

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА ПАРТИИ

акрилатного паропроницаемого герметика «Стиз® А», марки 6
 СТО 034-37547621-2016

Комплект поставки: партия № 0488 P2 Масса нетто 518 кг.
 Вид тары: ведро 5,6л

| Наименование компонентов | Дата изготовления | Количество мест | Партия № | Масса нетто, кг |
|--------------------------|-------------------|-----------------|----------|-----------------|
| СТИЗ® А | 23.06.18 | 74 x 7,0 | 0488 P2 | 518 |

Гарантийный срок хранения герметика - 6 месяцев

Результаты испытаний партии продукции и Заключение о качестве

1. Технические показатели идентичности:

| № п/п | Наименование технических показателей | Норма по СТО | Результаты испытаний |
|-------|--------------------------------------|--------------|----------------------|
| 1 | Динамическая вязкость, Па·с | 120-350 | 201 |

Начальник ОТ *35 / Тридцать пять / м*

24.06.18

2. Технические показатели качества:

| № п/п | Наименование показателей | Нормы по СТО | Результаты испытаний | Протокол, подтверждающий результаты испытаний |
|-------|---|--|--|--|
| 1 | Цвет | белый | <i>свои в</i> | ОС "Мосстройсертификация" Приложение №1 к сертификату соответствия № РОСС RU. MC46. H01996 от 31.01.2018г. |
| 2 | Стесание, мм, не более | 1,0 | 0,0 | |
| 3 | Условная прочность при растяжении на образцах лопатках, МПа, не менее | 0,1 | 0,86 | |
| 4 | Относительное удлинение при разрыве на образцах лопатках, % не менее | 250 | 520 | |
| 5 | Время образования поверхностной пленки, ч, не более | 2,0 | 1,0 | |
| 6 | Теплостойкость при (80±1)°С в течение 8 ч | Отсутствие потеков, дефектов и изменений внешнего вида | Отсутствие потеков, дефектов и изменений внешнего вида | |
| 7 | Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее: - с бетоном - с ПВХ-профилем - с окрашенным деревом - с алюминиевым профилем | 0,10 0,10 0,10 0,10 | 0,76 0,33 0,62 0,60 | |
| 8 | Водонепроницаемость при давлении 600 Па, ч, не менее | 1 | 1 | |
| 9 | Сопротивление паропропусканию при толщине слоя герметика 5 мм, (м ² ·ч·Па)/мг, не более | 0,25 | 0,24 | |
| 10 | Периодический срок службы, лет эксплуатации, не менее | 20 | 20 | |

соответствии с Технологическим Регламентом № 225-4-2017 от 27.07.2017г.



Результаты испытаний подтверждают соответствие партий № 0488 P2 Техническим

034-37547621-2016

Бонус

С. И. Давыдов