

Серия	Название материала	Производитель	Толщина основы (мм)	МЗП (г/м ²)	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	ZA255	50	35	55	Полиуретан	Глянцевая	TwinColor
	Quarzit Lite				30		25		Матовая	
	Velur				25		35	Полиэфир	Глянцевая	Равна лицевой
	Atlas	Россия		50	25	Полиуретан	Матовая		Эпоксидная Серая	
	Atlas X			Финляндия	40		20	Глянцевая	Эпоксидная Серая/RAL1015	
	GreenCoat Pural BT	Россия			Z275	25	50	40	Полиуретан	Матовая
	GreenCoat Pural BT, matt									
	PurPro Matt									
	PurPro	Россия		Z275	25	15	30-35	Полиэфир	Матовая	TwinColor
Velur X										
PREMIUM	PurLite Matt	Россия	0,5	Z180	30	15	35	Полиуретан	Матовая	Эпоксидная Серая/RAL1015
	Satin Matt			Z180	25		35			
	Satin Matt TX	Северсталь Россия	0,45/0,5	Z100-140	20	10	25	Полиэфир	Матовая	Эпоксидная Серая/TwinColor
	RoofTop Бархат						25-30			
	Drap	Россия	0,45/0,5	Z140	20	10	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая
	Drap TX						25/25			
	Drap TX TwinColor						25			
Drap ST	Россия	0,5	Z140	20	10	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая	
Drap TwinColor										
Drap-double TX	Россия	0,5	Z140	20	10	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая	
Satin										
STANDART	Полиэстер PE	Россия	0,45	Z60-100	10	5	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая
	Полиэстер PE двс			Z60-140			25/25			Равна лицевой
	Полиэстер PE			Z100			25			Эпоксидная Серая
	Полиэстер PE			Z60-100	2	2	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая
	Полиэстер PE двс			Z100						
	Полиэстер PE Matt двс			0,4	2	2	25	Полиэфир	Матовая	Равна лицевой
	Цинк	0,35/0,4/0,45/0,5/0,55/0,7/0,8/0,9	Z60-140	6 месяцев	-	-	-			
DESIGN	Print Elite	Южная Корея	0,45	Z140	20	10	30	Полиэфир	Матовая	TwinColor
	Print-double Elite	Россия					10			5
	Print Premium				25	TwinColor				
	Print-double Premium	25/25			Равна лицевой					

(*) - для изготовления продукции возможно применение электроцинкованного подката с защитным слоем Zn 40