

LAQUERCIA - ПЛИНТУСА И АКСЕССУАРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОВЕРХНОСТЬ	ТОЛЩИНА	ВЫСОТА	ДЛИНА
	МАССИВ	ПЛИНТУС	ФАСОННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	20ММ	70 мм	от 700 мм а 2000 мм *
					100 мм	от 700 мм а 2000 мм *
					140 мм	от 700 мм а 2000 мм *
			РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	20ММ	70 мм	da 700 мм а 2000 мм*
					100 мм	da 700 мм а 2000 мм *
P.S. Длина рекомендуемая						
	ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОВЕРХНОСТЬ	ТОЛЩИНА	ШИРИНА	ДЛИНА
	МАССИВ	ПЕРЕХОДНЫЙ ПРОФИЛЬ	РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	9ММ	25мм	от 700 мм до 2000 мм *
				9ММ	35 мм	от 700 мм до 2000 мм *
P.S. Длина рекомендуемая						
	ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	ТОЛЩИНА	ШИРИНА	ДЛИНА	
	МАССИВ	ВЫРАВНИВАЮЩИЙ ПРОФИЛЬ	ДА 20 ММ А 6 ММ	130 мм	1000 мм	
	ТИП	ПРИМЕНЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ТОЛЩИНА	ДЛИНА И ШИРИНА	ПОВЕРХНОСТЬ
	МАССИВ	НАКЛАДКА НА СТУПЕНЬ	ТРАДИЦИОННАЯ	32 мм	ПО РАЗМЕРУ	СОСТАРЕННАЯ
			ФАСОННАЯ	32 мм	ПО РАЗМЕРУ	СОСТАРЕННАЯ
			ТРАДИЦИОННАЯ	32 мм	ПО РАЗМЕРУ	СОСТАРЕННАЯ + ИЗНОШЕННАЯ
			ФАСОННАЯ	32 мм	ПО РАЗМЕРУ	СОСТАРЕННАЯ + ИЗНОШЕННАЯ
			ТРАДИЦИОННАЯ	40 мм	ПО РАЗМЕРУ	СОСТАРЕННАЯ
			ФАСОННАЯ	40 мм	ПО РАЗМЕРУ	СОСТАРЕННАЯ + ИЗНОШЕННАЯ
			ЛЕСТНИЧНЫЙ ПРОФИЛЬ	20мм	1450 мм X 150 мм X 60 мм	СОСТАРЕННАЯ
			ЛЕСТНИЧНЫЙ ПРОФИЛЬ	15мм	1450 мм X 150 мм X 60 мм	СОСТАРЕННАЯ