

















10,00 mm / ТОНКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

	стандарт Е.Н. 14411 . Приложение G. Группа Вla. UGL	метод испытания	требование	Результаты тестов
	Длина и ширина: допустимое отклонение в % среднего размера каждой плитки от производственных размеров	ISO-10545-2	±0,6% (±2 mm)	±0,15%
	Допустимое отклонение в процентах средней толщины каждой плитки от производственных размеров	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	±5%
	Максимальное отклонение прямолинейности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам	ISO-10545-2	±0,5% (±1,5 mm)	±0,1%
	Максимальное отклонение ортогональности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам	ISO-10545-2	±0,5% (±2 mm)	±0,2%
	Качество поверхности	ISO-10545-2	Il 95% min delle piastrelle deve essere esente da difetti visibili / At least 95% of the tiles must be free from visible flaws / 95% min des carreaux ne doivent présenter aucun défaut visible / Mindestens 95% der Fliesen müssen frei von sichtbaren / min. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
	Плоскостность (изгиб центра / изгиб кромки / перекося)	ISO-10545-2	±0,5% (±2mm)	±0,35%
	Масса поглощаемой воды, процент	ISO-10545-3	E<0,5%	average value 0,08%
	Разрушающее усилие, Н (толщ. >= 7,5 мм)	ISO-10545-4	≥1300 Newton	average value 3200
	Прочность на изгиб, Н/мм2	ISO-10545-4	>35 N/mm2	average value 50
	Стойкость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	ISO-10545-6	<175 mm3	average value 140 mm3
	Стойкость к тепловым перепадам	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Стойкость к высококонцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	UNA НАТУРАЛЬНАЯ - ФАКТУРНАЯ
	Стойкость к низкоконцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA НАТУРАЛЬНАЯ - ФАКТУРНАЯ

	Стойкость к бытовым химическим веществам и добавкам для бассейнов	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo	UA
	Стойкость к низкоконцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULB ШЛИФОВАННАЯ
	Стойкость к высококонцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	UHB ШЛИФОВАННАЯ
	Стойкость к скольжению при хождении в обуви	DIN-51130:2010	-	R11 ФАКТУРНАЯ
	Стойкость к скольжению при хождении в обуви	DIN-51130:2010	-	R10 НАТУРАЛЬНАЯ
	Сопrotивление скольжению материала при хождении босиком	DIN-51097	-	Cl. A+B+C ФАКТУРНАЯ
	Сопrotивление скольжению материала при хождении босиком	DIN-51097	-	Cl. A+B НАТУРАЛЬНАЯ
	Динамический коэффициент трения (раздел 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	>0,42 wet НАТУРАЛЬНАЯ - ФАКТУРНАЯ
	Морозостойкость	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Маятниковый тест	BS-7976	-	> 0,40 wet ФАКТУРНАЯ
	Стойкость к образованию пятен	ISO-10545-14	-	3 LEVIGATO
	Стойкость к образованию пятен	ISO-10545-14	-	4

Примечания:

Для получения наилучшего результата укладки Florim рекомендует соблюдать шов шириной 2 мм при укладке одного формата и 3 мм при использовании нескольких форматов.

Copyright © 2013 Florim Ceramiche S.P.A. a socio unico.
Sede Legale: Via Canaletto 24, 41042 Fiorano Modenese.
Reg. Imprese di Modena Nr. 01265320364.
Capitale Sociale i.v. Euro 50.000.000 PI/CF 01265320364

FLORIM
















Floor Gres / Buildtech/

20,00 mm / ТОНКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

стандарт Е.Н. 14411 . Приложение Г. Группа В1а. UGL

метод испытания требование

Результаты тестов

	Длина и ширина: допустимое отклонение в % среднего размера каждой плитки от производственных размеров	ISO-10545-2	±0,6% (±2 mm)	±0,15%
	Допустимое отклонение в процентах средней толщины каждой плитки от производственных размеров	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	±5%
	Максимальное отклонение прямолинейности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам	ISO-10545-2	±0,5% (±1,5 mm)	±0,1%
	Максимальное отклонение ортогональности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам	ISO-10545-2	±0,5% (±2 mm)	±0,2%
	Плоскостность (изгиб центра / изгиб кромки / перекося)	ISO-10545-2	±0,5% (±2mm)	±0,35%
	Качество поверхности	ISO-10545-2	Il 95% min delle piastrelle deve essere esente da difetti visibili / At least 95% of the tiles must be free from visible flaws / 95% min des carreaux ne doivent présenter aucun défaut visible / Mindestens 95% der Fliesen müssen frei von sichtbaren / min. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
	Масса поглощаемой воды, процент	ISO-10545-3	E<0,5%	average value 0,08%
	Разрушающее усилие, Н (толщ. >= 7,5 мм)	ISO-10545-4	≥1300 Newton	average value 14000
	Прочность на изгиб, Н/мм2	ISO-10545-4	>35 N/mm2	average value 52
	Стойкость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	ISO-10545-6	<175 mm3	average value 140 mm3
	Стойкость к тепловым перепадам	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Стойкость к бытовым химическим веществам и добавкам для бассейнов	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo	UA
	Стойкость к высококонцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	UHA
	Стойкость к низкоконцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA
	Стойкость к скольжению при хождении в обуви	DIN-51130:2010	-	R11 ФАКТУРНАЯ

	Сопrotивление скольжению материала при хождении босиком	DIN-51097	-	Cl. A+B+C ФАКТУРНАЯ
	Динамический коэффициент трения (раздел 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	>0,42 wet
	Морозостойкость	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Маятниковый тест	BS-7976	-	> 0,40 wet ФАКТУРНАЯ
	Стойкость к образованию пятен	ISO-10545-14	-	4

Примечания:

Для получения наилучшего результата укладки Florig рекомендует соблюдать шов шириной 2 мм при укладке одного формата и 3 мм при использовании нескольких форматов.







Керамическая плитка подвергается термическому уплотнению, что обеспечивает ей прочность и износостойкость. За счёт очень низкого водопоглощения она не промерзает, при этом даже при правильной укладке возможны застои воды на поверхности плитки.















Copyright © 2013 Florig Ceramiche S.P.A. a socio unico.
Sede Legale: Via Canaletto 24, 41042 Fiorano Modenese.
Reg. Imprese di Modena Nr. 01265320364.
Capitale Sociale i.v. Euro 50.000.000 PI/CF 01265320364

FLORIM

Floor Gres / Buildtech/

6,00 mm / ТОНКИЙ КЕРАМОГРАНИТ

	стандарт Е.Н. 14411 . Приложение G. Группа VIa. UGL	метод испытания	требование	Результаты тестов
	Длина и ширина: допустимое отклонение в % среднего размера каждой плитки от производственных размеров	ISO-10545-2	±0,6% (±2 mm)	±0,15%
	Допустимое отклонение в процентах средней толщины каждой плитки от производственных размеров	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	±5%
	Максимальное отклонение прямолинейности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам	ISO-10545-2	±0,5% (±1,5 mm)	±0,1%
	Максимальное отклонение ортогональности в процентах, пропорционально соответствующим производственным размерам	ISO-10545-2	±0,5% (±2 mm)	±0,2%
	Качество поверхности	ISO-10545-2	Il 95% min delle piastrelle deve essere esente da difetti visibili / At least 95% of the tiles must be free from visible flaws / 95% min des carreaux ne doivent présenter aucun défaut visible / Mindestens 95% der Fliesen müssen frei von sichtbaren / min. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
	Плоскостность (изгиб центра / изгиб кромки / перекоc)	ISO-10545-2	±0,5% (±2mm)	±0,2%

	Масса поглощаемой воды, процент	ISO-10545-3	E<0,5%	average value 0,08%
	Разрушающее усилие, Н (толщ. < 7,5 мм)	ISO-10545-4	≥700 Newton	average value 1350 N *
	Прочность на изгиб, Н/мм2	ISO-10545-4	>35 N/mm2	average value 52 N/mm2 *
	Стойкость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	ISO-10545-6	<175 mm3	average value 140 mm3
	Стойкость к тепловым перепадам	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Стойкость к бытовым химическим веществам и добавкам для бассейнов	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo	UA
	Стойкость к низкоконцентрированным кислотам и щелочам	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA-ULB
	Стойкость к скольжению при хождении в обуви	DIN-51130:2010	-	R10 R+PTV
	Сопротивление скольжению материала при хождении босиком	DIN-51097	-	Cl. A+B R+PTV
	Динамический коэффициент трения (раздел 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet NATURALE - R+PTV
	Морозостойкость	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Маятниковый тест	BS-7976	-	>36 wet R+PTV
	Стойкость к образованию пятен	ISO-10545-14	-	4 ШЛИФОВАННАЯ
	Стойкость к образованию пятен	ISO-10545-14	-	4-5



Выделение опасных веществ

DM-1-2-2007-Reg-CE-1935-2004

Valore dichiarato per superfici gl con impieghi su piani di lavoro / Declared value for gl surfaces used on worktops / valeur déclarée Pour surfaces gl utilisées sur plans de travail / angegebenwert für Gl oberflächen zum gebrauch als arbeitsplatten / valor declarado Para acabados gl utilizados para superficies de trabajo / заявленное Значение для глазурованных поверхностей, с использованием на рабочих столах

CONFORME / CONFORMING /
CONFORME / KONFORM /
CONFORME / COOTBETCTBYET

Примечания:

Для получения наилучшего результата укладки Florigl рекомендует соблюдать шов шириной 2 мм при укладке одного формата и 3 мм при использовании нескольких форматов.

* Испытание было проведено размере 80x80 см

Copyright © 2013 Florigl Ceramiche S.P.A. a socio unico.
Sede Legale: Via Canaletto 24, 41042 Fiorano Modenese.
Reg. Imprese di Modena Nr. 01265320364.
Capitale Sociale i.v. Euro 50.000.000 PI/CF 01265320364