



«Фора»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
111674, г. Москва, ул. Ухтомского ополчения, д.2, квартира 165
ИНН 9721043198, КПП 772101001, ОГРН 1177746205207

Наименование продукции Betonit « КЛЕЙ BLOCK» Смесь сухая строительная кладочная цементная Т М100 ГОСТ Р 58272-2018. Клеевой раствор на основе цементного вяжущего для кладки стен из лёгких ячеистых блоков. Обладает хорошей водоудерживающей способностью. Атмосферостойкий. Максимальный слой до 5 мм.

№ паспорта _____

№ партии _____

Объем партии _____

Дата изготовления _____

№№ п/п	Наименование показателей	Нормативные показатели согласно с ГОСТ Р 58272-2018	Фактические результаты
1	Цвет	серый	соотв.
2	Влажность сухого состава, %	0,3	0,3
3	Наибольшая крупность зерен заполнителя, мм	2	0,63
4	Содержание зерен наибольшей крупности, мм не более	5	1
5	Расход воды на 1 кг сухой смеси %	--	0,18-0,22
6	Рекомендуемая толщина слоя, мм	--	2-5
7	Подвижность, мм	170+/- 10	160
8	Сохраняемость первоначальной подвижности, мин	240	250
9	Время корректировки, мин	10	10
10	Капиллярное водопоглощение, кг/м ² мин ^{0,5}	-----	0,1
11	Средняя плотность,	Не менее 1300	1470
12	Расход при толщине слоя 1, мм	1,2- 1,3	1,2-1,3
13	Предел прочности при сдвиге(первый метод), Мпа	0,25	0,27
14	Предел прочности при сжатии, МПа	7,0	10,0
15	Температура применения, °С	--	+5...+30
16	Температура эксплуатации, °С	--	-50...+70
17	Морозостойкость циклов не менее	F 25	F 100
18	Сульфатостойкость	стойкий	стойкий
19	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф, не более	370 Бк/кг	соответствует

Технолог: _____ / Никитин Р.А.

Гарантированный срок хранения в сухом помещении, при условии целостности упаковки – 12 месяцев.