман

FP15

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.





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».

Дуб Каньон Серый

FP19



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.





Орех Скандинавский
Тёмный

FP21



Нежное отношение

Арабский алхимик Габир-ибн-Хайен хотя и не 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.



Сосна Лагерта
Светлая

FP200

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».



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.



YELLOW 32^{КЛАСС} 8^{ММ}



Дуб Онтарио FP09



Дуб Каньон Кремовый FP16



Орех Скандинавский Тёмный FP21



Дуб Пепельный FP11



Дуб Вивьен FP18



Сосна Лагерта светлая FP200



Дуб Каньон Натуральный FP13



Дуб Каньон Серый FP19



Дуб Ярл FP201



Дуб Даман FP15



Дуб Бразильский FP20



Дуб Тор FP202

Размеры половицы	1380 x 193 x 8 мм
Площадь пола в упаковке	2,131 м ²
Количество половиц в упаковке	8 шт
Вес упаковки	15 кг
Количество упаковок на палете	60 шт
Вес палеты брутто	915 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.



Офис продаж

ООО «КАСТАМОНУ МАРКЕТИНГ ЭНД ТРЕЙД»

117638, Россия, Москва, ул. Одесская,

вл. 2, корп. А

Бизнес-центр «Лотос», 18 этаж

тел.: +7 495 785 77 30

e-mail: sales@keas.ru

www.kastamonu.ru

www.floorpan.ru

Производство

ООО «КАСТАМОНУ ИНТЕГРЕЙТЕД ВУД ИНДАСТРИ»

423600, Россия, Республика Татарстан,

г. Елабуга, Территория ОЭЗ «ППТ «Алабуга»,

ул. Ш-3, здание 3/3

тел./факс: +7 85557 5 31 00/76

e-mail: info@keas.ru

www.kastamonu.ru

www.floorpan.ru