




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

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

 - в полимерном покрытие есть гранулы полиамида