

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



Станция:
Транспорт № 96635016

Номер контракта-договора: 643/1000-910245
Лист: 1 Листов: 1

Заказ № 102/9-2919

Наименование продукции:
Рулон с полимерным покрытием

Кол-во товара: 1
Вес: 5.090

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

Отгружаемые позиции

№ пп	Поз. Зак.	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры	Кол-во	Масса нетто	Масса брутто	Длина
1	20	100239	902220 03	DX54D	0.55x1115	1	5.090	5.150	1046
						1	5.090	5.150	

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	0.003	0.02	0.09	0.007	0.009	0.064	132	293	43

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	24	24	0.5	37	0	1,5	10
№ пп	Прочн при растяж по Эриксену мм	Твердость					
1	7	2Н					

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 ссылайтесь на номер сертификата

Стан: 320



Подписано электронной подписью, 6576
Смирнова С.С., 07.02.2020 21:15:59
ПАО «Северсталь», г. Череповец, Мира, 30



Сайт для проверки сертификата
check.severstal.ru

Используйте QR-код для проверки подлинности сертификата



Дата печати: 10.02.2020 14:33:43

Проверочный код 0160799037

10.02.2020 Металл перегружен из ТС - 96635016 в ТС -У349АО199 АР3638 46