

Серия	Название материала	Производитель	Толщина основы (мм)	МЗП (г/м2)	Гарантия на технические характеристики	Гарантия на сохранность внешнего вида	Толщина полимерного покрытия (мкм)	Полимерная основа	Поверхность	Покрытие обратной стороны	
ELITE	Quarzit	ArcelorMittal Бельгия	0,5	ZA265	50	35	55	Полиуретан	Глянцевая	TwinColor	
	Quarzit Lite				30	15	25	Полиуретан	Матовая		
	Velur <sup>®</sup>				25	15	35	Полиэфир	Матовая		
	Atlas <sup>®</sup>				25	15	25	Полиэфир	Глянцевая		
	Quarzit Pro Matt				50	35	50	Полиуретан	Матовая		
	GreenCoat Pural BT	SSAB Финляндия		Z275	50	25	50	Полиуретан	Глянцевая	Эпоксидная Серая	
	GreenCoat Pural BT Matt			Z275				Полиуретан	Матовая		
PREMIUM	PurPro Matt	НЛМК Россия	0,5	Z180	40	20	50	Полиуретан	Матовая	Эпоксидная 1015	
	PurLite Matt		0,5	Z180	30	15	35	Полиуретан	Матовая	Эпоксидная 1015	
	Satin Matt		0,5	Z180	25	15	35	Полиэфир	Матовая	Эпоксидная 1015	
	Стальной бархат	Северсталь Россия	0,5	Z180	25	10	25-30	Полиэфир	Матовая	Эпоксидная Серая	
Standart	Drap <sup>®</sup>	Россия	0,45	Z140	20	10	25	Полиэфир	Матовая	Эпоксидная Серая	
	Satin <sup>®</sup>		0,5		20	10			Глянцевая		
	Полиэстер PE	0,45	Z100	10	5	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая		
	Полиэстер PE двс	0,45	Z140	10	5	25/25	Полиэфир	Глянцевая	-		
Design	Safari <sup>®</sup>	Южная Корея	0,45	Z140	20	10	30	Полиэфир	Матовая	TwinColor	
	Colority <sup>®</sup> Print			Z140	20	10				TwinColor	
	Colority <sup>®</sup> Print dp			Z140	20	10				30/30	Полиэфир
	Print РФ	Россия		0,45	Z140	10	5	25	Полиэфир	Матовая	TwinColor
	Print РФ двс	Россия		0,45	Z140	10	5	25	Полиэфир	Матовая	-
Полиэстер	Полиэстер PE		0,4	Z60-100	2	2		Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая	
	Полиэстер PE		0,7 / 0,8	Z100	10	5	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая	
	Полиэстер PE двс		0,4	60-100	2	2		Полиэфир	Глянцевая	-	
	PE Matt		0,4		2	2		Полиэфир	Матовая	Эпоксидная Серая	
Цинк			0,35/0,4/0,45/ 0,5/0,55	Zn 80-140	6 месяцев	-	-	-	-	-	
			0,7/0,8/0,9	Zn 100-140	6 месяцев	-	-	-	-	-	