



GRAN PARTE

*Parquet di qualità superiore*

ПАРКЕТНЫЕ ПОЛЫ



# GRAN PARTE

*Parquet di qualita' superiore*

Gran Parte – зарегистрированная торговая марка напольных покрытий из натуральной древесины.

Вся продукция изготавливается на собственных производственных мощностях, расположенных в Московской области, с применением современного высокотехнологичного оборудования по уникальным итальянским технологиям.

Для нашего паркета используется отборная древесина, заготовленная только в экологически чистых регионах России.

#### **Отличительные особенности паркетных покрытий Gran Parte:**

- современный дизайн
- модные решения финишной отделки
- исключительная геометрическая точность
- возможность изготовления индивидуальных цветов
- возможность использования системы подогрева пола
- оперативное оформление покупки
- широкий ассортимент
- разнообразие типоразмеров и вариантов укладки
- прочность и долговечность конструкции
- сборка паркета без клея, шума и грязи
- наличие товара на складе
- бесплатные образцы с доставкой на дом

Процесс производства паркетных полов Gran Parte – это процесс полного цикла от заготовки древесины до финишного покрытия готового паркета, что позволяет контролировать все этапы производства и гарнировать качество и стабильность выпускаемого продукта. Коллекции декоров разрабатываются итальянскими архитекторами в соответствии с последними трендами интерьерной моды.

**ПРИМО / PRIMO\***



стр. 10

**АЛЬПИНА / ALPINA\***



стр. 11

**КАНЕЛЛА / CANELLA\***



стр. 12

**МОККА / МОССА\***



стр. 13

**КАПУЧИНО / CAPUCCINO\***



стр. 14

**АМБРА / AMBRA\***



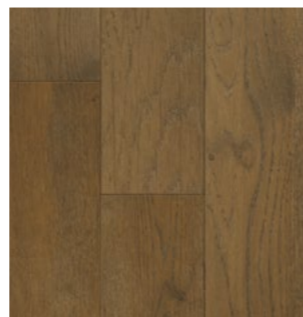
стр. 15

**РОБУСТА / ROBUSTA\***



стр. 16

**ПИНОЛИ / PINOLLI**



стр. 17

**ГРАНО / GRANO**



стр. 18

**ТАБАКО / TABACCO**



стр. 19

**ЖЕЛАТО / GELATO**



стр. 20

**БЬЯНКО / BIANCO**



стр. 21

**КРЕМА / CREMA**



стр. 22

**БЕЛЛО / BELLO**



стр. 23

**АНТРАЦИТ / ANTRACITE**



стр. 24

**ЛАТТЕ / LATTE**



стр. 25

**АРГЕНТО / ARGENTO**



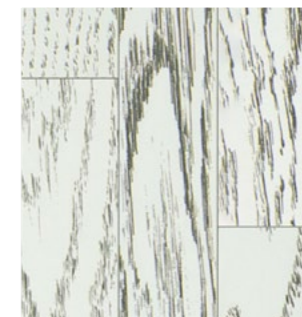
стр. 26

**ТЕРРЕНО / TERRENO**



стр. 27

**МИЛАН / MILAN**



стр. 28

**ВЕНЕЦИЯ / VENEZIA**



стр. 29

**ПАРМА / PARMA**



стр. 30

**ВЕРОНА / VERONA**



стр. 31

**ТОСКАНА / TOSCANA**



стр. 32

**МОКАЧИНО / МОСАССИНО**



стр. 33

# КОЛЛЕКЦИЯ

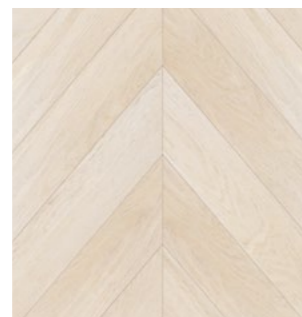
# ИНЖЕНЕРНЫЙ ПАРКЕТ «ФРАНЦУЗСКАЯ ЁЛОЧКА»

**ПРИМО / PRIMO\***



стр. 36

**АЛЬПИНА / ALPINA\***



стр. 37

**КАНЕЛЛА / CANELLA\***



стр. 38

**МОККА / МОССА\***



стр. 39

**КРЕМА / CREMA**



стр. 48

**БЕЛЛО / BELLO**



стр. 49

**АНТРАЦИТ / ANTRACITE**



стр. 50

**ЛАТТЕ / LATTE**



стр. 51

**КАПУЧИНО / САРУССИНО\***



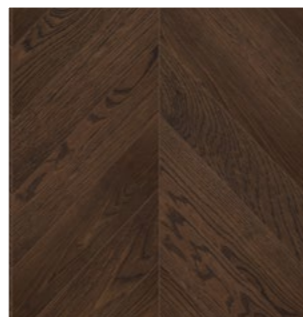
стр. 40

**АМБРА / AMBRA\***



стр. 41

**РОБУСТА / ROBUSTA\***



стр. 42

**ПИНОЛИ / PINOLLI**



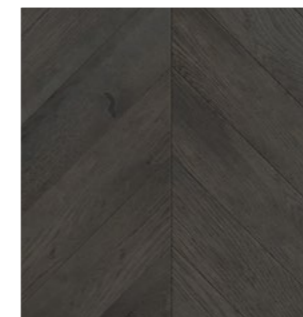
стр. 43

**АРГЕНТО / ARGENTO**



стр. 52

**ТЕРРЕНО / TERRENO**



стр. 53

**МИЛАН / MILAN**



стр. 54

**ВЕНЕЦИЯ / VENEZIA**



стр. 55

**ГРАНО / GRANO**



стр. 44

**ТАБАКО / ТАБАССО**



стр. 45

**ЖЕЛАТО / GELATO**



стр. 46

**БЬЯНКО / BIANCO**



стр. 47

**ПАРМА / PARMA**



стр. 56

**ВЕРОНА / VERONA**



стр. 57

**ТОСКАНА / TOSCANA**



стр. 58

**МОКАЧИНО / МОСАССИНО**



стр. 59

# КОЛЛЕКЦИЯ

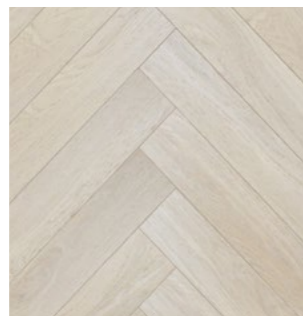
# ИНЖЕНЕРНЫЙ ШТУЧНЫЙ ПАРКЕТ

**ПРИМО / PRIMO\***



стр. 62

**АЛЬПИНА / ALPINA\***



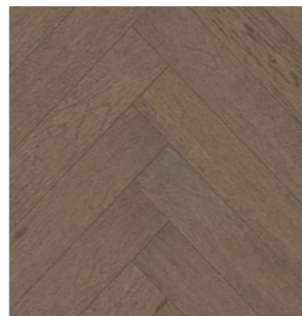
стр. 63

**КАНЕЛЛА / CANELLA\***



стр. 64

**МОККА / МОССА\***



стр. 65

**КАПУЧИНО / САРУССИНО\***



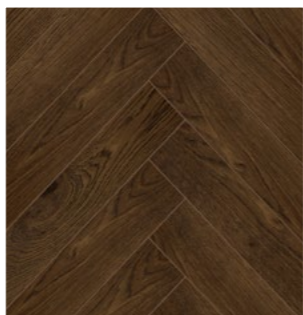
стр. 66

**АМБРА / AMBRA\***



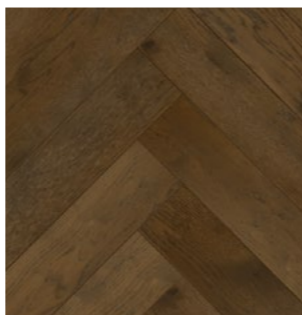
стр. 67

**РОБУСТА / ROBUSTA\***



стр. 68

**ПИНОЛИ / PINOLLI**



стр. 69

**ГРАНО / GRANO**



стр. 70

**ТАБАКО / ТАВACCO**



стр. 71

**ЖЕЛАТО / GELATO**



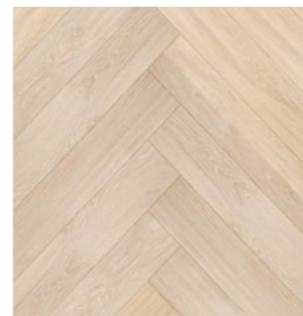
стр. 72

**БЬЯНКО / BIANCO**



стр. 73

**КРЕМА / CREMA**



стр. 74

**БЕЛЛО / BELLO**



стр. 75

**АНТРАЦИТ / ANTRACITE**



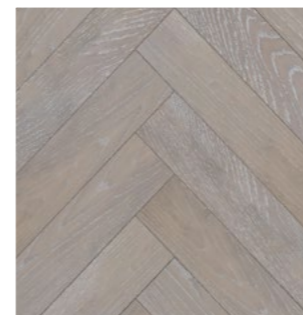
стр. 76

**ЛАТТЕ / LATTE**



стр. 77

**АРГЕНТО / ARGENTO**



стр. 78

**ТЕРРЕНО / TERRENO**



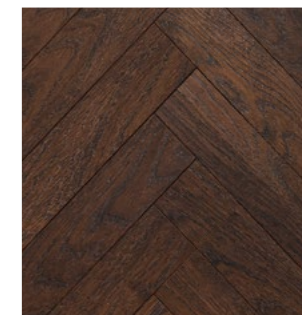
стр. 79

**МИЛАН / MILAN**



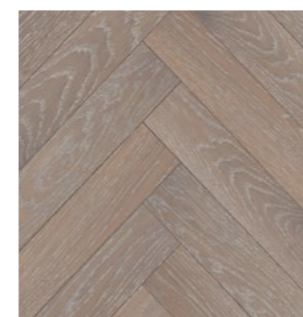
стр. 80

**ВЕНЕЦИЯ / VENEZIA**



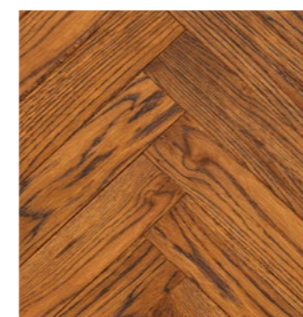
стр. 81

**ПАРМА / PARMA**



стр. 82

**ВЕРОНА / VERONA**



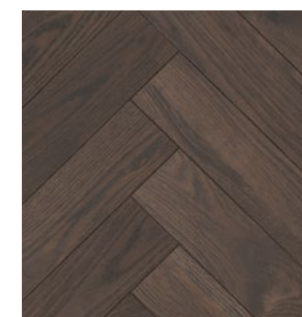
стр. 83

**ТОСКАНА / TOSCANA**



стр. 84

**МОКАЧИНО / МОСАССИНО**



стр. 85

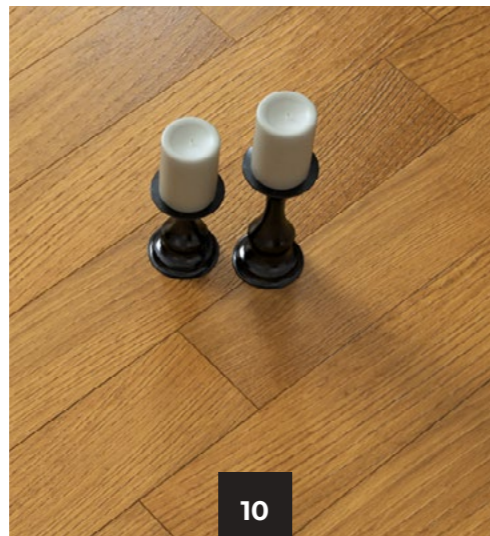
## ИНЖЕНЕРНАЯ ПАРКЕТНАЯ ДОСКА



# ПРИМО / PRIMO



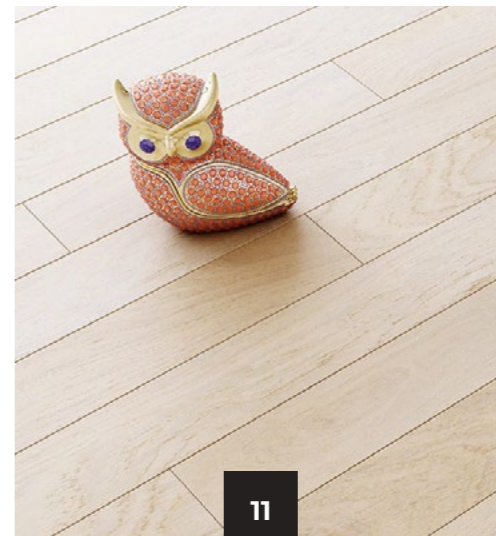
# АЛЬПИНА / ALPINA



10

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



11

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## КАНЕЛЛА / CANELLA



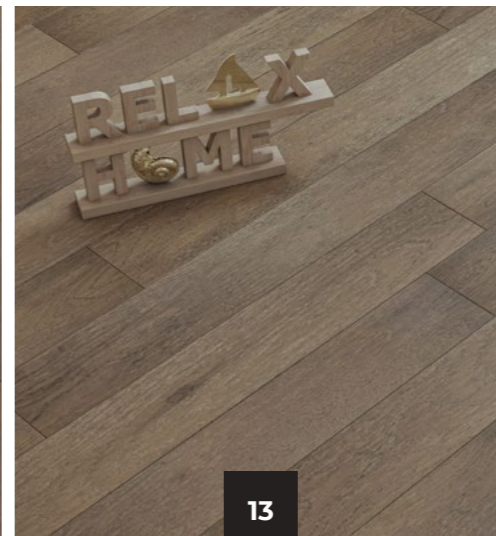
## МОККА / МОССА



12

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



13

### Характеристики

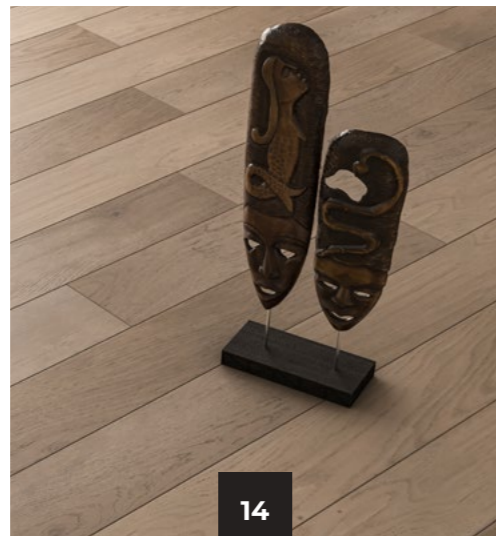
Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



## КАПУЧИНО / SARUSSINO



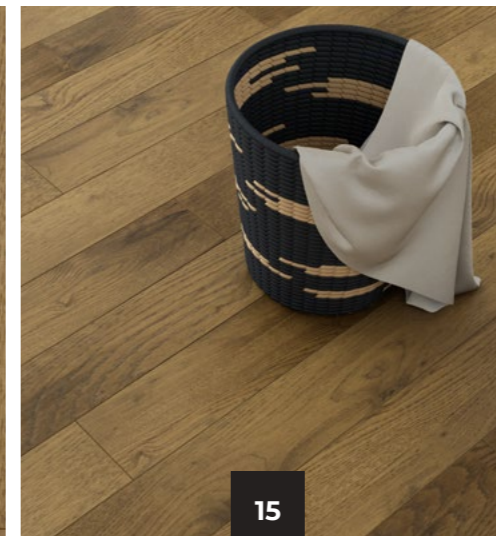
## АМБРА / AMBRA



14

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



15

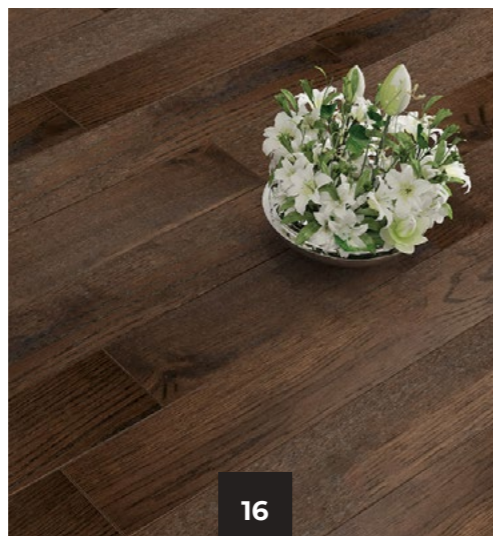
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## РОБУСТА / ROBUSTA



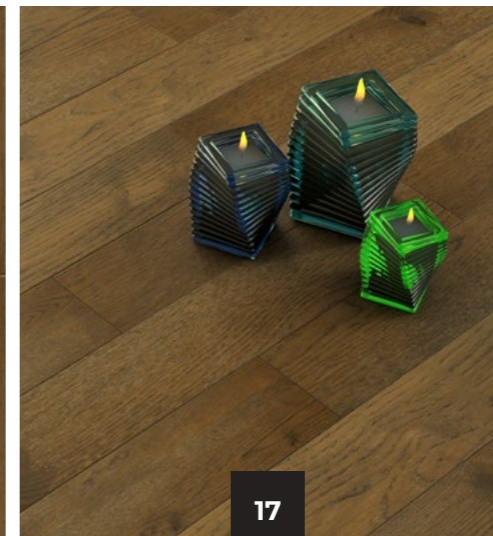
## ПИНОЛИ / PINOLLI



16

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



17

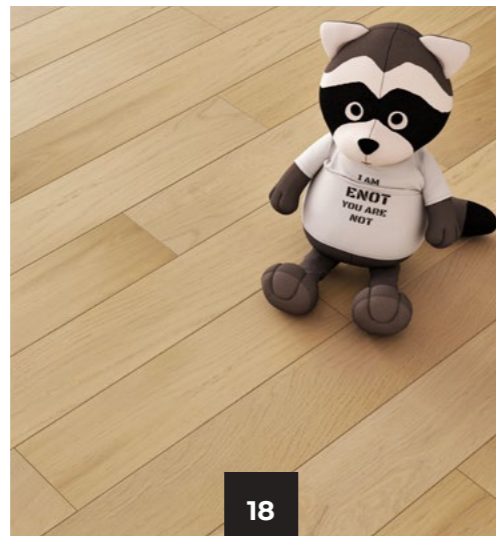
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## ГРАНО / GRANO



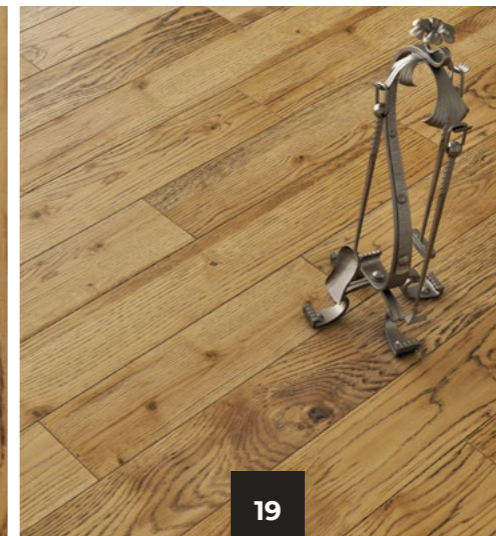
## ТАБАКО / TABACCO



18

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



19

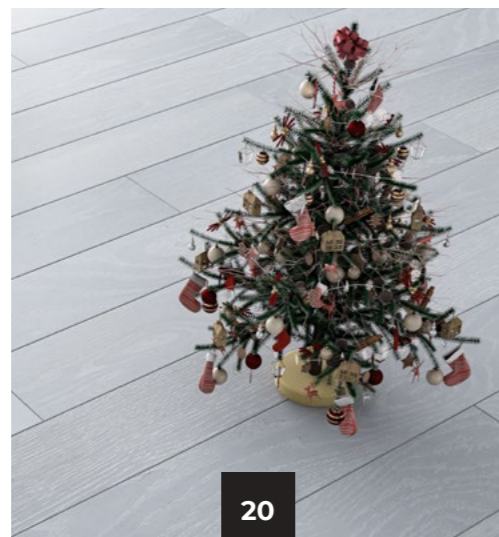
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## ЖЕЛАТО / GELATO



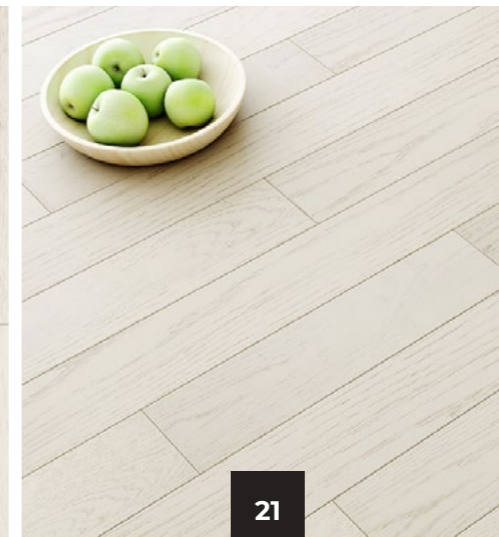
## БИАНКО / BIANCO



20

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



21

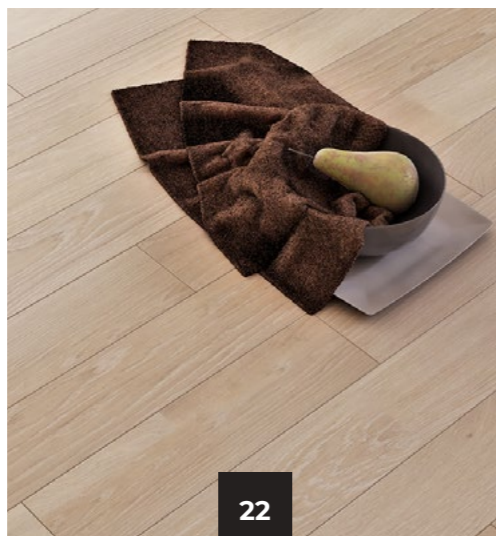
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

# КРЕМА / CREMA



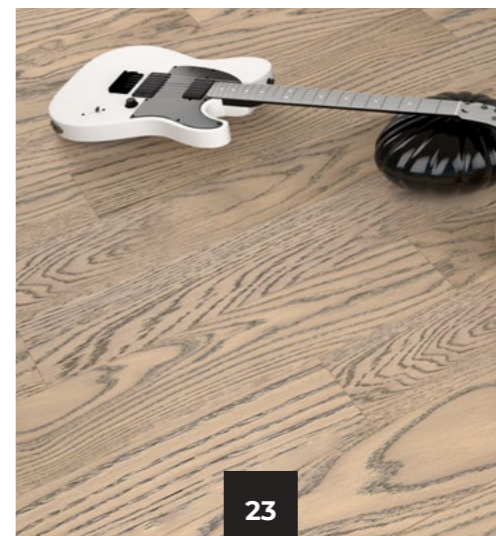
# БЕЛЛО / BELLO



22

## Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



23

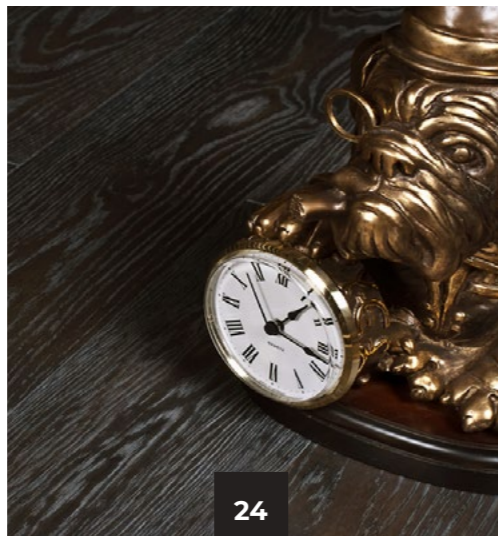
## Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## АНТРАЦИТ / ANTRACITE



## ЛАТТЕ / LATTE



24

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



25

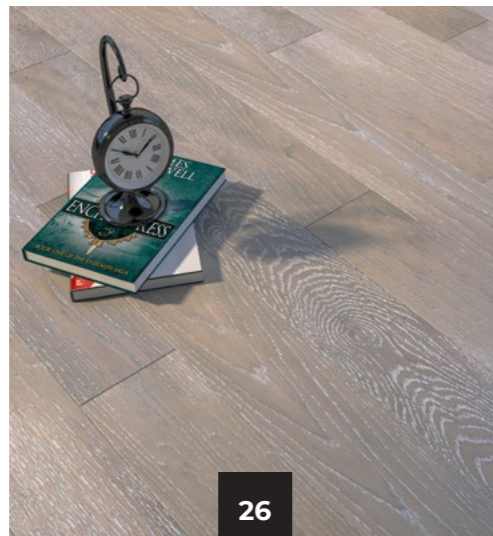
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## АРГЕНТО / ARGENTO



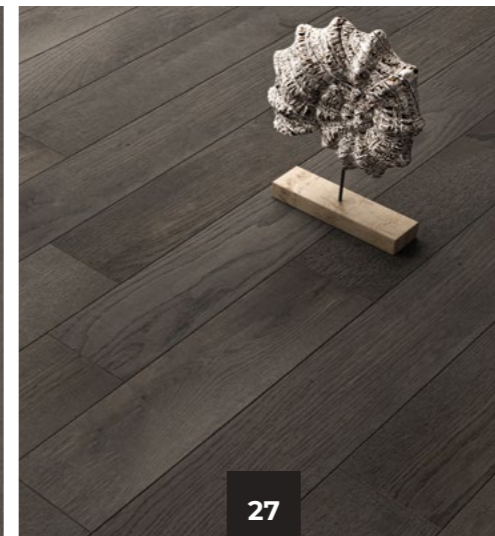
## ТЕРРЕНО / TERRENO



26

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



27

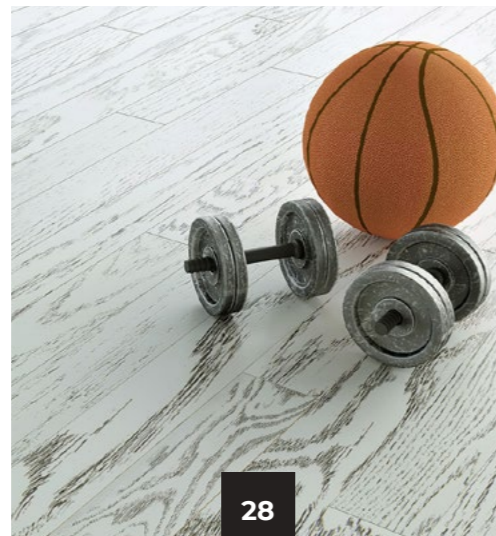
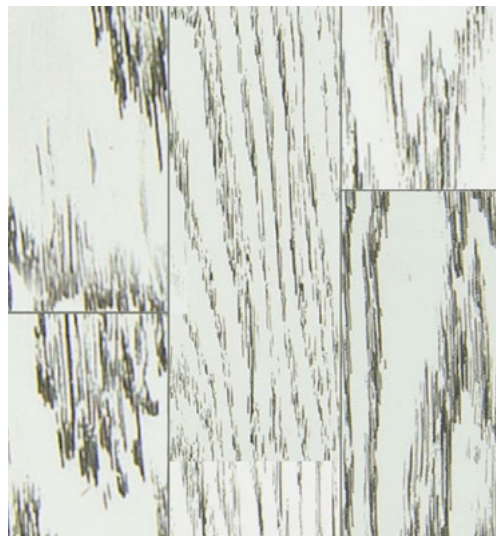
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## МИЛАН / MILAN



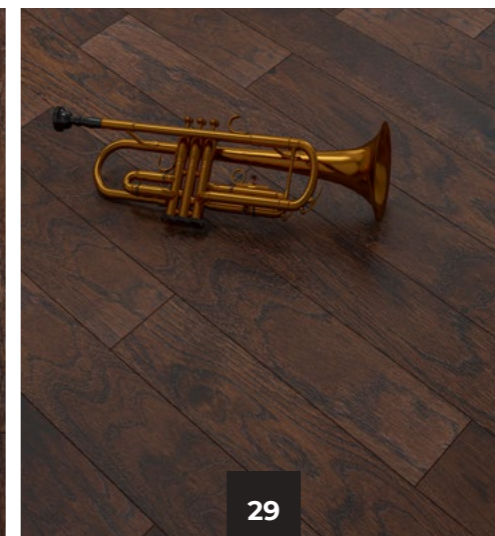
## ВЕНЕЦИЯ / VENEZIA



28

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



29

### Характеристики

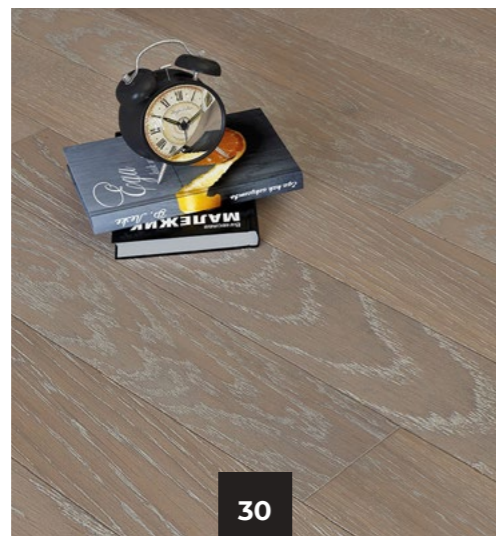
Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур - классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак



## ПАРМА / PARMA



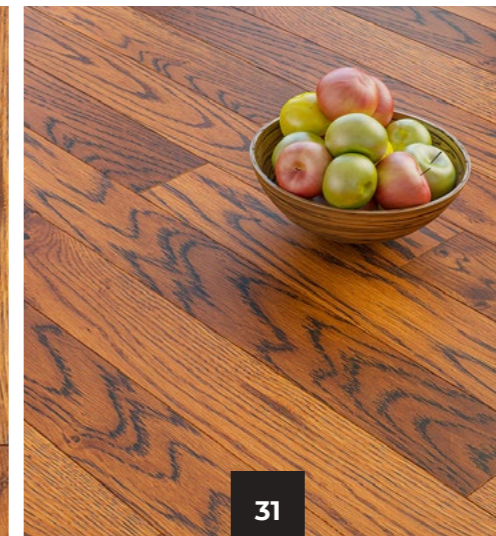
## ВЕРОНА / VERONA



30

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



31

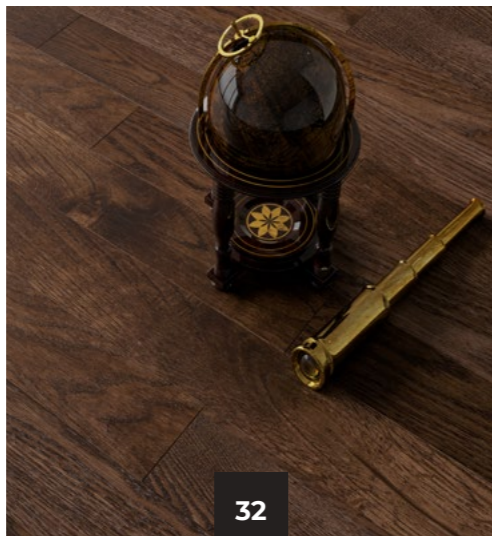
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## ТОСКАНА / TOSCANA



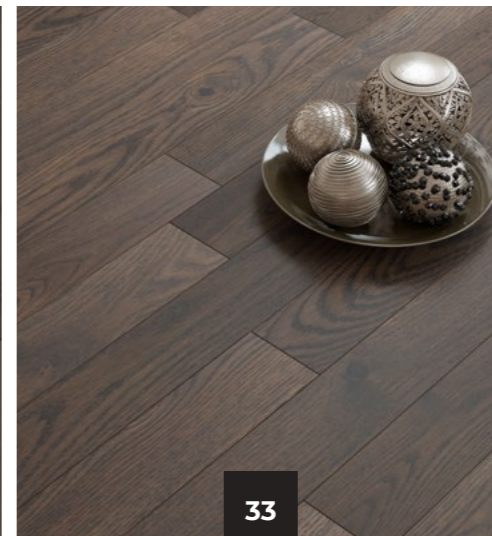
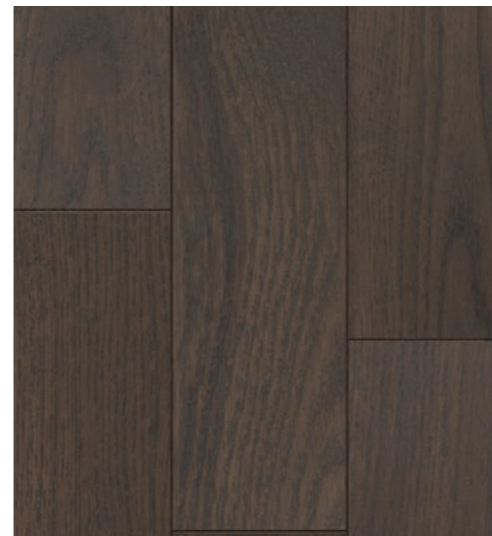
## МОКАЧИНО / МОСАССИНО



32

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур - классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак



33

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Шлифованная
Покрытие	Тонировка, лак

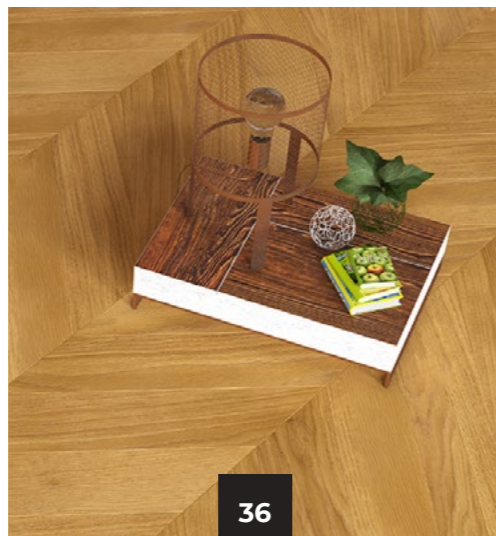
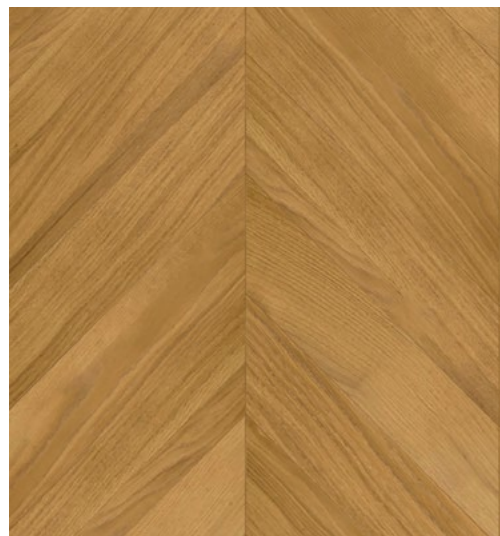
# ИНЖЕНЕРНЫЙ ПАРКЕТ «ФРАНЦУЗСКАЯ ЁЛОЧКА»



## ПРИМО / PRIMO



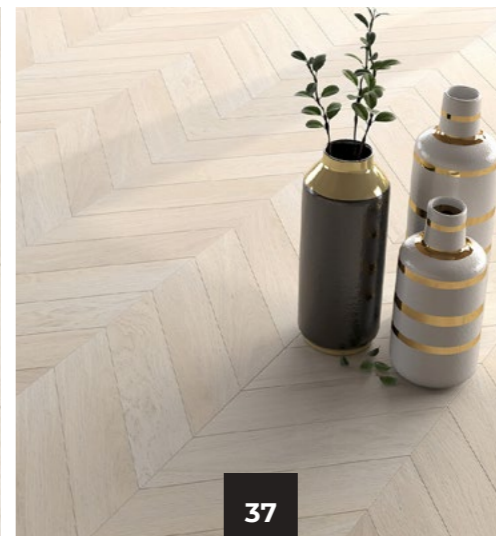
## АЛЬПИНА / ALPINA



36

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



37

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## КАНЕЛЛА / CANELLA



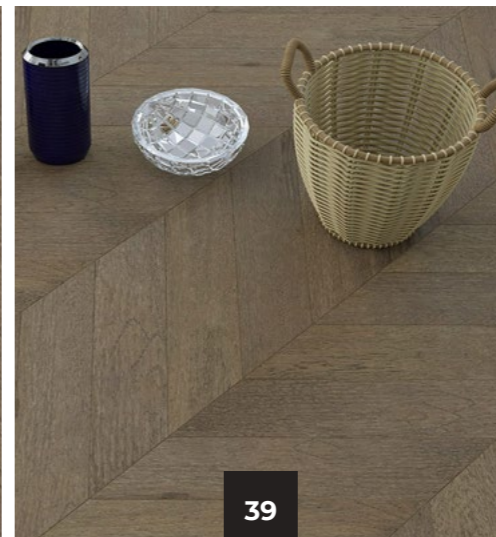
## МОККА / МОССА



38

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



39

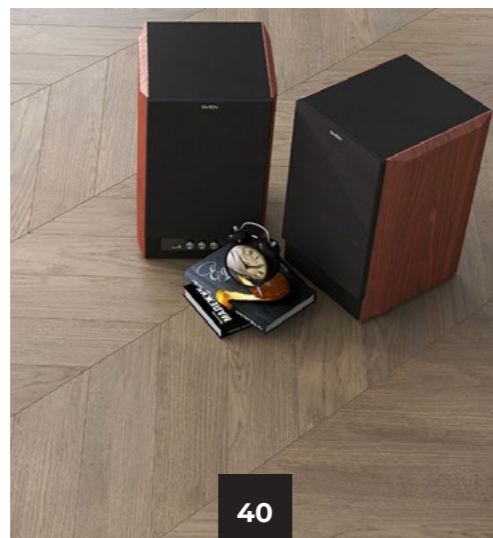
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## КАПУЧИНО / SARUSSINO



## АМБРА / AMBRA



40

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



41

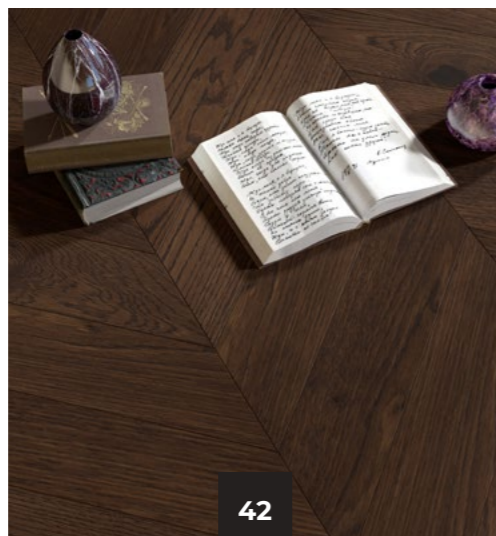
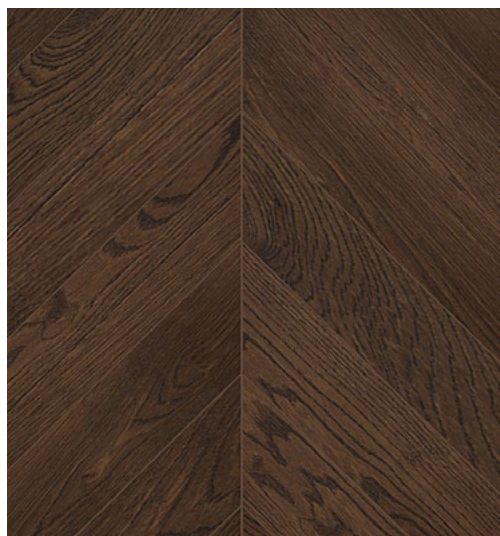
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## РОБУСТА / ROBUSTA



## ПИНОЛИ / PINOLLI



42

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



43

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## ГРАНО / GRANO



## ТАБАКО / TABACCO



44

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



45

### Характеристики

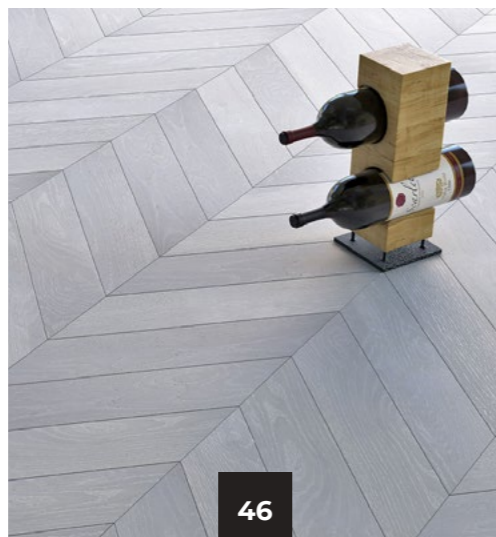
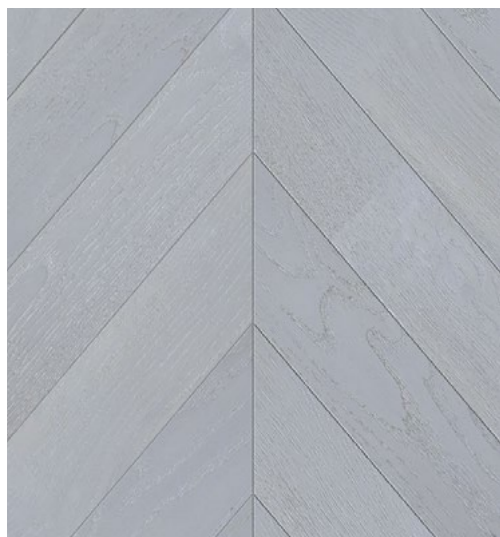
Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



## ЖЕЛАТО / GELATO



## БИАНКО / BIANCO



46

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



47

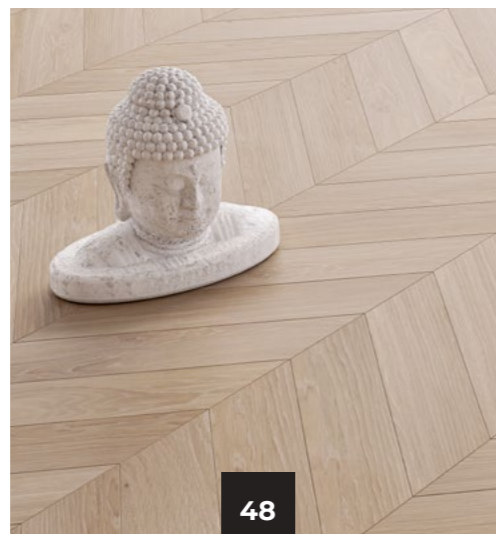
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## КРЕМА / CREMA



## БЕЛЛО / BELLO



48

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



49

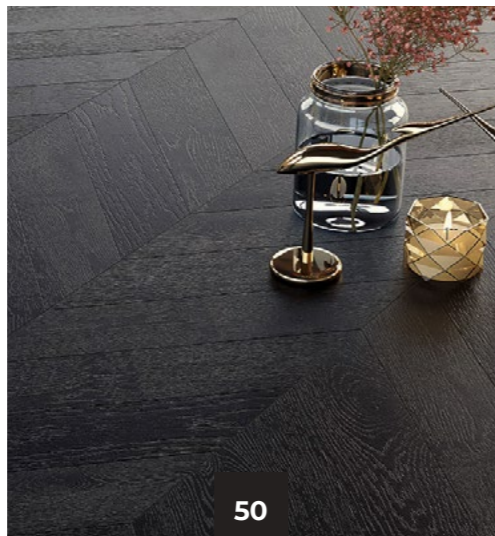
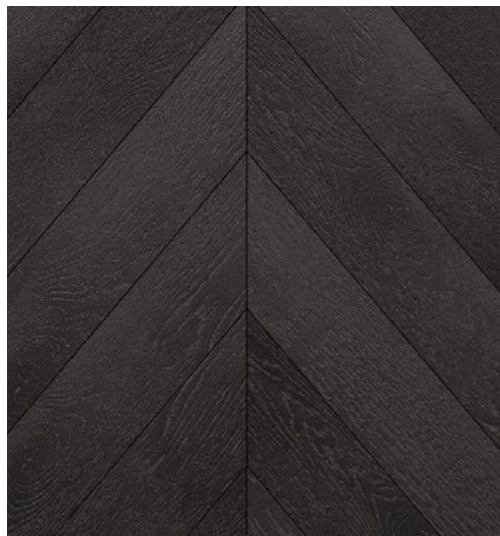
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## АНТРАЦИТ / ANTRACITE



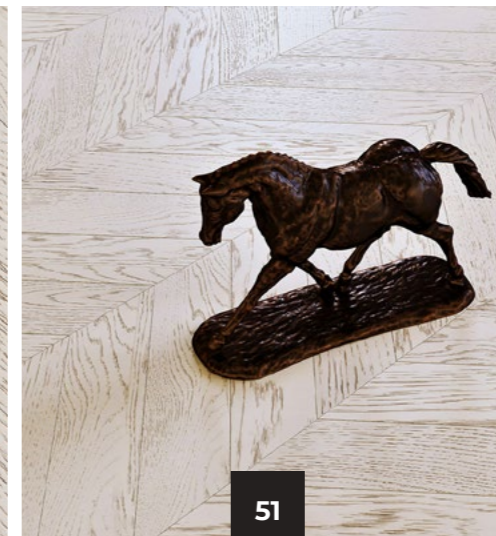
## ЛАТТЕ / LATTE



50

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



51

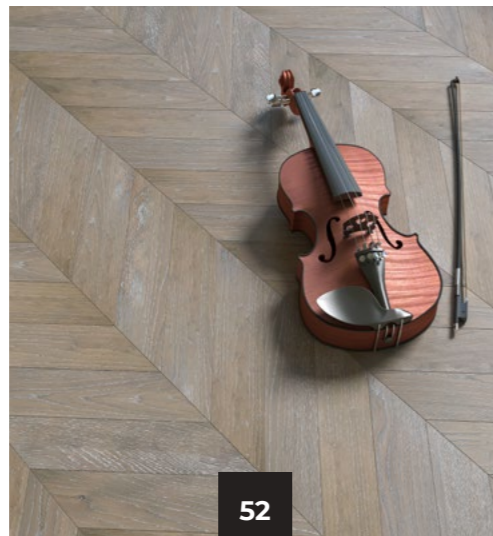
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## АРГЕНТО / ARGENTO



## ТЕРРЕНО / TERRENO



52

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



53

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## МИЛАН / MILAN



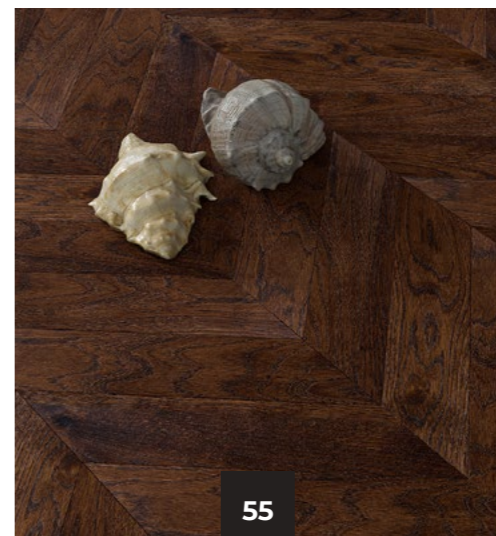
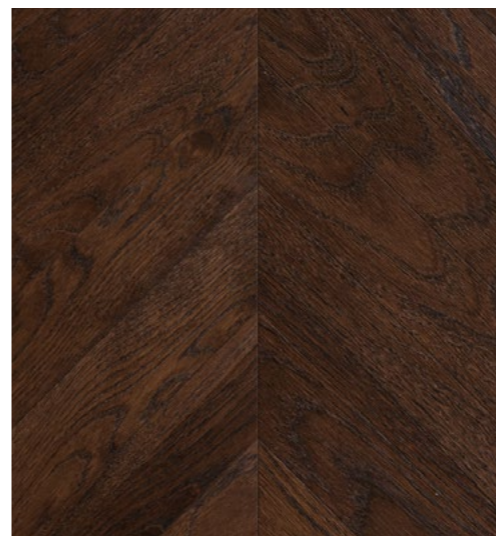
## ВЕНЕЦИЯ / VENEZIA



54

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



55

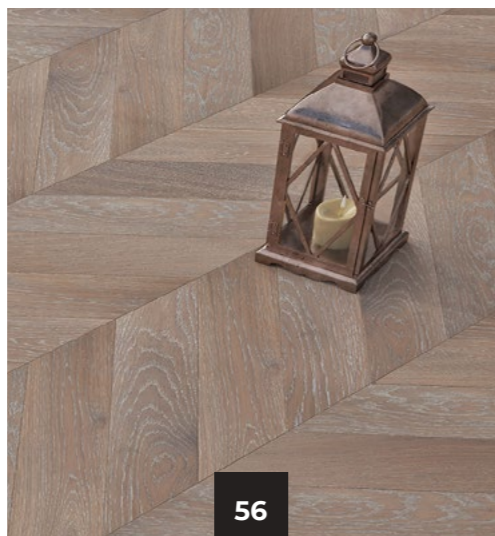
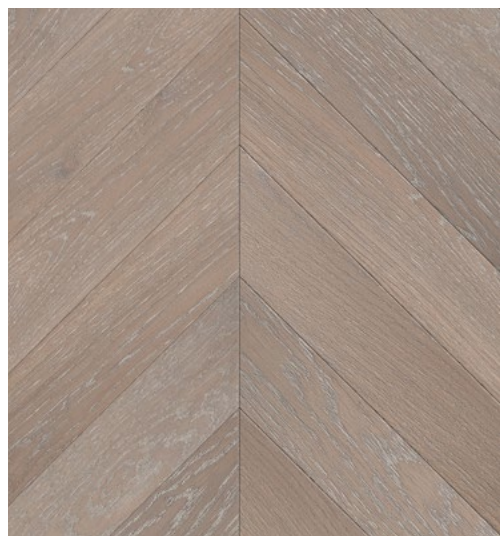
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур - классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## ПАРМА / PARMA



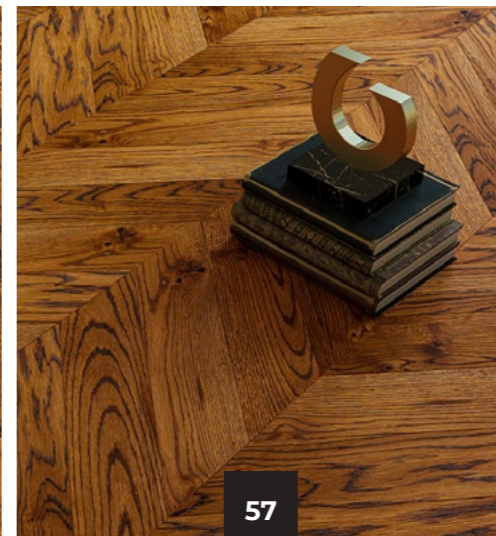
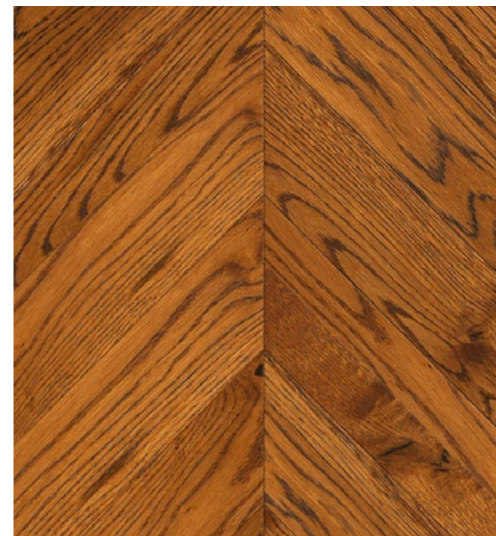
## ВЕРОНА / VERONA



56

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



57

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## ТОСКАНА / TOSCANA



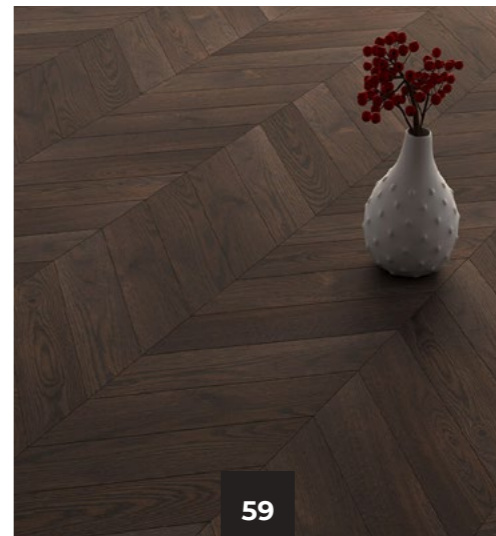
## МОКАЧИНО / МОСАССИНО



58

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур-классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак



59

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Шлифованная
Покрытие	Тонировка, лак

**ИНЖЕНЕРНЫЙ ШТУЧНЫЙ ПАРКЕТ**

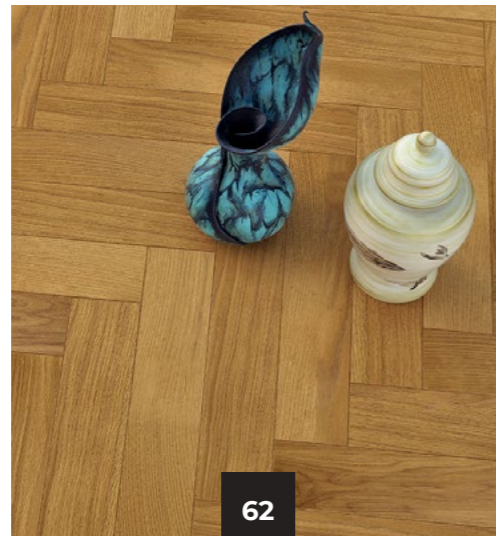




# ПРИМО / PRIMO



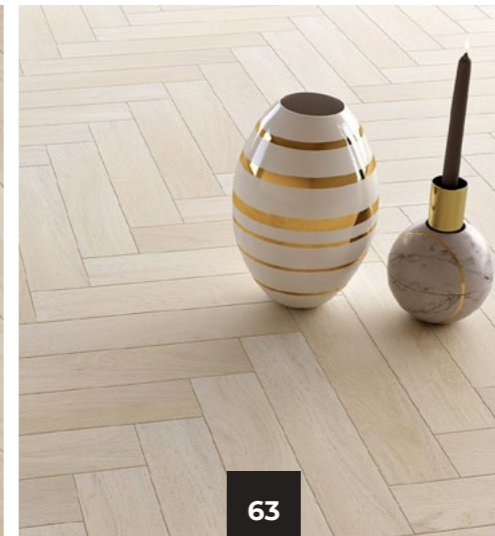
# АЛЬПИНА / ALPINA



62

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



63

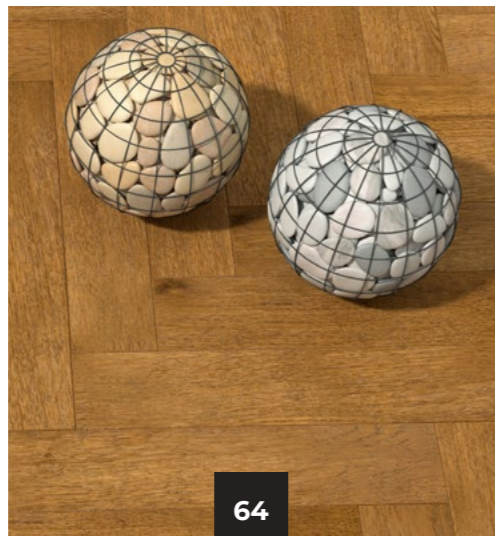
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## КАНЕЛЛА / CANELLA



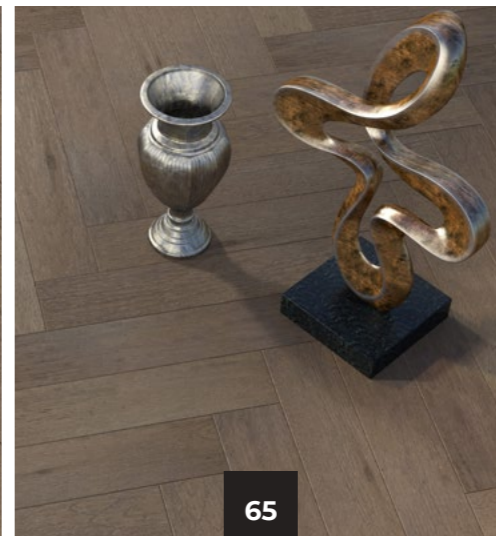
## МОККА / МОССА



64

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



65

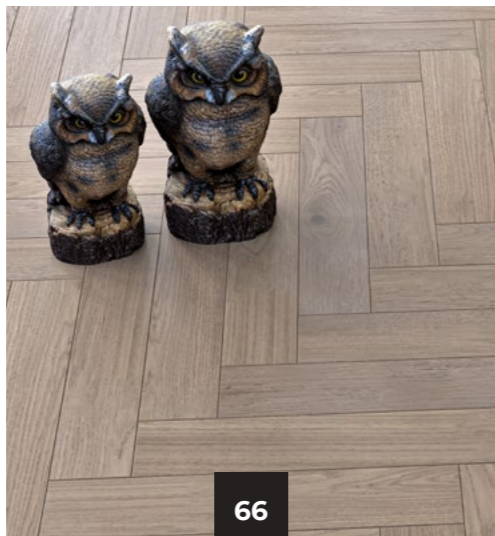
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## КАПУЧИНО / CAPUCCINO



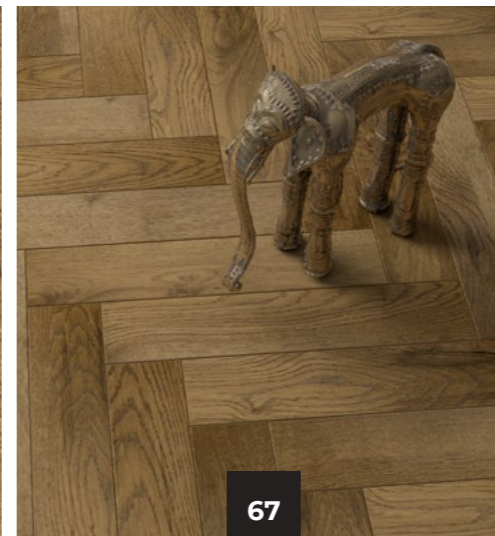
## АМБРА / AMBRA



66

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



67

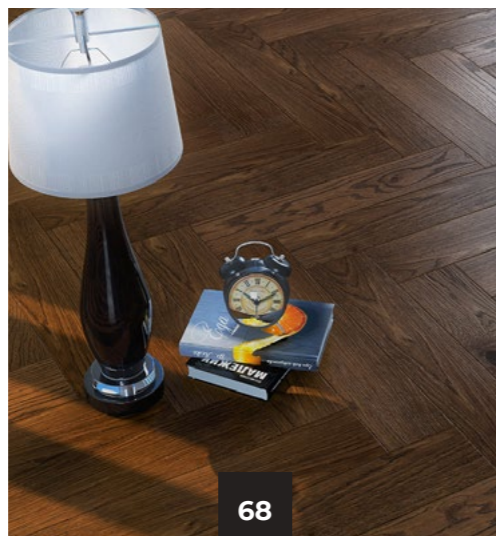
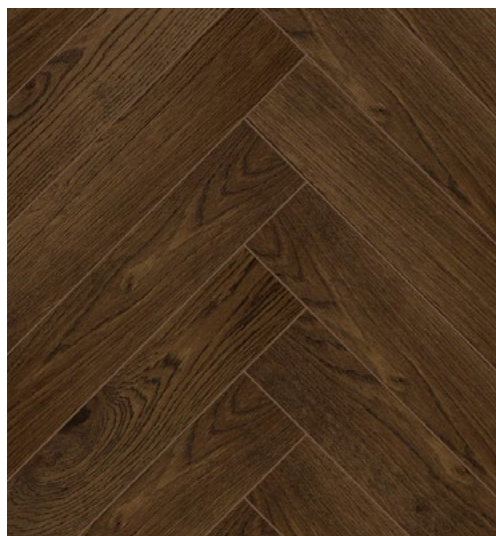
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## РОБУСТА / ROBUSTA



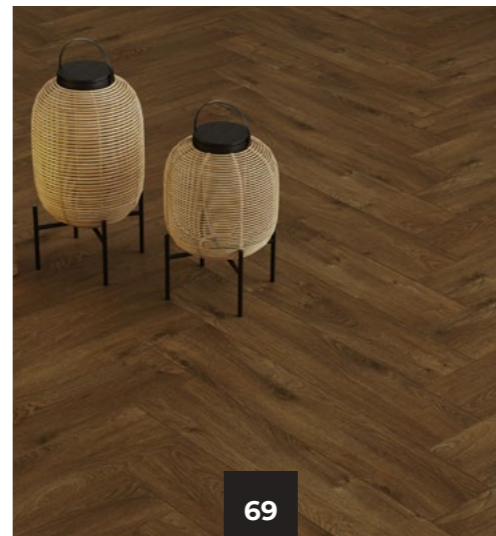
## ПИНОЛИ / PINOLLI



68

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



69

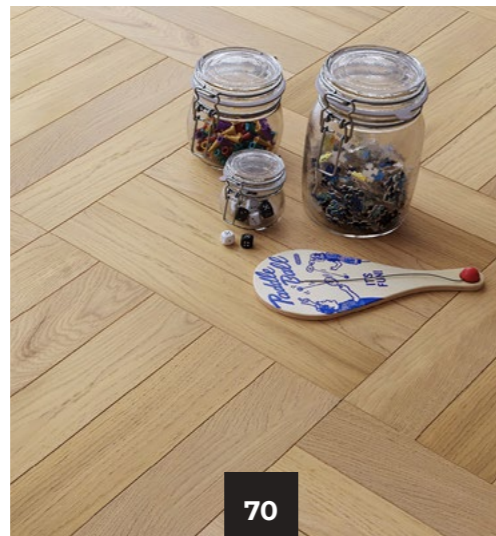
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## ГРАНО / GRANO



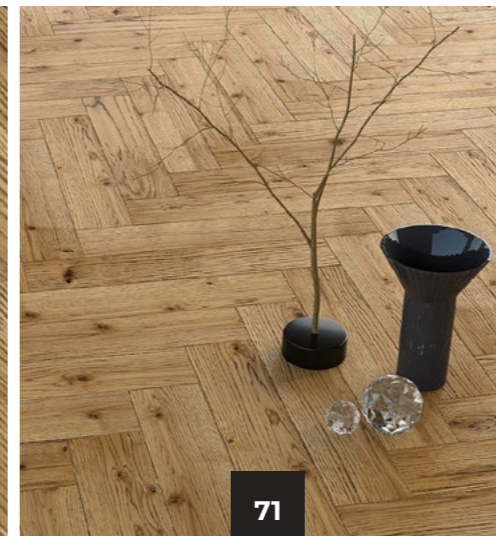
## ТАБАКО / TABACCO



70

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак



71

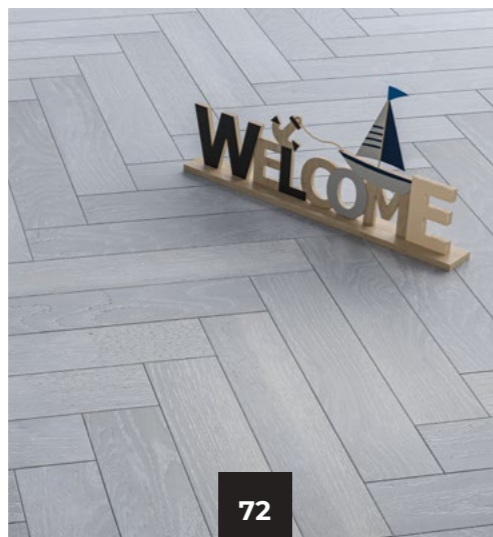
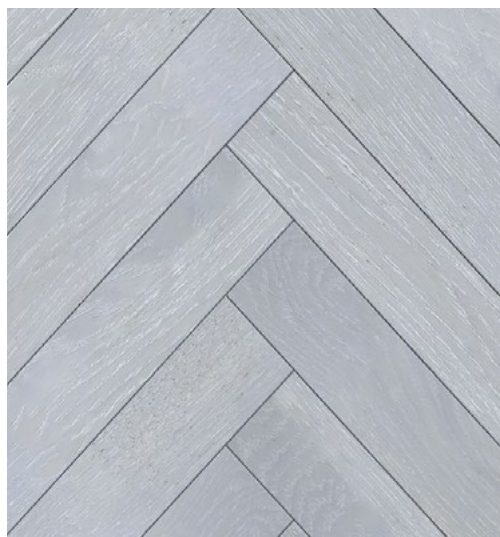
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, шелковистый УФ лак

## ЖЕЛАТО / GELATO



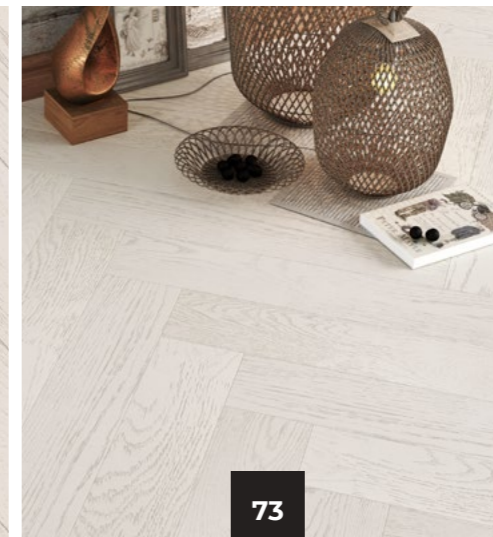
## БИАНКО / BIANCO



72

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



73

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## КРЕМА / CREMA



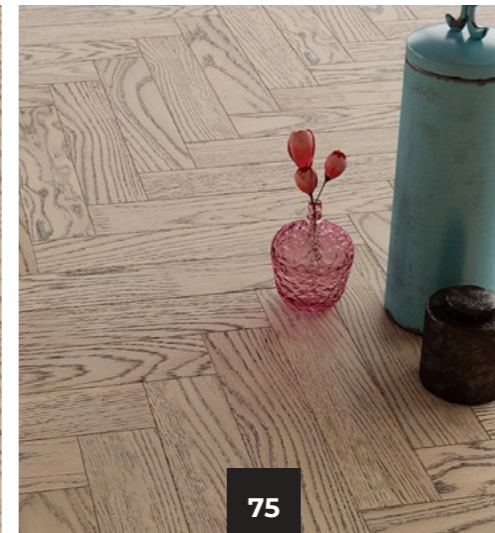
## БЕЛЛО / BELLO



74

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



75

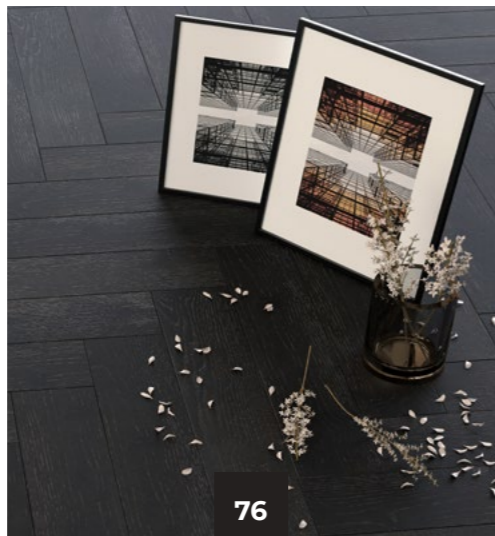
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## АНТРАЦИТ / ANTRACITE



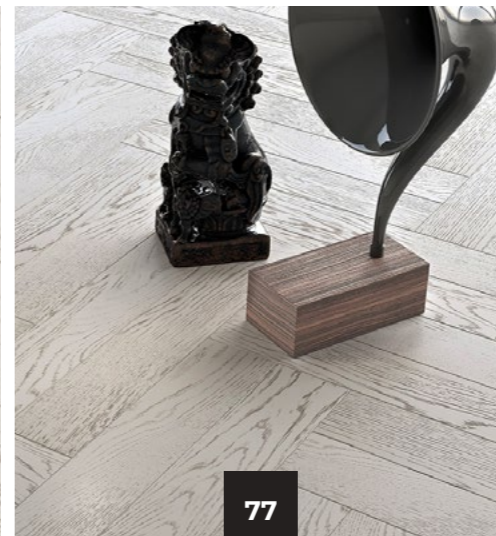
## ЛАТТЕ / LATTE



76

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



77

### Характеристики

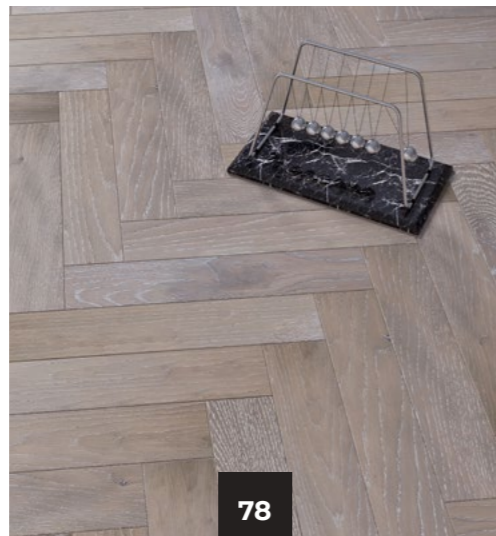
Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



## АРГЕНТО / ARGENTO



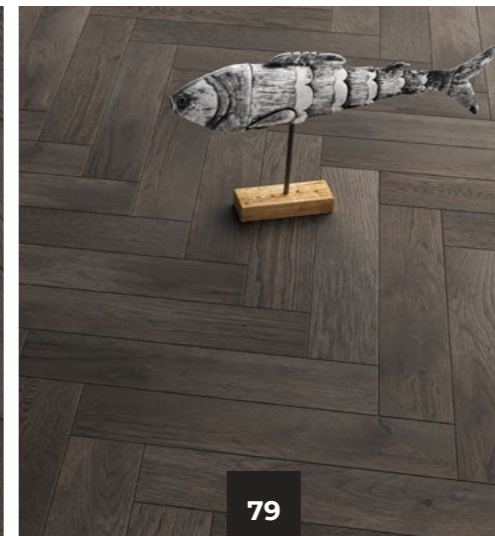
## ТЕРРЕНО / TERRENO



78

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



79

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак

## МИЛАН / MILAN



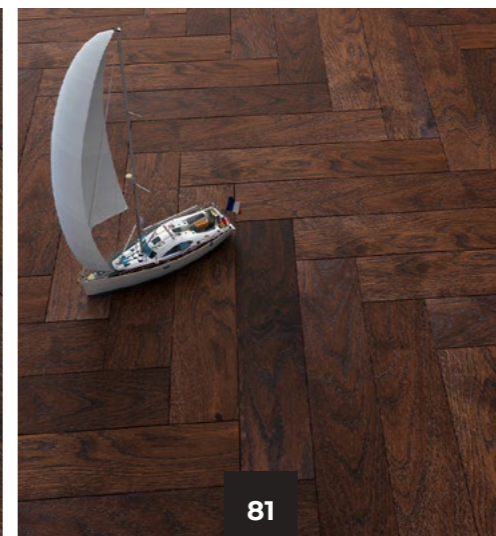
## ВЕНЕЦИЯ / VENEZIA



80

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



81

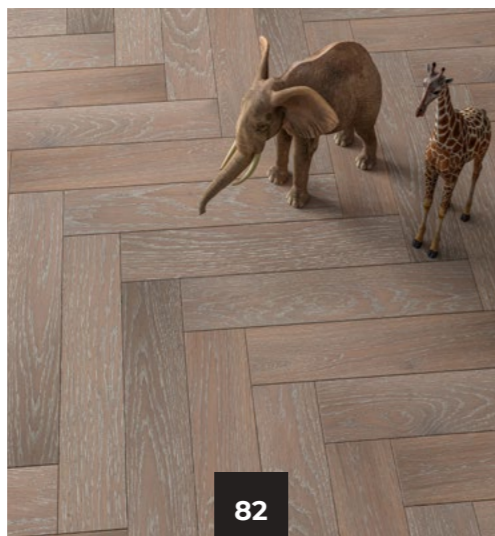
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур - классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## ПАРМА / PARMA



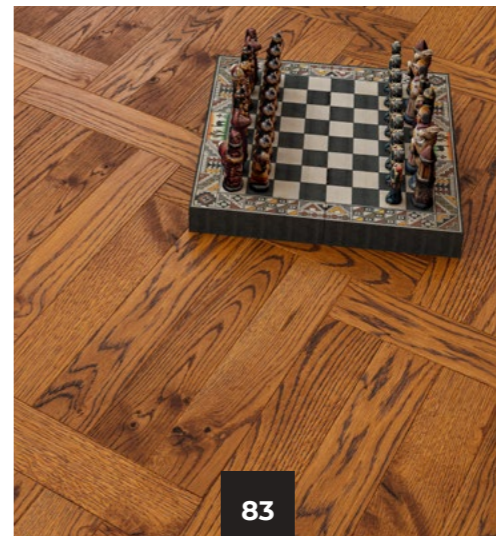
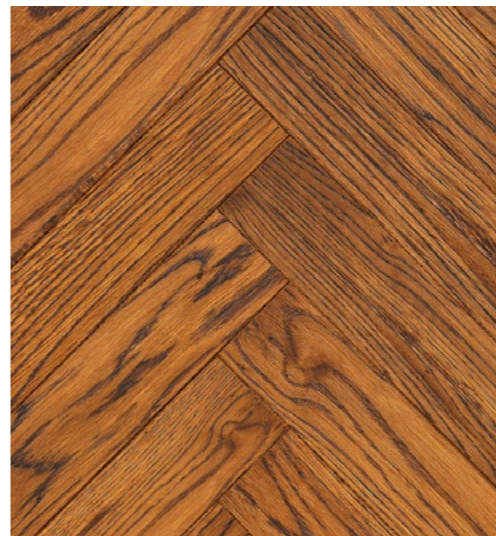
## ВЕРОНА / VERONA



82

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Селект
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, патина, лак



83

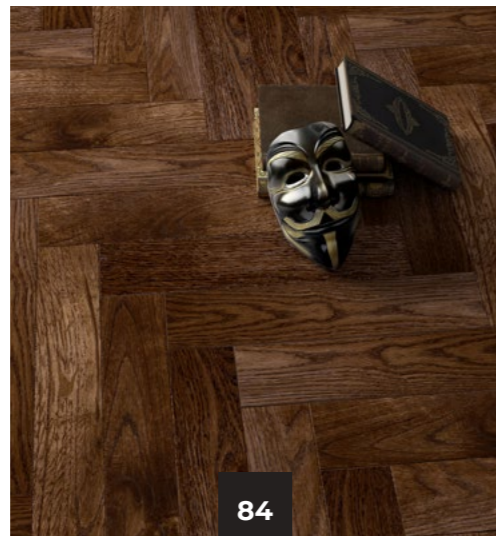
### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак

## ТОСКАНА / TOSCANA



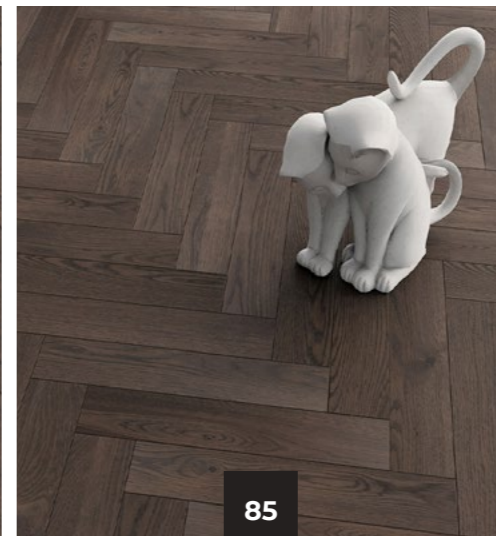
## МОКАЧИНО / МОСАССИНО



84

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур - классик
Финишная обработка	Брашированная
Покрытие	Тонировка, лак



85

### Характеристики

Древесина верхнего слоя	Дуб
Сортировка	Натур
Финишная обработка	Шлифованная
Покрытие	Тонировка, лак

№ стр.	Название	Сортировка	Финишное покрытие	Тип паркета и размеры
				Инженерная паркетная доска
				Размеры 140*15/ 3,3*500-1500 мм.
13 / 39 / 65	Альпина	селект	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
26 / 52 / 78	Антрацит	классик	браш, тонировка, патина, лак	-
17 / 43 / 69	Амбра	классик	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
28 / 54 / 80	Аргенто	натур	браш, тонировка, патина, лак	-
25 / 51 / 77	Белло	селект	браш, тонировка, патина, лак	-
23 / 49 / 74	Бианко	селект	браш, тонировка, лак	-
31 / 57 / 83	Венеция	натур-классик	браш, тонировка, лак	-
33 / 59 / 85	Верона	классик	браш, тонировка, лак	-
20 / 46 / 72	Грано	натур	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	-
22 / 48 / 74	Желато	селект	браш, тонировка, патина, лак	-
14 / 40 / 66	Канелла	натур	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
16 / 42 / 68	Капучино	натур	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
24 / 50 / 76	Крема	селект	браш, тонировка, патина, лак	-
27 / 53 / 79	Латте	селект	браш, тонировка, патина, лак	-
30 / 56 / 82	Милан	селект	браш, тонировка, патина, лак	-
35 / 61 / 87	Мокачино	натур	тонировка, лак	-
15 / 41 / 67	Мокка	натур	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
32 / 58 / 84	Парма	селект	браш, тонировка, патина, лак	-
19 / 45 / 71	Пиноли	натур	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	-
12 / 38 / 64	Примо	натур	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
18 / 44 / 70	Робуста	классик	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	✓
21 / 47 / 73	Табако	классик	браш, тонировка, шелковистый УФ лак	-
25 / 55 / 81	Террено	классик	браш, тонировка, патина, лак	-
34 / 60 / 86	Тоскана	натур-классик	браш, тонировка, лак	-

Инженерная паркетная доска	Типа паркета и размеры	
	Инженерный паркет „Французская ёлочка“	Инженерный штучный паркет
	Размеры 155*15/ 3,3*500-1500 мм.	Размеры 110*15 / 3,3*460 мм.
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓

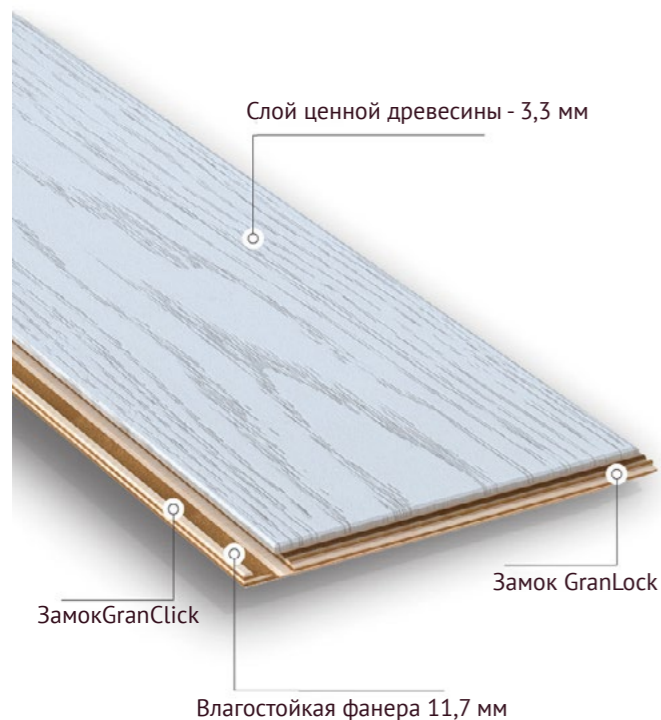
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ассортиментный ряд Gran Parte делится на 3 вида продукции: инженерная паркетная доска, инженерный паркет „французская ёлочка“ и инженерный штучный паркет.

Геометрическая точность - отличительная особенность напольных покрытий Gran Parte. При производстве используется специализированное оборудование, позволяющее гарантировать высокую точность геометрии доски, что проявляется в отсутствии зазоров после укладки, особенно заметных в светлых декорах.

Плотность соединения досок - „фирменная“ особенность продукции Gran Parte, позволяющая добиться минимальных перепадов даже при укладке на неровное основание, исключается деформация после монтажа доски.

## Инженерная паркетная доска



Инженерная паркетная доска – это клеёная конструкция с верхним слоем из древесины ценной породы и поддерживающим, несущим, слоем из высококачественной влагостойкой фанеры. Общая толщина 15 мм, верхний слой из которых составляет 3,3 мм.

Инженерная доска более устойчива к перепадам влажности и температуры в помещении в сравнении с массивным паркетом и 3-х слойной паркетной доской.

По своей текстуре уложенная инженерная доска ничем не отличается от крупноформатного массивного паркета. Планки разной длины имеют замковые соединения для бесклеевой укладки, устанавливаются в хаотичном порядке, что подчёркивает природную естественность натуральной древесины и создаёт необычайный уют в помещении.

Толщина / Ширина	15 мм / 140 мм, 155 мм
Длина	500 – 1500 мм (средняя >800 мм)
Соединение	замковое GranClick – GranLock
Фаска	четырёхсторонняя, 45°, 0,5 мм
Финишное покрытие	лак, масло

## Инженерный паркет „Французская ёлочка“



## Инженерный штучный паркет



Мозаичный инженерный паркет, состоит из отдельных планок фиксированного размера, которыми на полу выкладываются разнообразные геометрические узоры.

Конструкция клеёная с верхним слоем из древесины ценной породы и поддерживающим, несущим, слоем из высококачественной влагостойкой фанеры. Общая толщина 15 мм, верхний слой из которых составляет 3,3 мм.

Угол расположения торцевых сторон каждой планки к продольным сторонам составляет 45°. Соединение шип-паз предусматривает укладку с креплением клеем или гвоздями к основанию пола. Планки выполняются парами, состоящими из «правых» и «левых», что обеспечивает удобство сборки узоров.

Толщина / Ширина	15 мм / 110 мм
Длина	460/570 мм
Соединение	шип-паз
Фаска	четырёхсторонняя, 45°, 0,5 мм
Финишное покрытие	лак, масло

Мозаичный инженерный паркет, состоящий из отдельных планок фиксированного размера. По сути это классический штучный паркет, планками которого на полу можно выложить многочисленное количество вариантов геометрических узоров, в том числе и разнообразные ёлочки.

Конструкция клеёная с верхним слоем из древесины ценной породы и поддерживающим, несущим, слоем из высококачественной влагостойкой фанеры. Общая толщина 15 мм, верхний слой из которых составляет 3,3 мм. Угол расположения торцевых сторон каждой планки к продольным сторонам составляет 90°. Соединение шип-паз предусматривает укладку с креплением клеем или гвоздями к основанию пола (стяжке или фанере). Планки выполняются парами, состоящими из «правых» и «левых», что обеспечивает удобство сборки узоров.

Толщина / Ширина	15 мм / 110 мм
Длина	550 мм
Соединение	шип-паз
Фаска	четырёхсторонняя, 45°, 0,5 мм
Финишное покрытие	лак, масло

# ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

## Финишная обработка доски

Gran Parte предлагает разнообразную обработку доски:

- обработку металлическими и нейлоновыми щётками (браш);
- строгание рубанком для получения волнистой поверхности (тёс);
- механическая обработка для получения эффекта старины (состаривание);
- покрытие тонирующими составами на различной основе;
- двухцветное окрашивание в порах (патина);
- покрытие лаками (УФ и ПУ);
- покрытие маслами (УФ, натуральными, цветными).



Все материалы для покрытия паркета Gran Parte производятся в Германии согласно европейским стандартам и имеют сертификаты качества.

**Лак Gran Parte Premium UV** наносится 7 (семью) слоями. Подчеркивает природную текстуру доски и эффективно защищает ее от повседневного износа. Благодаря входящему в состав UV-отвердителю, в несколько раз повышает прочность верхнего слоя доски, тем самым существенно продлевая срок службы напольного покрытия. Лак безопасен для здоровья человека, так как не выделяет вредных летучих газов, и не содержит вредных химических элементов.

**Масло Gran Parte Premium NATUR** защищает дерево. Глубоко впитывается, создавая более стойкую к износу влагоизолирующую поверхность. Оптически улучшает покрытие и придает поверхности доски антистатические, грязеотталкивающие свойства. Благодаря своему уникальному составу, масло делает покрытие древесины более устойчивым к воздействию воды и химикатов. Гипоаллергенно и безопасно для здоровья человека.

**Лак Gran Parte Premium PU** характеризуется высокой степенью прозрачности и хорошими эксплуатационными характеристиками. Полиуретан, входящий в состав лака, после высыхания, наделяет покрытие высокой прочностью и упругостью. Безопасен для здоровья и окружающей среды.

**Масло Gran Parte Premium PU** покрытая маслом доска сохраняет свою природную эластичность. Благодаря входящему в состав полиуретану, деревянный пол становится устойчивым к истиранию и приобретает великолепные потребительские свойства. Экологически безопасно.

**Масло Gran Parte Premium UV** Придает деревянному паркету водо- и грязеотталкивающий эффект, что упрощает уход за полами. Покрытая маслом поверхность становится устойчивой к загрязнениям. Масло экологически безопасно.

# КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

## Покрытие доски - контроль качества

Выбранные в качестве покрытия для паркета Gran Parte материалы подвергаются жесткому контролю. Все материалы проходят тесты на износостойкость, устойчивость к загрязнениям, экологическую безопасность и другие важные в быту показатели. Покрытия для паркета Gran Parte производятся согласно стандарту DIN 68861. Данный немецкий стандарт классифицирует различные виды нагрузки, которые являются определяющими для свойств и, тем самым, для качества покрытия. Ниже приведены основные методы контроля.



### Контроль цитотоксичности.

Все лаки, используемые для производства паркета Gran Parte, соответствуют определенным требованиям испытаний на биологическую совместимость. Для этого наши материалы покрытия наносятся на стеклянную пластину, и в соответствии с объемом испытаний, предусмотренным стандартом EN ISO 10993-1:2003, исследуются независимым исследовательским учреждением.

### Контроль антимикробных свойств.

Покрытия с антимикробным действием могут повсеместно использоваться там, где особое значение придается гигиене и здоровью. Благодаря содержанию в лаке частиц серебра, покрытие Gran Parte, в течение длительного времени и при однократном нанесении, эффективно борется с бактериями и микробами, не выделяя при этом в окружающую среду дезинфицирующих, или иных химических веществ. Лаки Gran Parte успешно прошли проверку на антимикробные свойства согласно стандарту JIS Z 2801 в независимом испытательном институте, и демонстрируют ярко выраженное антимикробное действие.

### Контроль безопасности.

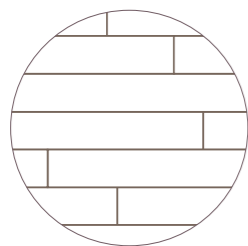
Материалы для финишного нанесения Gran Parte соответствуют стандарту DIN EN 71-3. Этот европейский стандарт, имеющий статус немецкого стандарта, определяет процесс проверки и предельно допустимые концентрации (ПДК) для миграции и токсичных элементов (в т.ч. мышьяка, бария, свинца, кадмия, хрома, ртути) с поверхности материалов. Этот стандарт, также, используется в производстве игрушек.

### Контроль эмиссии формальдегида.

Материалы для финишного нанесения Gran Parte соответствуют стандарту DIN EN 717-2 (метод газового анализа). Данный европейский стандарт описывает процедуру определения ускоренной эмиссии формальдегида из средств для обработки древесины.

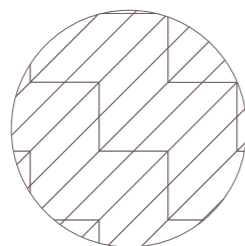
# ПРИМЕРЫ УКЛАДКИ

## Инженерная паркетная доска

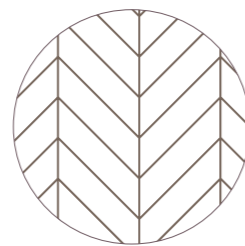


«Палубная укладка»

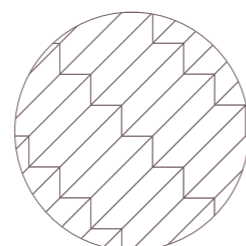
## Инженерный паркет «Французская ёлочка»



«Зигзаг» двойной

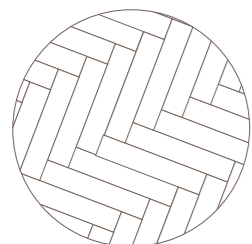


«Французская ёлка»

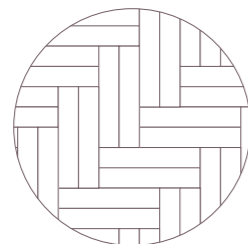


«Зигзаг» одинарный

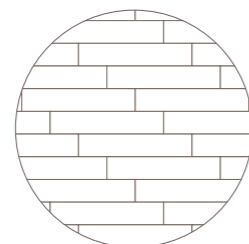
## Инженерный штучный паркет



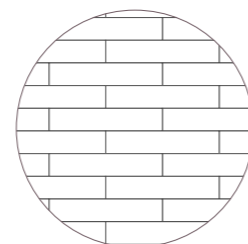
«Елка» одинарная



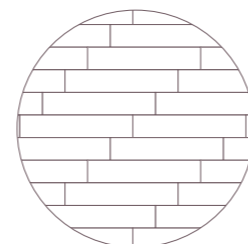
«Елка» двойная



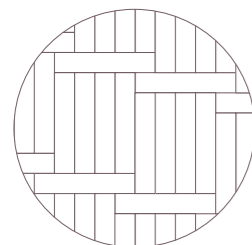
«Палуба» вариант 1



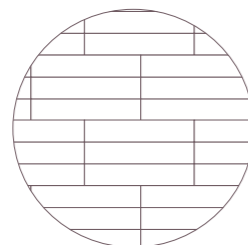
«Палуба» вариант 2



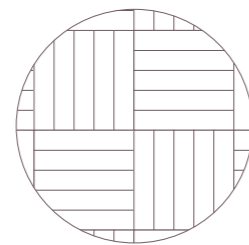
«Палуба» вариант 3



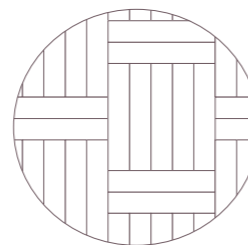
«Лесенка»



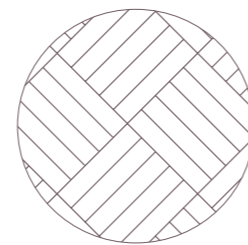
«Кирпичи»



«Квадраты»



«Плетенка»



«Квадраты»  
диагональ





GRAN PARTE  
*Carquet di qualita' superiore*

**Контакты:**

Офис (по работе с дилерами и партнерами):

Адрес: г. Москва, Куркино, ул. Соколово-Мещерская, дом 25, офис 203

E-mail: [+79852076619@granparte.com](mailto:+79852076619@granparte.com)

Тел.: +7 (985) 2076619

[www.granparte.com](http://www.granparte.com)