

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 81**

Композиция термоплавого полимерного адгезива «GELEN АДГЕЗИВ»

GELEN АДГЕЗИВ для ВУС изоляции ТУ 2243-005-44640568-2023. Материал применяется в качестве клеевой композиции для наружного антикоррозионного полиэтиленового покрытия труб заводского нанесения.

Производитель: ООО «Генезис»

Дата изготовления: 23.09.2023г

Номер партии: 81

Масса нетто: 3000 кг.

	Наименование показателя	Единицы измерения	Норма	Результаты испытаний	Метод испытаний
1	Показатель текучести расплава	г/10 мин, при 190°C и нагрузке 2,16 кг, не более	2-6	3,10	ГОСТ 11645
2	Разброс показателя текучести расплава	%, не более	10	8	ГОСТ 16337
3	Температура размягчения	°С, не менее	95	98	
4	Прочность при разрыве	МПа, не менее	14,0	15,8	ГОСТ 11262
5	Относительное удлинение при разрыве*	%, не менее	1000	1330	ГОСТ 11262
6	Адгезия покрытия к стали, не менее	Н/см, +23 °С	120	131	ГОСТ 411
		Н/см, +60 °С	50	55	
7	Площадь отслаивания покрытия при катодной поляризации после выдержки в течение 30 сут, см <sup>2</sup> , не более:	при T= +60 °С	10	7	ГОСТ Р 51164 (приложение В)
8	Цвет		серый	серый	

Срок годности 1 год со дня изготовления при соблюдении условий хранения

<b>Заключение о соответствии продукции требованиям ТУ 2243-005-44640568-2023</b>	<b>СООТВЕТСТВУЕТ</b>
--	----------------------

Лаборант ОТК



Юшкова И.В.