



**Профнастил С8 и МП20, гладкий лист
(металл ПРЕМИУМ и имитация камня и дерева)**

металл	толщ.	Профнастил С8	Профнастил МП20	гладкий лист
		Цена, руб./м.кв.		
Стальной Бархат (RAL* 180г цинка, 35мк, текстурированный полиэфир, 25 лет гарантии)	0,5+	434	453	416
Стальной Шелк (RAL* 180г цинка, 25мк, гладкий полиэфир, 25 лет гарантии)	0,5+	325	339	312
Сатин (RAL* 140г цинка, 25мк, гладкий полиэфир, 20 лет гарантии)	0,5+	325	339	312
металла с рисунком принт (StillArt), обратная сторона серый грунт				
Дикий камень	0,45	450	470	432
Золотой орех 3Д	0,5	467	487	448
Античный Дуб	0,5	467	487	448
металл с рисунком принт (Colority®), обратная сторона фоновый цвет принта				
Камень	0,45	545	569	523,2
Камень песчаник	0,45	545	569	523,2
Королевский камень	0,45	545	569	523,2
Античный Дуб	0,45	545	569	523,2
Бразильская вишня	0,45	545	569	523,2
Беленый дуб	0,45	545	569	523,2
Рябина	0,45	545	569	523,2
Орех	0,45	545	569	523,2
Медовое дерево	0,45	545	569	523,2
Шоколадное дерево	0,45	545	569	523,2
Молочное дерево	0,45	545	569	523,2
Кофейное дерево	0,45	545	569	523,2
металл с рисунком принт (Colority®), двусторонний принт				
Античный Дуб (дв.)	0,45	644	672	618,4
Золотой Дуб (дв.)	0,45	644	672	618,4

*RAL 8017 (коричневый), 3005 (вишня), 6005 (темно-зеленый), 7024 (темно-серый, графит),
9005 (черный), 8004 (медно-коричневый), 8019 (темно-коричневый, аналог RR32), 7004 (серый)
1014 и 1015 (светло-бежевые), 3011 и 3003 (ярко красные), 3009 (кирпичный), наличие уточняйте в офисе

Данные цены приведены на заказ не менее 40м.п., срок изготовления 1-3 рабочих дня;

На количество менее 40м.п. - наценка 10% или открытый срок изготовления.

1. Нарезка в размер гладкого (плоского) листа, ширина 1250 мм, длина Заказчика
2. Изготовление в размер ПРОФНАСТИЛА МП20 (сторона А и В), ширина 1150 мм
3. Изготовление в размер ПРОФНАСТИЛА С8, ширина 1200 мм, длина Заказчика
4. Производство доборных элементов в размер по чертежам заказчика (уголки, отливы т.д.)
5. Комплектация заказов саморезами в цвет, столбами и лагами
6. Доставка на объект (недорогая автоматизированная разгрузка)

