

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА И КОЛИЧЕСТВА № 2690173814

от 16.03.2024

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1

Грузополучатель, Адрес

Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Металлист"

249100, Россия, Калужская обл., Жуковский р-н, д. Верховье, д. 128

Станция: Номер контракта-договора: 643/00186217-52465

Транспорт № 61828620 Заказ № 102/4-563 Лист: 1 Листов: 0

 Наименование продукции:
 Кол-во товара:
 Вес:

 Рулон с полимерным покрытием/Rooftop Бархат
 1
 4.614

Стандарт: (марки / поставки / профиля) $\,$ ГОСТ 9045-93 / ГОСТ 34180-2017 / ГОСТ

Отгружаемые позиции

N m		Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры	Кол-во	Масса нетто, т	Масса брутто, т	Ид №	Номер материала	Длина	
1	20	341368	941714 02	08пс	0.50x1250	1	4.614	4.700	10220252688	182012	920	
						1	4.614	4.700				

Качественные характеристики

№ п	т Кромка	Точн. толш	Точн. шир.	Класс цинк.покр	Назначение	Цвет RAL	Цвет RAL обр.	Защитная эмаль	Отд.эмаль	Класс полим.покр.
1	О	AT	АШ	180	220	9005		ЭПЭ	ПЭ	1
№ п	п Стандарт основы		Вид покрытия	Фактура пов.	Вид основы	Дата произв	одства	-	-	-
1	ГОСТ 14918-2020		I	C	Ц	16.03.20	24			

Химический состав и механические свойства основы

№ пп	С%	Si %	Mn %	S %	P %	Р % Alkr % Предел текучес сигма-0,2, вдоль I		Предел прочн-ти сигма-в, вдоль Н/мм2	Отн. удлинение дельта-4, вдоль %
1	0.05	0.03	0.14	0.017	0.019	0.020	338	389	30.4

Свойства полимерного покрытия

№ пп	Толщ полим покр, лиц ст, общ мкм	Толщ полим покр, обр ст, общ мкм	Цвет различ дельтаЕ	Блеск полим. покрытия, лиц. стор. ед.	МЭК, лицевая	Адгезия полим. покр. после вытяжки, лиц. стор. %		Прочн при изгибе "Т" на 180°		
1	28	10	0.23	4	>100	0			1	
№ пп	Прочн при обр ударе Дж	Прочн при растяж по Эриксену мм	Твердость, лицевая сторона.	Откл. по цвету дельта L, лиц.ст.	Откл. по цвету дельта а, лиц.ст.		Откл. по цвету дельта b, лиц.ст.			
1	10	7	2H	0.26/-0.17/0.22	-0.05/0/-0.0)3	0.03/0.11/-0	.02		

Примечание: RAL 9005 Интенсивный черный JET BLACK

Указанная в сертификате качества продукция соответствует действующим стандартам, техническим условиям, дополнительным требованиям спецификации (заказа). При переписке по вопросам качества ссылайтесь на номер сертификата.

Стан: 320



Документ подписан электронной подписью, Сертификат подписи 04275B1101D6B04A9F41EC317CD87ED38D Действителен с 12.12.2023 по 12.12.2024 Владелец 6575 Снеткова А.В., 16.03.2024 14:20:13 ПАО "Северсталь", г. Череповец, Мира 30 Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ru
Используйте
QR-код для
проверки
подлинности

сертификата



Дата печати: 04.10.2024 13:15:06

Проверочный код 0160076683

20.03.2024 Металл перегружен из TC - 61828620 в TC -C311CX150/BC702077