

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1

Система менеджмента качества соответствует требованиям
ISO 9001, IATF 16949, СТО Газпром 9001

Грузополучатель, адрес

Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Металлист"

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

Станция
Транспорт № Р754КА152
Номер контракта-договора 643/00186217-52465
Заказ № 102/4-5364
Лист 1 Листов 1Наименование продукции Кол-во товара Вес
Рулон с полимерным покрытием 1 6.150Стандарт (марки/поставки/профиля) ГОСТ 9045-93 / СТО 00186217-376-2016 / СТО 00186217-376-2016
Отгружаемые позиции

№ пп	Поз №	Плавка	Партия/Ед	Марка	Размеры, мм	Кол-во	Ид №	Масса нетто, т	Масса брутто, т	Номер материала	Длина (м)
1	70	346179	945426 02	08пс	0.45x1250	1	10221903441	6.150	6.220	448765	1466
						1		6.150	6.220		

Качественные характеристики

№ пп	Кромка	Точн. толщ	Класс цинк. покр.	Назначение	Цвет RAL	Цвет RAL обр.	Отд.эмаль	Класс полим.покр.	Вид покрытия	Фактура пов.
1	О	БТ	100	220	RR32	RR32	ПЭ	1	II	Г
№ пп	Вид основы	Дата производства								
1	Ц	21.09.2024								

Химический состав и механические свойства основы

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Alkr %	Предел текучести сигма-0,2, вдоль, Н/мм2	Предел прочности сигма-в, вдоль, Н/мм2	Относительное удлинение дельта 4, вдоль, %
1	0.06	0.03	0.25	0.010	0.010	0.040	337	391	31.4

Свойства полимерного покрытия

№ пп	Толщ полимер покр, лиц ст общ средн, мкм	Толщ полимер покр, обр ст общ средн, мкм	Цветовое различие дельтаЕ средн	Цветовое различие дельтаЕ, обратная сторона средн	Блеск полимерного покрытия, лицевая сторона средн, ед.	Блеск полимерного покрытия, обратная сторона средн, ед.	МЭК, лицевая мин
1	23	23	0.32	0.48	31	28	>100
№ пп	МЭК, обратная сторона мин	Адгезия полимер. покр после вытяжки, лицевая сторона средн, %	Адгезия полимер. покр после вытяжки, обратная сторона средн, %	Прочность при изгибе "Г" на 180° макс	Прочность при изгибе "Г" на 180°, обратная сторона макс	Проч-ть полим.покр-я при обрат.уд, лиц.стор. , Дж	Прочность при обратном ударе, обр. сторона, Дж
1	>100	0	0	1	1	10	10
№ пп	Проч-ть при растяж.по Эриксену мин, мм	Проч-ть при растяж. по Эриксену, обр.стор. мин, мм	Твердость, лицевая сторона. мин	Твердость, обратная сторона мин	Отклонение по цвету дельта L, лицевая сторона	Отклонение по цвету дельта L, обратная сторона	Отклонение по цвету дельта а, лицевая сторона
1	7	7	2Н	2Н	-0.03/-0.01/0.08	-0.25/-0.28/-0.26	0.25/0.16/0.21
№ пп	Отклонение по цвету дельта а, обратная сторона	Отклонение по цвету дельта b, лицевая сторона	Отклонение по цвету дельта b, обратная сторона				
1	0.12/0.07/0.07	-0.3/-0.2/-0.23	-0.43/-0.32/-0.44				

Примечание : RAL RR32 темно-коричневый

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

Стан 320

Документ подписан электронной подписью,
Сертификат подписи
056902E700F0B110BB474C73BDCBEV5917
Действителен с 19.09.2024 по 19.09.2025
Владелец 6588 Мурашова Ю.Н., 22.09.2024 12:10:29
ПАО "Северсталь", г. Череповец, Мира 30Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ruИспользуйте
QR-код для
проверки
подлинности
сертификата

Проверочный код 0160990317