

Грузополучатель, Адрес  
Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Металлист"  
249006, Калужская обл., Боровский р-н, с. Ворсино в р-не д. Добрино, -



Станция: Номер контракта-договора: 643/1000-910245 Заказ № 102/9-2919  
Транспорт № 96635016 Лист: 1 Листов: 1

Наименование продукции: Кол-во товара: 1  
Рулон с полимерным покрытием Вес: 6.700

Стандарт: ( марки / поставки / профиля ) BS EN 10346-15 / EN 10169-10+A1 / EN 10169-10+A1

090220

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры	Кол-во	Масса нетто	Масса брутто	Длина
1	20	198795	902218 01	DX54D	0.55x1115	1	6.700	6.760	1368
						1	6.700	6.760	

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Класс цинк. покрытия	Цвет RAL	Цвет RAL обр.	Материал покрытия	Вид покрытия	Дата производства
1	SE	Z180	9003	9003	SP	II	07.02.2020

Химический состав

Химический состав и механические свойства основы

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Ti %	Предел текучести ReL, поперек МПа	Предел прочности Rm, поперек МПа	Отн. удлинение Δ-80, поперек %
1	0.005	0.04	0.10	0.005	0.008	0.059	170	315	36

Свойства полимерного покрытия

№ пп	Толщ полимер покр, лиц стор, общ мкм	Толщ полимер покр, обр стор, общ мкм	Цветовое различие ΔE	Блеск ед.	Адгезия полим. покр. посл. в-ки, л/с %	Прочность при изгибе "Т" на 180°	Прочность при обратном ударе Дж
1	26	26	0.2	37	0	1,5	10
№ пп	Прочн при растяж по Эриксену мм	Твердость					
1	7	2H					

Примечание: RAL 9003 Сигнальный белый SIGNAL WHITE

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и тех. условиям. Сертификат качества действителен только на территории СНГ. При переписке по вопросам качества ссылаетесь на номер сертификата

Стан: 320



Подписано электронной подписью, 6576  
Смирнова С.С., 07.02.2020 21:15:18  
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира 30

Сайт для проверки сертификата  
[check.severstal.ru](http://check.severstal.ru)



Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата

Дата печати: 09.02.2020 21:41:35

Проверочный код 0160716900

09.02.2020 Металл перегружен из ТС - 96635016 в ТС -P319PK152 BE3025 52