



881 СТРАДИВАРИ / Версаль

**SW** technology®  
strong wear

КОЛЛЕКЦИИ ЛИНОЛЕУМА 2021

**КОМЦТЕКС ЛИН**

# ПАРМА

 2.5 мм  0.15 мм  1.4 кг/кв.м

 21 class 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 class срок службы 15 лет  
 21 class срок службы 20 лет



448 КРИСТИ 2.5-4 м



664 ГРИНВИЧ 12.5 см / 2.5-4 м



665 ГРИНВИЧ 12.5 см / 2.5-4 м



666 ГРИНВИЧ 12.5 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

# ГАРМОНИЯ

 3.2 мм  0.5 мм  2.5 кг/кв.м

 32 class срок службы 30 лет

 23 class 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

# АТЛАНТА



2.5 мм



0.15 м



1.5 кг/кв.м



22 class срок службы 15 лет

21 class срок службы 20 лет



311 ЮРМАЛА 20 см / 2.5-4 м



312 ЮРМАЛА 20 см / 2.5-4 м



381 АЙВЕНГО 1.5-4 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



781 КУРГАН 16.5 см / 1.5-3.5 м



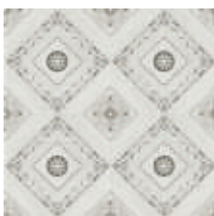
783 КУРГАН 16.5 см / 1.5-3.5 м



821 КАСАБЛАНКА 2.5-4 м



832 БЕАТРИЧЕ 2.5-4 м



835 БЕАТРИЧЕ 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

# ПРОВАНС



3.2 мм



0.3 м



2.3 кг/кв.м



31/32 class срок службы 20 лет



23 class 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

# ВЕРСАЛЬ



3 мм



0.2 м



1.9 кг/кв.м



31 class срок службы 20 лет



22/23 class 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



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



612 БРУКЛИН

2.5-4 м



651 ЖЕНЕВА

16.5 см / 2.5-4 м



652 ЖЕНЕВА

16.5 см / 2.5-4 м



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



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



881 СТРАДИВАРИ

2.5-4 м



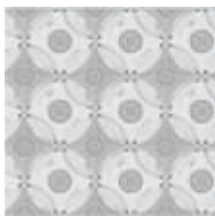
882 СТРАДИВАРИ

2.5-4 м



931 МЕНУЭТ

2.5-4 м



932 МЕНУЭТ

2.5-4 м

# ПЕЧОРА



4 мм



0.35 мм



2.5 кг/кв.м



31 class срок службы 30 лет

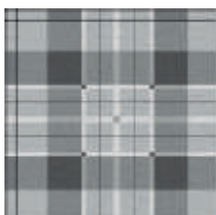


23 class срок службы 30 лет



101 ШЕРЛОК

2,5-4 м



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



621 РЕМБРАНДТ

16,5 см / 2,5-4 м



622 РЕМБРАНДТ

16,5 см / 2,5-4 м



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

# БАВАРИЯ



4 мм



0.4 мм



2.5 кг/кв.м



31 class срок службы 30 лет



23 class 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



674 ДАНТЕ

20 см / 2,5-4 м



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



31 class срок службы 20 лет



23 class 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

# СОЛИД

2 мм 0.3 мм 1.8 кг/кв.м

42 class срок службы 10 лет

33 class срок службы 15 лет

23 class 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



478 РИГА

12 см / 2.5-4 м



592 ЙОРК

7 см / 2.5-4 м

# КОММЕРЦИЯ

2 мм 0.4 мм 2 кг/кв.м

42 class срок службы 15 лет

33 class срок службы 15 лет

23 class срок службы не ограничен



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



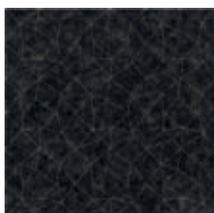
448 КРИСТИ

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

# АНГАРА

2 мм 0.4 мм 2 кг/кв.м



42 class срок службы 15 лет

33 class срок службы 15 лет

23 class срок службы не ограничен



441 КРИСТИ

2.5-4 м



443 КРИСТИ

2.5-4 м



448 КРИСТИ

2.5-4 м



742 КОЛОМНА

16.5 см / 2.5-4 м

# СПЕКТР



2 мм



0.3 мм



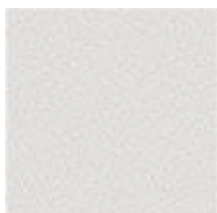
1.8 кг/кв.м



42 class срок службы 10 лет

33 class срок службы 15 лет

23 class срок службы 30 лет



345 ВАНКУВЕР

2.5-4 м



451 САЛЬВАДОР

2.5-4 м



531 ОРИГАМИ

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



42 class срок службы 30 лет

33 class срок службы 15 лет

23 class срок службы не ограничен



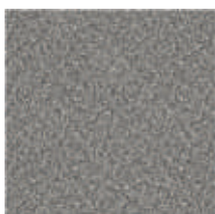
341 ВАНКУВЕР

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

# ЭЛЬБРУС



2.2 мм



0.7 мм



2.5 кг/кв.м



43 class срок службы 30 лет

34 class срок службы 30 лет

23 class срок службы не ограничен



141 ДЖОТТО

2.5-4 м



342 ВАНКУВЕР

2.5-4 м



448 КРИСТИ

2.5-4 м



593 ЙОРК

7.5 см / 2.5-4 м



713 БЛЮЗ

20 см / 2.5-4 м

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ПАРАМЕТРЫ	ЭЛЬБРУС	ЭВЕРЕСТ	СПЕКТР	АНГАРА	КОММЕРЦИЯ	СОЛИД	ГАРМОНИЯ	БАВАРИЯ	ЭКСКЛЮЗИВ	ПЕЧОРА	ПРОВАНС	ВЕРСАЛЬ	АТЛАНТА	САНЛАЙТ	ПАРМА
Класс использования	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	22	21	21	21
DIN EN ISO 10582	34	33	33	33	33	33	32	31	31	31	31	23	22	22	22
ISO 10874	43	42	42	42	42	42					32	31			
Общая толщина, мм DIN EN ISO 24346	2,2	2	2	2	2	2	3,2	4	5	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	0,3	0,5	0,4	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	1,8	2,5	2,5	2,5	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	1,5-4	2,5-4	2,5-4	2,5-4	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	25	20	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	0,35	0,8	0,8	1,5	1	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8
Изменение линейных размеров, %, 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	10	18	22	23	22	18	18	17	17	17
Теплоусвоение, Вт/кв.мК не более, ГОСТ 25 609	14	14	15	14	15	15	11	11	12	11	11	11	12	12	12
Тиснение поверхности	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	нет
Антистатичность EN 1815 ГОСТ 11529	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да
Класс пожарной опасности	КМ2	КМ2	КМ2	КМ5	КМ5	КМ5	КМ2	КМ5	КМ5	КМ5	КМ5	КМ2	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	РП3	РП2	РП3	РП3	РП3	РП3	РП2	РП3	РП3	РП2
Дымообразующая способность ГОСТ 12.1.044	Д2	Д2	Д2	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д3	Д2	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

