

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

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

Испытательный центр «Композит-Тест»
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
№ RA.RU.21AЮ48

Испытательный центр «Институт «Композит-Тест»
Система добровольной сертификации в строительстве в Российской Федерации
РОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ

Свидетельство о признании компетенции № **RCC.RU.И565.02ИЦ60**

Всего листов 4

Лист 1

« УТВЕРЖДАЮ »
Руководитель
ИЦ «Композит-Тест»



В.Т. Лебедева

ПРОТОКОЛ
испытаний керамических клинкерных плиток
Ströher
№ ИКТ-094-2016 от 24.06.2016 г.

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного согласия
АО «ЦС «КОМПОЗИТ-ТЕСТ»»

Результаты испытаний плиток		
Толщина плитки	Предел прочности при изгибе, МПа	Водопоглощение, %
15 мм	26,4	2,9
	29,2	2,9
	26,7	2,9
	29,0	3,0
	24,6	2,8
	25,8	
	24,9	
	26,8	
	27,0	
	27,5	
Среднее значение	26,8 МПа	2,9%
18 мм	22,3	3,6
	22,7	3,7
	21,9	3,4
	21,0	3,6
	21,6	3,6
	22,8	
	22,5	
	21,8	
	21,4	
	20,9	
Среднее значение	21,9 МПа	3,6%
20 мм Твердость глазури по Моосу 6	27,4	3,7
	24,8	3,8
	27,3	3,6
	29,5	3,7
	26,1	3,8
	27,9	
	24,5	
	27,4	
	29,1	
	26,7	
Среднее значение	27,1 МПа	3,7 %

Начальник лаборатории
ИЦ «Институт «Композит-Тест»



Давыдова А.В.