





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			
	Atlas X						25					
	GreenCoat Pural BT 	Россия		SSAB Финляндия	50	25	50	Полиуретан	Матовая	Эпоксидная Серая		
	GreenCoat Pural BT, matt 	Россия			Z275					40	20	40
	PurPro Matt 			Эпоксидная Серая								
	Velur X					25	15	30-35	Полиэфир			
	PREMIUM	PurLite Matt		Россия	0,5	Z180	30	15	35	Полиуретан	Матовая	Эпоксидная Серая/RAL1015
Satin Matt		Z180	25			10	25-30					
Satin Matt TX				Северсталь Россия	0,45/0,5			Z100-140	20	10		25
RoofTop Бархат		Россия	Z140			20	10					
Drap				25/25								
Drap TX					25							
Drap ST		0,5	Z140	20		10	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая		
Drap TwinColor												
Drap TX TwinColor												
Drap-double TX												
Satin												
STANDART	Полиэстер PE	Россия	0,45	Z60-100	10	5	25	Полиэфир	Глянцевая	Эпоксидная Серая		
	Полиэстер PE двс			Z60-140			25/25			Эпоксидная Серая		
	Полиэстер PE			Z100								
	Полиэстер PE			0,8	Z60-100	2	2			25	Матовая	Равна лицевой
	Полиэстер PE двс			0,7								
	Полиэстер PE Matt двс			0,4*	Z100	2	-	-	-	-	-	
	Цинк	0,4										
	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			30/30	25	Равна лицевой
	Print Premium									25/25		
	Print-double Premium											

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

 - в полимерном покрытии есть гранулы полиамида