
























10,00 mm / GRES PORCELÁNICO FINO

	Referencia norma E.N. 14411-ISO 13006 . Apéndice G. Grupo Bia. UGL	Método de ensayo	Valor de referencia	Valor declarado
	Largo y ancho: desviación admisible, en %, del tamaño medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ (± 1 mm)	$\pm 0,15\%$
	Desviación admisible, en tanto por ciento, del grosor medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	$\pm 5\%$ ($\pm 0,5$ mm)	$\pm 5\%$
	Desviación máxima de rectitud, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,8$ mm)	$\pm 0,1\%$
	Desviación máxima de la ortogonalidad, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,5$ mm)	$\pm 0,2\%$
	Planitud (curvatura del centro / curvatura de la arista / abarquillado)	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,4\%$ ($\pm 1,8$ mm)	$\pm 0,35\%$
	Calidad de la superficie	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 / mín. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
	Masa de agua absorbida, en tanto por ciento	ISO-10545-3	$E \leq 0,5\%$	average value 0,08%
	Fuerza de rotura en N (gr. $\geq 7,5$ mm)	ISO-10545-4	≥ 1300 Newton	average value 3200N
	Resistencia a la flexión en N/mm ²	ISO-10545-4	> 35 N/mm ²	average value 50 N/mm ²
	Resistencia a la abrasión profunda de las baldosas sin esmaltar	ISO-10545-6	< 175 mm ³	average value 140 mm ³
	Resistencia a los choques térmicos	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	-	Cl. 4-5 MATTE
	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	-	Cl. 4-5 R+PTV

	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA MATTE
	Resistencia a los productos químicos de uso doméstico y a los aditivos para piscina	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo	UA
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA R+PTV
	Coefficiente de fricción dinámico (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet MATTE
	Coefficiente de fricción dinámico (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet R+PTV
	Resistencia a la helada	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Resistencia al deslizamiento a recorrer calzados	DIN-51130:2010	-	R9 MATTE
	Resistencia al deslizamiento a recorrer calzados	DIN-51130:2010	-	R10 R+PTV
	Resistencia al deslizamiento con pies descalzos	DIN-51097	-	Cl. A+B R+PTV
	Pendulum friction test	BS-7976	-	> 36 wet R+PTV

Notas:



Los datos de la tabla técnica no se refieren a los productos Deco para revestimiento.















Copyright © 2013 FLORIM S.P.A. SB 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

Casa dolce casa - Casamood / Artwork

10,00 mm / GRES PORCELÁNICO ESMALTADO














	Referencia norma E.N. 14411-ISO 13006 . Apéndice G. Grupo Bia. GL	Método de ensayo	Valor de referencia	Valor declarado
	Largo y ancho: desviación admisible, en %, del tamaño medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±1 mm)	± 0,15%
	Desviación admisible, en tanto por ciento, del grosor medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	± 5%









	Desviación máxima de rectitud, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,8$ mm)	$\pm 0,1\%$
	Desviación máxima de la ortogonalidad, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,5$ mm)	$\pm 0,2\%$
	Planitud (curvatura del centro / curvatura de la arista / abarquillado)	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,4\%$ ($\pm 1,8$ mm)	$\pm 0,35\%$
	Calidad de la superficie	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 / mín. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
	Masa de agua absorbida, en tanto por ciento	ISO-10545-3	$E \leq 0,5\%$	average value 0,08%
	Fuerza de rotura en N (gr. $\geq 7,5$ mm)	ISO-10545-4	≥ 1300 Newton	average value 3200 N
	Resistencia a la flexión en N/mm ²	ISO-10545-4	> 35 N/mm ²	average value 50 N/mm ²
	Resistencia a los choques térmicos	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	clase 3 mínimo / class 3 minimum / classe 3 minimum / klasse 3 mindestens / classe 3 mínimo	Cl. 3-4
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GLB
	Resistencia a los productos químicos de uso doméstico y a los aditivos para piscina	ISO-10545-13	GB mínimo / GB minimum / GB minimum / GB mindestens / GB mínimo	GA
	Resistencia a la helada	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Resistencia a la abrasión de las baldosas esmaltadas	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	Cl. 3 (Basic 02; Macro 02; Micro 02) - Cl. 4 (Basic 01; Macro 01; Micro 01; Neutral_00)
	Resistencia al cuarteado de los azulejos esmaltados	ISO-10545-11	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ

Notas:

Los datos de la tabla técnica no se refieren a los productos Deco para revestimiento.

6,00 mm / GRES PORCELÁNICO FINO

	Referencia norma E.N. 14411-ISO 13006 . Apéndice G. Grupo Bia. UGL	Método de ensayo	Valor de referencia	Valor declarado
	Largo y ancho: desviación admisible, en %, del tamaño medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±1 mm)	± 0,15%
	Desviación admisible, en tanto por ciento, del grosor medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	± 5%
	Desviación máxima de rectitud, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±0,8 mm)	± 0,1%
	Desviación máxima de la ortogonalidad, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±1,5 mm)	± 0,2%
	Planitud (curvatura del centro / curvatura de la arista / abarquillado)	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,4% (±1,8 mm)	± 0,2%
	Calidad de la superficie	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 / mín. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
	Masa de agua absorbida, en tanto por ciento	ISO-10545-3	E≤0,5%	average value 0,08%
	Fuerza de rotura en N (gr. < 7,5 mm)	ISO-10545-4	≥700 Newton	average value 1350N *
	Resistencia a la flexión en N/mm2	ISO-10545-4	>35 N/mm2	average value 52 N/mm2 *
	Resistencia a la abrasión profunda de las baldosas sin esmaltar	ISO-10545-6	<175 mm3	average value 140 mm3
	Resistencia a los choques térmicos	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	-	Cl. 4-5 MATTE
	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	-	Cl. 3-4 GLOSSY

	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	-	Cl. 4-5 R+PTV
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA MATTE
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULB GLOSSY
	Resistencia a los productos químicos de uso doméstico y a los aditivos para piscina	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo	UA
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA R+PTV
	Coefficiente de fricción dinámico (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet MATTE
	Coefficiente de fricción dinámico (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet R+PTV
	Resistencia a la helada	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Resistencia al deslizamiento a recorrer calzados	DIN-51130:2010	-	R10 R+PTV
	Resistencia al deslizamiento con pies descalzos	DIN-51097	-	Cl. A+B R+PTV
	Pendulum friction test	BS-7976	-	> 36 wet R+PTV
	Liberación de sustancias peligrosas	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 / angegebener wert für Gl oberflächen zum gebrauch als arbeitsplatten / valor declarado Para acabados gl utilizados para superficies de trabajo / заявленное Значение для глазурированных поверхностей, с использованием на рабочих столах	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBYET
















Notas:

Los datos de la tabla técnica no se refieren a los productos Deco para revestimiento.

* Prueba realizada en tamaño 80x80cm

Copyright © 2013 FLORIM S.P.A. SB 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 P.I.C.F. 01265320364

6,00 mm / GRES PORCELÁNICO DECORADO

Referencia norma E.N. 14411-ISO 13006 . Apéndice G. Grupo Bla. GL	Método de ensayo	Valor de referencia	Valor declarado	
	Largo y ancho: desviación admisible, en %, del tamaño medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ (± 1 mm)	$\pm 0,15\%$
	Desviación admisible, en tanto por ciento, del grosor medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	ISO-10545-2	$\pm 5\%$ ($\pm 0,5$ mm)	$\pm 5\%$
	Desviación máxima de rectitud, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,8$ mm)	$\pm 0,1\%$
	Desviación máxima de la ortogonalidad, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,5$ mm)	$\pm 0,2\%$
	Calidad de la superficie	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
	Planitud (curvatura del centro / curvatura de la arista / abarquillado)	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,4\%$ ($\pm 1,8$ mm)	$\pm 0,2\%$
	Masa de agua absorbida, en tanto por ciento	ISO-10545-3	$E \leq 0,5\%$	average value 0,08%
	Fuerza de rotura en N (gr. < 7,5 mm)	ISO-10545-4	≥ 1300 Newton	average value 1350 N *
	Resistencia a la flexión en N/mm2	ISO-10545-4	> 35 N/mm2	average value 52 N/mm2 *
	Resistencia a las manchas	ISO-10545-14	classe 3 mínimo / class 3 minimum / classe 3 minimum / klasse 3 mindestens / classe 3 mínimo	Cl. 3-4
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GLA (ácido clorídrico/hydrochloric acid/ acide chlorhydrique/Salzsäure ácido clorhídrico/Соляная кислота)
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GLA (ácido cítrico/citric acid/acide citrique Zitronensäure/ácido cítrico/Лимонная кислота)
	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GLC (idrossido di potassio/potassium hydroxide/hydroxyde de potassium/Kaliumhydroxid Hidróxido de potasio/Гидроксид калия)
	Resistencia a los productos químicos de uso doméstico y a los aditivos para piscina	ISO-10545-13	GB mínimo / GB minimum / GB minimum / GB mindestens / GB mínimo	GA
	Resistencia a la helada	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ



Resistencia a la abrasión de las baldosas
esmaltadas

ISO-10545-7

Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's
declaration / Selon déclaration du producteur /
Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el
fabricante

N.A.



Resistencia al fuego

UNI-EN-13501:1-2009

Cl. D

Notas:

* Prueba realizada en tamaño 80x80cm (6mm)

N.A. No aplicabe para el uso previsto

Losas decoradas destinadas exclusivamente al revestimiento de paredes interiores

Copyright © 2013 FLORIM S.P.A. SB 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 P.I./CF 01265320364