

# Жесткий полимерный пол SPC CronaFloor Сделано в России

**V<sup>2</sup>** KVADRATE™



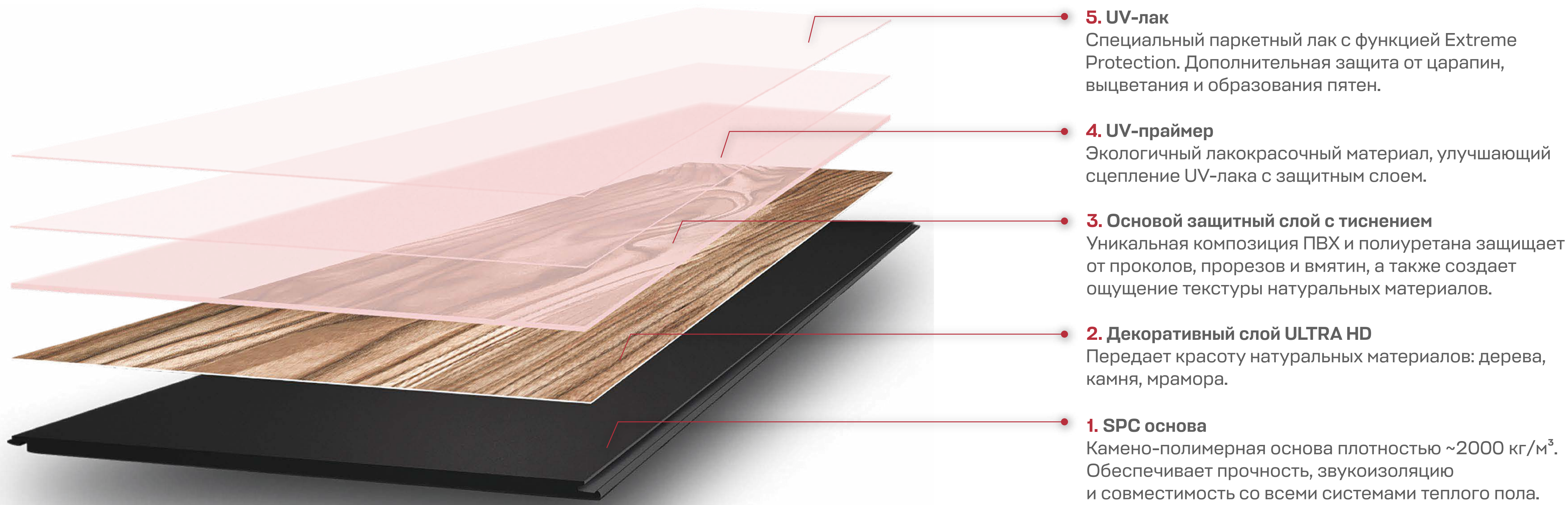
# CronaPlast – крупнейший российский производитель отделочных материалов из ПВХ

CronaPlast – крупнейшая в России современная производственная площадка по производству отделочных материалов из ПВХ, оснащенная более чем **40 производственными линиями** высокотехнологичного оборудования от ведущих европейских производителей.

В ассортименте компании **широкий выбор продукции из ПВХ**: напольные SPC покрытия CronaFloor, стеновые и потолочные панели, декоративные молдинги и пр.



# Структура SPC покрытий CronaFloor



Общая толщина	3,5 / 4,5* мм
Защитный слой	0,15 / 0,3* мм
Замковое соединение	Click-click (2G)



Замковое соединение Click  
быстрый монтаж без дополнительных затрат  
на работу специалистов

# SPC CronaFloor – надежное напольное покрытие

SPC полы CronaFloor обеспечивает практичность и комфорт в помещении благодаря сочетанию превосходных эксплуатационных характеристик.



**Стойкость к эксплуатационным нагрузкам**  
Благодаря плотной каменно-полимерной основе: выдерживает падение тяжелых предметов, обеспечивает отсутствие следов от каблуков и ножек мебели



**Безопасность**  
Не скользкое покрытие, обладает антибактериальными свойствами. Класс пожарной опасности КМ2



**Подходит для тёплых полов**  
смонтированных встяжку.  
Максимальная температура основания 30°C. См. инструкцию по укладке



**100% Влагостойкость**  
Входящие в состав минералы и ПВХ-композиция не впитывают влагу



**Легкость укладки**  
Благодаря простому и надежному замковому соединению



**Устойчивость к царапинам**  
благодаря прочному UV лаку



**Экологичность**  
Не содержит токсичных веществ и формальдегида. Класс эмиссии E1



**Простой уход**  
Достаточно периодической влажной уборки



**Устойчивость к УФ лучам**  
Не выцветает на солнце, сохраняя первоначальный цвет



# SPC Cronafloor

## Коллекция Gamma



G001



G002



G003



G004



G005

### Характеристики

Общая толщина 3,5 мм

Защитный слой 0,15 мм

Замковое соединение Click-click (2G)

Класс пожарной опасности КМ2

Размер 1200 \* 180 мм

В упаковке 10 шт / 2,16 м<sup>2</sup>

На палете 72 шт / 155,52 м<sup>2</sup>

# SPC Cronafloor Коллекция Fresh

## Характеристики

Общая толщина	3,5 мм
Защитный слой	0,15 мм
Замковое соединение	Click-click (2G)
Класс пожарной опасности	КМ2
Размер	1200 * 180 мм
В упаковке	10 шт / 2,16 м <sup>2</sup>
На палете	72 шт / 155,52 м <sup>2</sup>



ДУБ ВИШЕРСКИЙ  
FH-101



ДУБ БАРГУЗИНСКИЙ  
FH-102



ДУБ ВРАНГЕЛЯ  
FH-103



ДУБ ДАРВИНСКИЙ  
FH-104



ДУБ АСТРАХАНСКИЙ  
FH-105



ДУБ ДАУРСКИЙ  
FH-106



ДУБ КИВАЧ  
FH-107



ДУБ БЕЛОГОРЬЕ  
FH-108



ДУБ ЭРЗИ  
FH-109



ДУБ БУРЕЙСКИЙ  
FH-110

# SPC Cronafloor Коллекция Etna



4V фаска

## Характеристики

Общая толщина	3,5 мм
Защитный слой	0,15 мм
Замковое соединение	Click-click (2G)
Класс пожарной опасности	КМ5
Размер	1200 * 180 мм
В упаковке	10 шт / 2,16 м <sup>2</sup>
На палете	72 шт / 155,52 м <sup>2</sup>

**ДУБ АНКОНА**  
4001**ДУБ АРТЕМИСА**  
4008**ДУБ БАРДОЛИНО**  
4003**ДУБ ВАРАДЕРО**  
4009**ДУБ ГАВАНА**  
4006**ДУБ ГАРДА**  
4000**ДУБ СИЕНА**  
4004**ДУБ ЛАТИНА**  
4002**ДУБ МАЯРИ**  
4007

# SPC Cronafloor

## Коллекция Herringbone

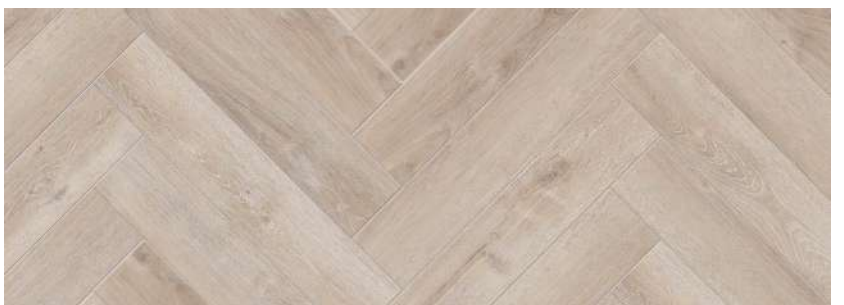


4V фаска

Укладка  
«Английская елочка»Уменьшенный  
размер планки

### Характеристики

Общая толщина	4,5 мм
Защитный слой	0,3 мм
Замковое соединение	Click-click (2G)
Класс пожарной опасности	KM2
Размер	640 * 128 мм
В упаковке	16 шт / 1,31 м <sup>2</sup>
На палете	80 шт / 104,8 м <sup>2</sup>

**ДУБ БОРДО**  
H006**ДУБ ДИЖОН**  
H010**ДУБ ЛИЛЛЬ**  
H007**ДУБ МОНПЕЛЬЕ**  
H004**ДУБ НАНТ**  
H003**ДУБ НИЦЦА**  
H002**ДУБ РЕЙМС**  
H008**ДУБ СТРАСБУРГ**  
H005**ДУБ ТУЛОН**  
H009**ДУБ ТУЛУЗА**  
H001

# Применение SPC CronaFloor

Согласно инструкции производителя.

Напольные покрытия CronaFloor коллекций допускается применять:



## **В помещениях с сухим режимом эксплуатации:**

комнаты, коридоры и прихожие жилых зданий; кабинеты, холлы, рабочие комнаты и другие помещения административных зданий, учебных и лечебно-профилактических заведений; рабочие комнаты, кабинеты, комнаты персонала в конторах, конструкторских бюро; в летних помещениях жилых домов (балконы, лоджии, веранды и террасы), в различных технических помещениях;



## **В помещениях с мокрым режимом эксплуатации:**

ванные комнаты, совмещенные санузлы, кухни



# Технические характеристики покрытия SPC CronaFloor

Коллекции	Gamma	Fresh	Etna	Herringbone
Артикул	G-000	FH-000	4000	H000
Страна производства	Россия	Россия	Россия	Россия
Производитель	АКПЛАСТ	АКПЛАСТ	АКПЛАСТ	АКПЛАСТ
Фаска	нет	нет	4V	4V
Тип укладки	замковый	замковый	замковый	замковый
Тип замка	замок Click (2G)	замок Click (2G)	замок Click (2G)	замок Click (2G)
Защитный слой, мм	0,15 мм PVC	0,15 мм PVC	0,15 мм PVC	0,3 мм PVC
Доп.защитный слой, мм	PU	PU	PU	PU
Интегрированная подложка	нет	нет	нет	нет
Обработка UV	v	v	v	v
Вес, кг/м <sup>2</sup>	6,71	6,71	6,71	8,39
Класс пожарной опасности	KM2	KM2	KM5	KM2

Размер и упаковка	Gamma	Fresh	Etna	Herringbone
Ширина, мм	180	180	180	128
Длина, мм	1200	1200	1200	640
Толщина, мм	3,5	3,5	3,5	4,5
Штук в уп.	10	10	10	16
м <sup>2</sup> /упак.	2,16	2,16	2,16	1,31
кг/упак.	14,5	14,5	14,5	11
Кол-во упак. на паллете, шт	72	72	72	80
м <sup>2</sup> на паллете	155,52	155,52	155,52	104,8
Вес паллете, кг	1044	1044	1044	880
Длина паллете, см	1200	1200	1200	1200
Ширина паллете, см	800	800	800	800

Результаты тестов (общие)	
Формальдегидная группа	E1
Полы с подогревом рекомендованная max t, °C	28°C
Сопротивление окрашиванию	высокое
Сопротивление химическим веществам	высокое
Устойчивость к воздействию кресел на колесиках	высокая



# Спасибо за внимание!

**8-800-777-40-31**

единий бесплатный номер по России



[vkvadrate.ru](http://vkvadrate.ru)



[info@vkvadrate.ru](mailto:info@vkvadrate.ru)

**Шоурум и склад самовывоза в Санкт-Петербурге:**

г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр. 10Э  
(территория Ленинградского Северного Завода)

**Склад самовывоза в Москве:**

Московская область, городской округ Люберцы,  
рабочий поселок Томилино, ул. Гоголя 37А.