



171 РИШЕЛЬЕ / коллекция ВЕРСАЛЬ



СТЕКЛОХОЛСТ
В СТРУКТУРЕ



ИЗНОСОСТОЙКИЙ



ВЫСОКАЯ
ШУМОИЗОЛЯЦИЯ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ



ЛЕГКО
В УБОРКЕ



ВЛАГО-
ЗАЩИТНЫЙ



СОВМЕСТИМ
С СИСТЕМОЙ
ТЕПЛЫХ ПОЛОВ



СВЕТОСТОЙКИЙ

КОМЦТЕКС ЛИН

КОЛЛЕКЦИИ ЛИНОЛЕУМА 2020

ПАРМА

2,5 мм
0,15 мм
1,4 кг/кв.м

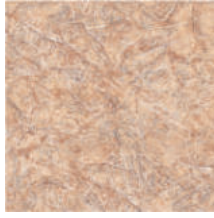


21

**СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ**



111 ТРИУМФ 7,5 см / 1,5-3,5 м



321 ЧАРА 1,5-3,5 м



475 РИГА 12 см / 1,5-3,5 м



742 КОЛОМНА 16,5 см / 2,5-3,5 м



751 ОЛЬХОН 7 см / 1,5-3,5 м



781 КУРГАН 16,5 см / 1,5-3,5 м



783 КУРГАН 16,5 см / 1,5-3,5 м

САНЛАЙТ

2,1 мм
0,15 мм
1,4 кг/кв.м



22

**СРОК СЛУЖБЫ
15 ЛЕТ**



21

**СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ**



211 ФАДУ 2,5-4 м



214 ФАДУ 2,5-4 м

НОВИНКА



432 ОРФЕЙ 20 см / 2,5-4 м



461 ОДИССЕЙ 10 см / 2,5-4 м



491 КАНТИ 2,5-4 м



492 КАНТИ 2,5-4 м



768 РЕЙН 10 см / 2,5-4 м

НОВИНКА



792 НОКТЮРН 15 см / 2,5-4 м



901 МЕМФИС 12,5 см / 2,5-4 м



903 МЕМФИС 12,5 см / 2,5-4 м



904 МЕМФИС 12,5 см / 2,5-4 м



999 ПЕРЕСВЕТ 16,5 см / 2,5-4 м

ЭКОНОМ СЕГМЕНТ

АТЛАНТА

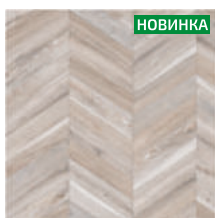
2,5 мм
0,15 мм
1,5 кг/кв.м



22
СРОК СЛУЖБЫ
15 ЛЕТ



21
СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ



201 РОВЕНА 2,5-4 м



311 ЮРМАЛА 20 см / 2,5-4 м



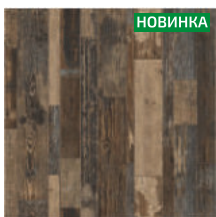
312 ЮРМАЛА 20 см / 2,5-4 м



381 АЙВЕНГО 1,5-4 м



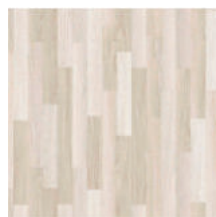
401 ХЬЮСТОН 2,5-4 м



402 ХЬЮСТОН 2,5-4 м



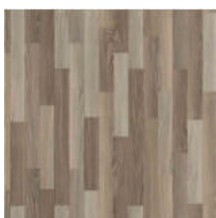
478 РИГА 12 см / 1,5-4 м



591 ЙОРК 7 см / 1,5-4 м



592 ЙОРК 7 см / 1,5-4 м



593 ЙОРК 7 см / 1,5-4 м



671 ДАНТЕ 20 см / 2,5-4 м



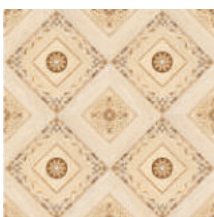
672 ДАНТЕ 20 см / 2,5-4 м



722 МОНМАРТР 16,5 см / 2,5-4 м



821 КАСАБЛАНКА 2,5-4 м



832 БЕАТРИЧЕ 2,5-4 м



835 БЕАТРИЧЕ 2,5-4 м



842 НОТР-ДАМ 2,5-4 м



851 МОНАКО 2,5-4 м



852 МОНАКО 2,5-4 м



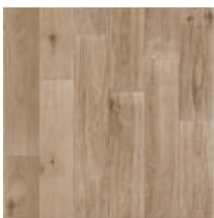
853 МОНАКО 2,5-4 м



984 САЛЬСА 10 см / 2,5-4 м



991 ПЕРЕСВЕТ 16,5 см / 2,5-4 м



993 ПЕРЕСВЕТ 16,5 см / 2,5-4 м

МАССОВЫЙ СЕГМЕНТ

ВЕРСАЛЬ

3 мм
0,2 мм
1,9 кг/кв.м



23/31



СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ



СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ



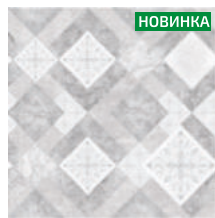
171 РИШЕЛЬЕ 1,5-4 м



172 РИШЕЛЬЕ 1,5-4 м



262 ОФЕЛИЯ 2,5-4 м



264 ОФЕЛИЯ 2,5-4 м **НОВИНКА**



361 КОЛУМБ 16,5 см / 1,5-4 м / 3,1 м



362 КОЛУМБ 16,5 см / 1,5-4 м / 3,1 м



363 КОЛУМБ 16,5 см / 1,5-4 м / 3,1 м



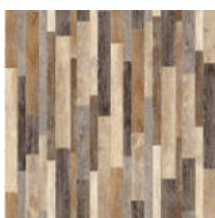
463 ОДИССЕЙ 10 см / 1,5-4 м



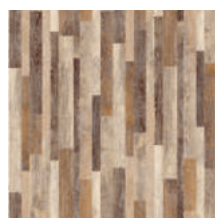
481 СОПРАНО 1,5-4 м



483 СОПРАНО 1,5-4 м



571 КОРТРИК 1,5-4 м



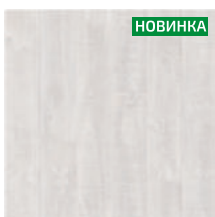
572 КОРТРИК 1,5-4 м



611 БРУКЛИН 2,5-4 м **НОВИНКА**



612 БРУКЛИН 2,5-4 м **НОВИНКА**



651 ЖЕНЕВА 16,5 см / 2,5-4 м **НОВИНКА**



652 ЖЕНЕВА 16,5 см / 2,5-4 м **НОВИНКА**



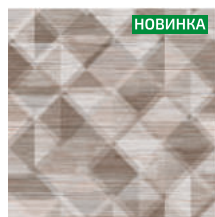
661 ГРИНВИЧ 12,5 см / 2,5-4 м



662 ГРИНВИЧ 12,5 см / 2,5-4 м



663 ГРИНВИЧ 12,5 см / 2,5-4 м



681 КАТМАНДУ 2,5-4 м **НОВИНКА**



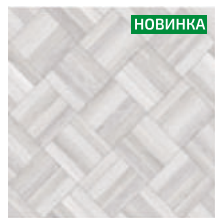
714 БЛЮЗ 20 см / 2,5-4 м



715 БЛЮЗ 20 см / 1,5-4 м / 3,1 м



716 БЛЮЗ 20 см / 1,5-4 м / 3,1 м **НОВИНКА**



881 СТРАДИВАРИ 2,5-4 м **НОВИНКА**



882 СТРАДИВАРИ 2,5-4 м **НОВИНКА**



931 МЕНУЭТ 2,5-4 м



932 МЕНУЭТ 2,5-4 м **НОВИНКА**

МАССОВЫЙ СЕГМЕНТ

ПЕЧОРА

4 мм
0,3 мм
2,5 кг/кв.м



23/31



**СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ**



НОВИНКА

101 ШЕРЛОК

2,5-4 м



НОВИНКА

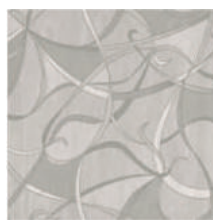
102 ШЕРЛОК

2,5-4 м



391 ФЛЕЙТА

2,5-4 м



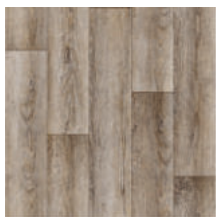
393 ФЛЕЙТА

2,5-4 м



431 ОРФЕЙ

20 см / 2,5-4 м / 3,1 м



433 ОРФЕЙ

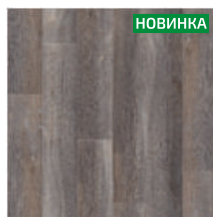
20 см / 2,5-4 м / 3,1 м



НОВИНКА

621 РЕМБРАНДТ

16,5 см / 2,5-4 м



НОВИНКА

622 РЕМБРАНДТ

16,5 см / 2,5-4 м



НОВИНКА

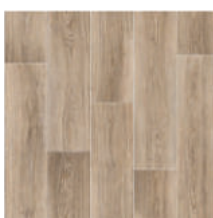
623 РЕМБРАНДТ

16,5 см / 2,5-4 м



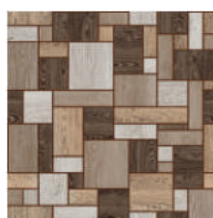
711 БЛЮЗ

20 см / 2,5-4 м



713 БЛЮЗ

20 см / 2,5-4 м / 3,1 м



862 ТЕТРИС

2,5-4 м



863 ТЕТРИС

2,5-4 м

ПРОВАНС

3,2 мм
0,3 мм
2,3 кг/кв.м



23/31



**СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ**

**СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ**



302 МОДЖО

2,5-4 м



501 БОРДО

20 см / 2,5-4 м



504 БОРДО

20 см / 2,5-4 м



582 МИШЕЛЬ

2,5-4 м



691 ЛЕОН

16,5 см / 2,5-4 м



692 ЛЕОН

16,5 см / 2,5-4 м

ПРЕМИУМ СЕГМЕНТ

ГАРМОНИЯ

3,2 мм
0,5 мм
2,5 кг/кв.м



23/32



СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ



561 БОЛЕРО 16,5 см / 2,5-4 м



562 БОЛЕРО 16,5 см / 2,5-4 м



731 ХИЛТОН 16,5 см / 2,5-4 м



961 ЗЕЛАНДИЯ 20 см / 2,5-4 м



962 ЗЕЛАНДИЯ 20 см / 2,5-4 м



963 ЗЕЛАНДИЯ 20 см / 2,5-4 м

БАВАРИЯ

4 мм
0,4 мм
2,5 кг/кв.м



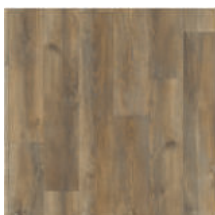
23/32



СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ



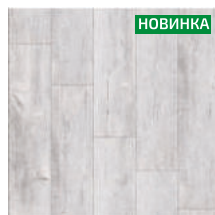
511 ШАНТАЛЬ 16,5 см / 2,5-4 м



512 ШАНТАЛЬ 16,5 см / 2,5-4 м



513 ШАНТАЛЬ 16,5 см / 2,5-4 м



673 ДАНТЕ 20 см / 2,5-4 м

НОВИНКА



701 КАЙЗЕР 20 см / 2,5-4 м



702 КАЙЗЕР 20 см / 2,5-4 м



703 КАЙЗЕР 20 см / 2,5-4 м

ЭКСКЛЮЗИВ

5 мм
0,3 мм
2,5 кг/кв.м



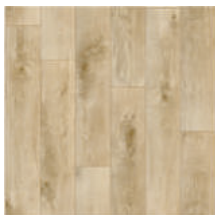
23/31



СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ



361 КОЛУМБ 16,5 см / 2,5-4 м



362 КОЛУМБ 16,5 см / 2,5-4 м



363 КОЛУМБ 16,5 см / 2,5-4 м



715 БЛЮЗ 20 см / 2,5-4 м

ПРЕМИУМ СЕГМЕНТ

СОЛИД

2 мм
0,3 мм
1,8 кг/кв.м

НОВИНКА

42



**СРОК СЛУЖБЫ
10 ЛЕТ**

32



**СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ**

23



**СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ**

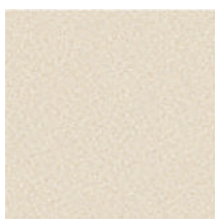


141 ДЖОТТО

2,5-4 м



312 ЮРМАЛА 20 см / 2,5-4 м



342 ВАНКУВЕР

2,5-4 м



381 АЙВЕНГО

2,5-4 м



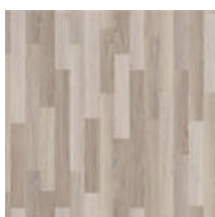
444 КРИСТИ

2,5-4 м



478 РИГА

12 см / 2,5-4 м



592 ЙОРК

7 см / 2,5-4 м

КОММЕРЦИЯ

НОВИНКА

2 мм
0,4 мм
2 кг/кв.м

42



**СРОК СЛУЖБЫ
15 ЛЕТ**

32



**СРОК СЛУЖБЫ
25 ЛЕТ**

23



**СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ**



171 РИШЕЛЬЕ

2,5-4 м



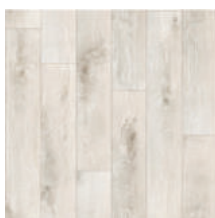
172 РИШЕЛЬЕ

2,5-4 м



344 ВАНКУВЕР

2,5-4 м



361 КОЛУМБ

16,5 см / 2,5-4 м



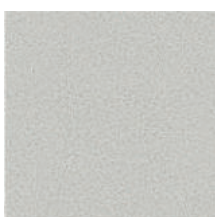
441 КРИСТИ

2,5-4 м



443 КРИСТИ

2,5-4 м



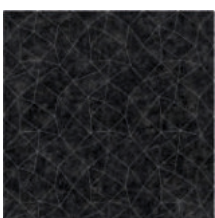
448 КРИСТИ

2,5-4 м



483 СОПРАНО

2,5-4 м



531 ОРИГАМИ

2,5-4 м



662 ГРИНВИЧ

12,5 см / 2,5-4 м



715 БЛЮЗ

20 см / 2,5-4 м

КОММЕРЧЕСКИЙ СЕГМЕНТ

АНГАРА

2 мм
0,4 мм
2 кг/кв.м



42



32



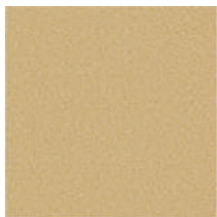
23



СРОК СЛУЖБЫ
15 ЛЕТ

СРОК СЛУЖБЫ
25 ЛЕТ

СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ



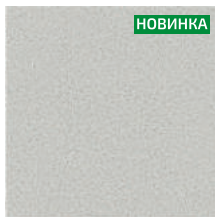
441 КРИСТИ

2,5-4 м



443 КРИСТИ

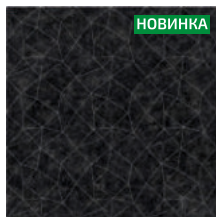
2,5-4 м



НОВИНКА

448 КРИСТИ

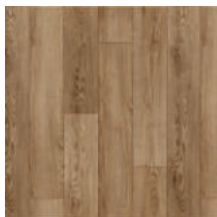
2,5-4 м



НОВИНКА

531 ОРИГАМИ

2,5-4 м



742 КОЛОМНА 16,5 см/2,5-4 м

КОММЕРЧЕСКИЙ СЕГМЕНТ

СПЕКТР



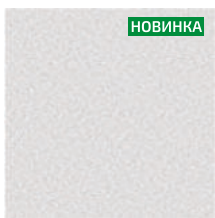
2 мм
0,3 мм
1,8 кг/кв.м



СРОК СЛУЖБЫ
10 ЛЕТ



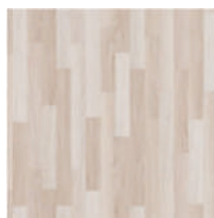
СРОК СЛУЖБЫ
20 ЛЕТ



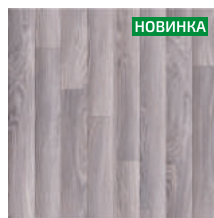
345 ВАНКУВЕР 2,5-4 м



451 САЛЬВАДОР 2,5-4 м



591 ЙОРК 7,5 см / 2,5-4 м



664 ГРИНВИЧ 12,5 см / 2,5-4 м

ЭВЕРЕСТ



2 мм
0,4 мм
2 кг/кв.м



СРОК СЛУЖБЫ
15 ЛЕТ



СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ



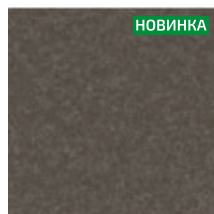
341 ВАНКУВЕР 2,5-4 м



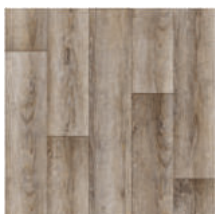
343 ВАНКУВЕР 2,5-4 м



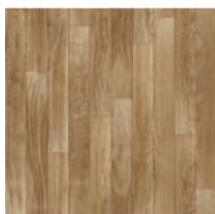
344 ВАНКУВЕР 2,5-4 м



412 ТАУЭР 2,5-4 м



433 ОРФЕЙ 20 см / 2,5-4 м



464 ОДИССЕЙ 10 см / 2,5-4 м



592 ЙОРК 7,5 см / 2,5-4 м



665 ГРИНВИЧ 12,5 см / 2,5-4 м

ЭЛЬБРУС



2,2 мм
0,7 мм
2,5 кг/кв.м



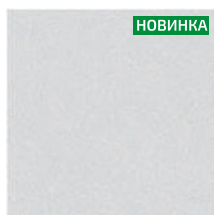
СРОК СЛУЖБЫ
30 ЛЕТ



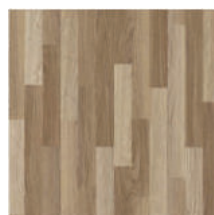
141 ДЖОТТО 2,5-4 м



342 ВАНКУВЕР 2,5-4 м



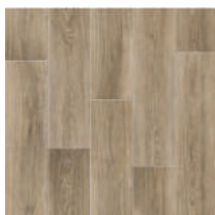
444 КРИСТИ 2,5-4 м



593 ЙОРК 7,5 см / 2,5-4 м



666 ГРИНВИЧ 12,5 см / 2,5-4 м



713 БЛЮЗ 20 см / 2,5-4 м

КОММЕРЧЕСКИЙ СЕГМЕНТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ЭЛЬБРУС	ЭВЕРЕСТ	СПЕКТР	АНГАРА	КОММЕРЦИЯ	ГАРМОНИЯ	БАВАРИЯ	ЭКСКЛЮЗИВ	СОЛИД	ПЕЧОРА	ПРОВАНС	ВЕРСАЛЬ	АТЛАНТА	САНЛАЙТ	ПАРМА
Класс использования	34 42	32 42	32 42	23 32 42	23 32 42	23 32	23 32	23 31	23 32 42	23 31	23 31 32	22 23 31	21 22	21 22	21
Общая толщина, мм (DIN EN ISO 24346)	2,2	2,0	2,0	2,0	2,0	3,2	4	5	2,0	4	3,2	3	2,5	2,1	2,5
Защитный слой, мм (DIN EN ISO 24340)	0,7	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,15	0,15	0,15
Вес, кг/кв.м (DIN EN ISO 23997)	2,5	2	1,8	2	2,0	2,5	2,5	2,5	1,8	2,5	2,3	1,9	1,5	1,4	1,4
Ширина рулона, м (DIN EN ISO 24341)	2,5-4	2,5-4	2,5-4	2,5-4	2,5-4	2,5-4	2,5-4	2,5-4	1,5-4	1,5-4	2,5-4	1,5-4	1,5-4	2,5-4	1,5-3,5
Длина рулона, м (DIN EN ISO 24341)	25	25	25	25	25	25	25	20	25	25	25	25	30	40	30
Стеклохолст в структуре	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	нет
Абсолютная остаточная деформация, мм не более (ГОСТ 11 529)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,8	1,5	0,35	1	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8
Изменение линейных разм., %, не более (DIN EN ISO 23999)	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,4
Истираемость, мкм не более (ГОСТ 11 529)	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	30	30	30	30
Шумоизоляция, Дб, не менее (ГОСТ 27296)	13	13	10	13	10	18	22	23	10	22	18	18	17	17	17
Теплоусвоение, Вт/кв.мхК не более (ГОСТ 25 609)	14	14	15	14	15	11	11	12	15	11	11	11	12	12	12
Тиснение поверхности	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	нет
Класс пожарной опасности	КМ2	КМ2	КМ2	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5
Группа воспламеняемости (ГОСТ 30402)	В2	В2	В2	В3	В3	В3	В3	В3	В3	В3	В3	В3	В3	В3	В3
Группа распространения пламени (ГОСТ Р 51032)	РП1	РП1	РП1	РП2	РП2	РП2	РП3	РП3	РП3	РП3	РП3	РП2	РП3	РП3	РП2
Дымообразующая способность (ГОСТ 12.1.044)	Д2	Д2	Д2	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3
Токсичность продуктов горения (ГОСТ 12.1.044)	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2	Т2

