

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «КОМПОЗИТ-ТЕСТ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
КОМПОЗИТ  ТЕСТ

141070 г. Королев, Московская область, ул. Пионерская, д. 4  
тел. (495) 513-22-64, 513-20-68, 511-79-87


Всего листов 2

Лист 1



«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель  
Испытательного центра

 И.В.Крайнева

## ПРОТОКОЛ

испытаний

по определению твердости поверхности плит

№ КТ/184-2018 от 06.06.2018

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного согласия  
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «КОМПОЗИТ-ТЕСТ»

Протокол № КТ/184-2018 от 06.06.2018		Всего листов 2
		Лист 2
Заказчик:	ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» ИНН 5011020537 107061, г. Москва, Преображенская площадь, д. 8, БЦ «ПРЕО-8», 19-й этаж	
Заявитель:	ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» 140301, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смышка, д.60	
Изготовитель:	ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» РФ, 606127, Нижегородская область, Павловский район, д. Гомзово, производственная площадка № 1	
Описание образцов:	На испытания были предоставлены образцы, вырезанные из гипсовой строительной плиты Гипрок «Мультикомфорт» (тип ГСП-DFH3IR), размером 300x400x12,5 мм в количестве 3 шт.	
Основание для проведения испытаний:	Заявка № 184 от 30.05.2018 г. от ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус»	
Акт отбора образцов:	от 29.05.2018 г. Образцы предоставлены Заказчиком.	
Дата проведения испытаний:	начало – 04.06.2018 г. окончание – 06.06.2018 г.	
Нормативные документы на продукцию:	ТУ 23.62.10-006-56846022-2017; ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009)	
Нормативные документы на методы испытаний:	ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009)	
Условия проведения испытаний:	температура 23° С, влажность воздуха 55%	
Испытательное оборудование и средства измерений:	Штангенциркуль ШЦЦ-I (0-150) мм № Е 32257. Сертификат о калибровке № АА 6318095 до 02.02.2019 г. Линейка измерительная металлическая (0-1000) мм. Свидетельство о поверке № АА 6318894 до 11.02.2019 г. Весы лабораторные мод. ВЛТЭ - 1100. Свидетельство о поверке № АА 6314485 до 31.01.2019 г. Шкаф сушильный BINDER ED-115, инв. № 70003018, 2013 г. Протокол № 24/06-832п - 17 до 07.09.2018 г. Стальной шарик диаметром 50 мм и массой 508 г. Крепление для стального шарика. Неподвижный, ровный и горизонтальный стол. Копировальная бумага.	
Определяемые показатели и характеристики:	- определение твердости поверхности плит (тип I)	

#### Результаты испытаний по определению твердости поверхности плит

№№ п/п	Наименование образца	Нормы по ГОСТ 32614-2012, п.4.12	Результаты испытаний, мм		
			1 образец	2 образец	3 образец
1	Плита гипсовая строительная Гипрок «Мультикомфорт» (тип ГСП- DFH3IR)	Диаметр отпечатка не более 15 мм	14,68	12,06	13,58
			14,96	13,08	12,89
			14,22	13,63	10,62
			<b>ср.зн. 14,62</b>	<b>ср.зн. 12,92</b>	<b>ср.зн. 12,36</b>
			<b>Среднее значение по трем образцам: 13,30 мм</b>		

Техник-испытатель 1 категории

Мялин Д.В.

Начальник лаборатории

Давыдова А.В.