

Lab
ARTE **eco**
ТВЕРДОСТЬ И
КРАСОТА
ОТ
ПРИРОДЫ

Инженерная доска



Lab
ARTE **eco**
ТВЕРДОСТЬ И
КРАСОТА
ОТ
ПРИРОДЫ

РЕСУРС

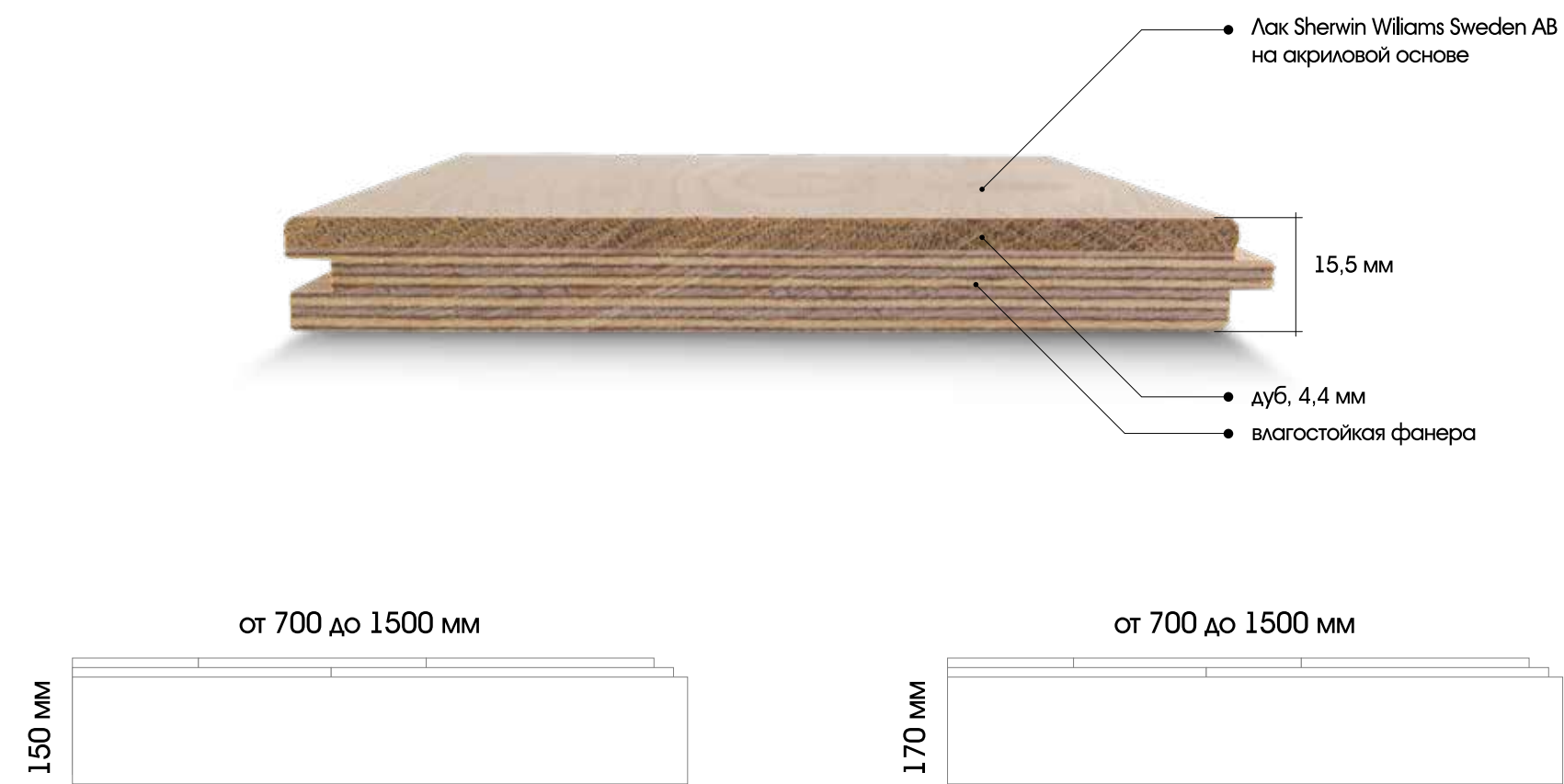
ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

СТАБИЛЬНОСТЬ

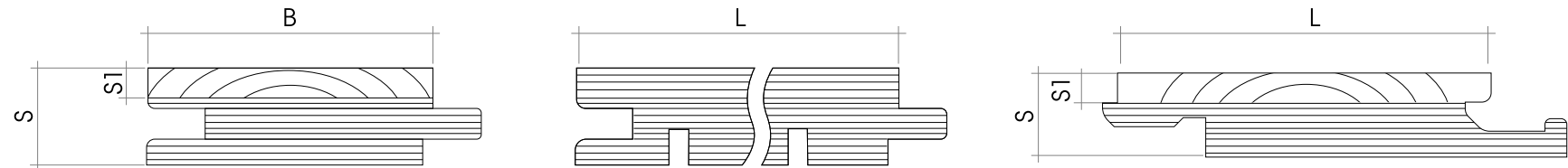
ЛЕГКОСТЬ МОНТАЖА

lab-arte.ru





ПАСПОРТ КАЧЕСТВА



Номинальные размеры базового продукта

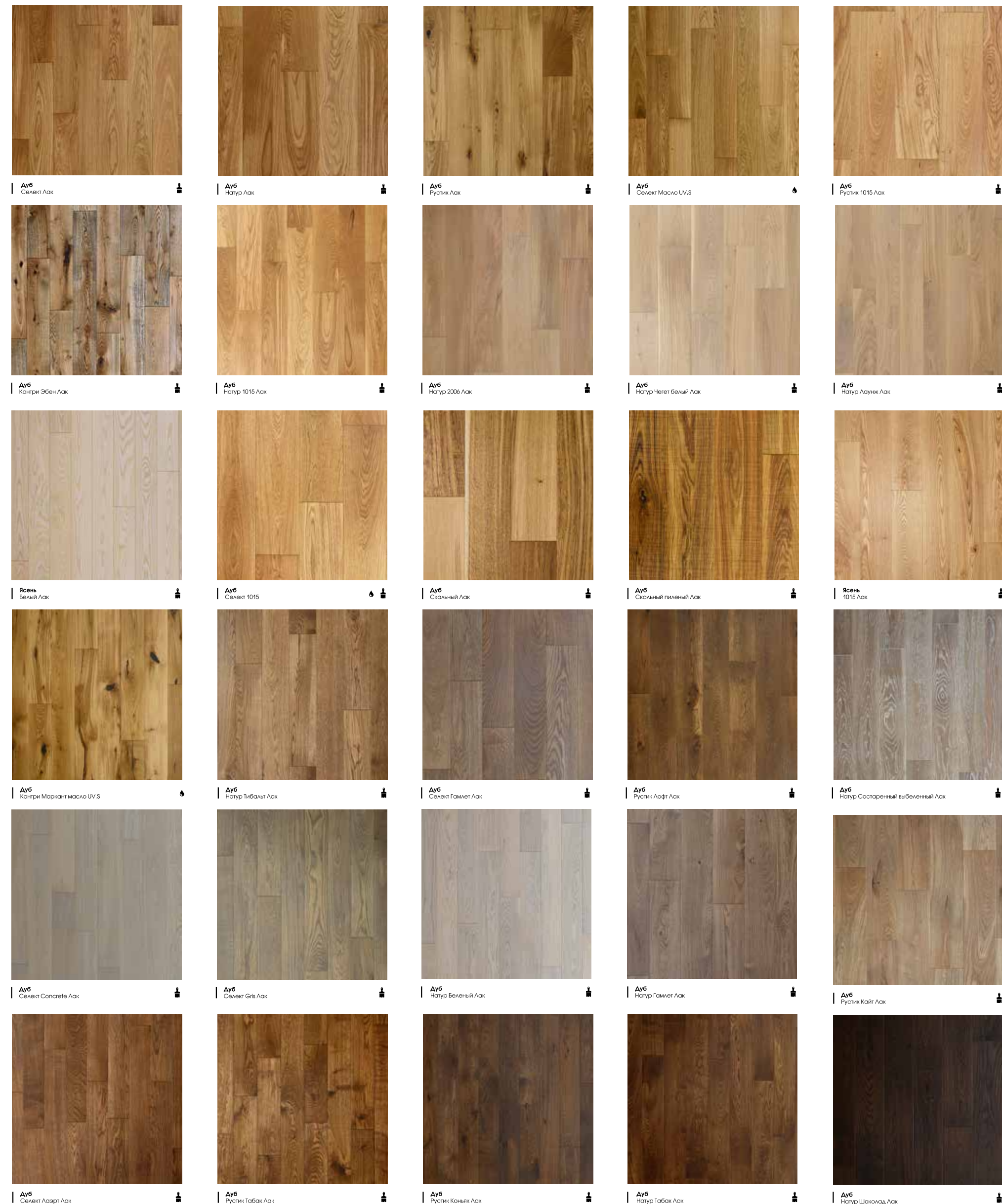
Наименование показателей	Номинальные размеры, мм	Допустимые отклонения, мм
Ширина B, мм	150, 170	±0,3
Длина L, мм	от 700 до 1500	±1,0
Толщина S, мм	15; 15,5	±0,2
Толщина слоя износа S1, мм	3; 4,4	±0,2

Вид соединения

Продольное	паз-гребень, замок
Торцевое	

Предельные отклонения от номинальных размеров

Наименование показателей	Допустимые отклонения
перпендикулярность смежных кромок	0,2% от ширины
поперечная кривизна (выпуклость, вогнутость)	0,2% от ширины
продольная кривизна (выпуклость, вогнутость)	1% от длины
продольная кривизна по кромке	0,1% от длины



СЕЛЕКТ

Равномерная, спокойная окраска, допускаются незначительные перепады без резких переходов. Сучки до 5 мм.

НАТУР

Допускаются изменения цвета и цветовые перепады от наклона волокон при сортовой распиловке. Сучки до 15 мм.

РУСТИК

Допускаются значительные изменения цвета и цветовые перепады от наклона волокон при сортовой распиловке. Сучки до 40 мм.

КАНТРИ

Допускаются значительные изменения цвета и цветовые перепады от наклона волокон при сортовой распиловке. Сучки от 40 мм.