

## ИЗМЕНЕНИЕ N 1 ГОСТ 20429-84 "ФОЛЬГОИЗОЛ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"

Дата введения

1 февраля 1990 года

Вводная часть. Третий абзац исключить.

Пункт 1.2 дополнить абзацем (после второго): "Допускается по согласованию с потребителем изготавливать рулоны другой площади".

Пункт 2.2. Второй абзац. Заменить слова: "равномерно распределен по ширине полотна" на "нанесен по всей поверхности полотна сплошным слоем";

исключить слова: "борозд, бугров и складок".

Пункт 2.3 исключить.

Пункт 2.4. Второй абзац изложить в новой редакции: "Допускается по согласованию с потребителем применение других видов легко удаляемой бумаги";

третий абзац исключить.

Пункт 2.5. Второй абзац исключить.

Пункт 2.6. Заменить слова: "физико-механические" на "Качественные";

таблицу изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Норма для фольгоизола вида	
	ФК	ФГ
Водопоглощение в течение 24 ч, % по массе, не более	0,5	
Масса вяжущего, г/м <sup>2</sup> , не менее	2000	
Температура размягчения вяжущего, К (°С), не менее	393 (120)	413 (140)
Температура хрупкости вяжущего, К (°С), не выше	253 (-20)	258 (-15)

Пункты 2.7 - 2.9 изложить в новой редакции: "2.7. Фольгоизол должен быть гибким. При изгибании образца материала на брус с закруглением радиусом (20,0 +/- 0,2) мм при температуре не выше 261 К (минус 12 °С) на слое вяжущего не должно быть трещин и отслоения вяжущего от фольги.

2.8. Фольгоизол должен быть теплостойким. При испытании образца материала при температурах (373 +/- 1) К [(100 +/- 1) °С] для марки ФК и (383 +/- 1) К [(110 +/- 1) °С] для марки ФГ в течение не менее 2 ч не должно быть вздутий, следов перемещения вяжущего.

2.9. Для изготовления кровельного фольгоизола должно применяться битумно-полимерное вяжущее, а для гидроизоляционного - битумно-резиновое вяжущее.

Материалы, применяемые для изготовления фольгоизола, должны отвечать требованиям стандартов и технических условий. Для изготовления фольгоизола рекомендуются сырье и материалы, приведенные в справочном Приложении 2".

Пункт 2.10 исключить.

Пункты 4.1, 4.2 изложить в новой редакции: "4.1. Правила приемки - по ГОСТ 26627-85. Размер партии устанавливают в количестве не более 500 рулонов.

4.2. Температуру размягчения вяжущего следует определять для каждой партии материала, водопоглощение - при каждом измерении рецептуры, но не реже одного раза в квартал; температуру хрупкости вяжущего - при постановке продукции на производство и при каждом изменении рецептуры".

Пункты 4.3 - 4.6 исключить.

Пункт 5.1 изложить в новой редакции: "5.1. Методы испытаний фольгоизола - по ГОСТ 2678-87. Перед проведением испытаний с фольгоизола удаляют прокладочный материал.

За массу вяжущего в рулоне принимают среднее арифметическое значение результатов испытаний трех образцов, при этом результат испытания каждого образца должен быть не менее 1900 г/м<sup>2</sup>".

Пункты 5.2 - 5.11, 6.2 исключить.

Пункт 7.1. Второй абзац изложить в новой редакции: "Гарантийный срок хранения фольгоизола - 12 мес со дня изготовления";

дополнить абзацем: "По истечении гарантийного срока хранения фольгоизол должен быть проверен на соответствие требованиям настоящего стандарта. В случае соответствия материал может быть использован по назначению".

Приложение. Заменить слово: "Приложение" на "Приложение 1". Стандарт дополнить справочным Приложением - 2:

"Приложение 2

Справочное

## **СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФОЛЬГОИЗОЛА**

Фольга алюминиевая марок М и Т	- ГОСТ 618-73.
Битумы нефтяные кровельные	- ГОСТ 9548-74.
Масло С-220	- ГОСТ 8463-76.
Масло ПС-28	- ГОСТ 12672-77.
Масла моторные автомобильные	- ГОСТ 10511-78.
Асбест хризотилковый 7-го сорта	- ГОСТ 12871-83.
Синтетический каучук марки СКИ-3	- ГОСТ 14925-79.
Синтетический каучук марок СКС-30 и АРКМ-27	- ГОСТ 15626-79.
Сосновая канифоль	- ГОСТ 19113-84.
Битумы нефтяные дорожные	- ГОСТ 22245-76.
Смола инден-кумароночная	- ОСТ 14-30-77.
Бутилкаучук	- ТУ 38.003169-79.
Резиновая крошка	- ТУ 38.108035-87.
Масло каменноугольное	- ГОСТ 2770-74

или другое сырье и материалы по НТД, утвержденным в установленном порядке, в соответствии с технологическим регламентом на производство фольгоизола".

