


























10,00 mm / GLASIERTE FEINSTEINZEUG

	Standardwert E.N. 14411-ISO 13006 . Anhang G. Gruppe Bla. GL	Prüfmethode	Referenzwert	Wertangabe
	Länge und Breite: zulässige Abweichung des Durchschnittmaßes jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ (± 1 mm)	$\pm 0,15\%$
	Zulässige Abweichung der Durchschnittsdicke jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten	ISO-10545-2	$\pm 5\%$ ($\pm 0,5$ mm)	$\pm 5\%$
	Zulässige Höchstabweichung der Kantengeradheit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,8$ mm)	$\pm 0,1\%$
	Höchstabweichung der Rechtwinkligkeit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,5$ mm)	$\pm 0,2\%$
	Ebenflächigkeit (Krümmung der Mitte / Krümmung der Kante / Verwindung)	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - $\pm 0,4\%$ ($\pm 1,8$ mm)	$\pm 0,35\%$
	Oberflächenqualität	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 / COOTBECTBYET
	Aufgenommene Wassermenge in Prozenten	ISO-10545-3	$E \leq 0,5\%$	average value 0,08%
	Bruchlast in N (Dicke $\geq 7,5$ mm)	ISO-10545-4	≥ 1300 Newton	average value 3200
	Biegefestigkeit in N/mm ²	ISO-10545-4	> 35 N/mm ²	average value 50
	Widerstand gegen Haarriss von glasierten Fliesen	ISO-10545-11	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RESISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Fleckenabweisend	ISO-10545-14	classe 3 minimo / class 3 minimum / classe 3 minimum / klasse 3 mindestens / classe 3 mínimo	Cl. 4-5
	Temperaturwechselbeständigkeit	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RESISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Beständigkeit gegen chemische Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder	ISO-10545-13	GB minimo / GB minimum / GB minimum / GB mindestens / GB minimo	GA

	Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GLA
	Frostbeständigkeit	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Dynamischer Reibungskoeffizient (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	>0,42 wet
	Rutschfestigkeit mit Schuhwerk	DIN-51130:2010	-	R10 MATT
	Rutschfestigkeit mit Schuhwerk	DIN-51130:2010	-	R11 GEHÄMMERT
	Rutschfestigkeit barfuß	DIN-51097	-	Cl. A MATT
	Rutschfestigkeit barfuß	DIN-51097	-	Cl. A+B+C GEHÄMMERT
	Abriebfestigkeit glasierter Fliesen	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	WHITE Cl. 4
	Abriebfestigkeit glasierter Fliesen	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	LIGHT GREY Cl. 3
	Abriebfestigkeit glasierter Fliesen	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	BEIGE Cl. 3
	Abriebfestigkeit glasierter Fliesen	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GRAPHITE Cl. 3
	Abriebfestigkeit glasierter Fliesen	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	DARK GREY Cl. 3

Anmerkungen:

Um einen optimalen Effekt beim Verlegen zu erzielen, empfiehlt Florim eine 2 mm Fuge bei einformatigen Verlegungen und 3 mm Fuge bei Formatkombinationen.

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
















Cerim / Maps

20,00 mm / FEINSTEINZEUG

Standardwert E.N. 14411-ISO 13006 . Anhang G. Gruppe
Bla. UGL

Prüfmethode Referenzwert

Wertangabe

	Zulässige Abweichung der Durchschnittsdicke jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	± 5%
	Oberflächenqualität	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
	Länge und Breite: zulässige Abweichung des Durchschnittmaßes jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±1 mm)	± 0,15%
	Oberflächenqualität	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	± 0,35%
	Höchstabweichung der Rechtwinkligkeit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±1,5 mm)	± 0,20%
	Zulässige Höchstabweichung der Kantengeradheit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten	ISO-10545-2	Squadrato ISO 13006 - ±0,3% (±0,8 mm)	± 0,10%
	Aufgenommene Wassermenge in Prozenten	ISO-10545-3	E≤0,5%	average value 0,08%
	Biegefestigkeit in N/mm ²	ISO-10545-4	>35 N/mm ²	average value 52 N/mm ²
	Bruchlast in N (Dicke >= 7,5 mm)	ISO-10545-4	≥1300 Newton	average value 14000 N
	Fleckenabweisend	ISO-10545-14	-	4
	Temperaturwechselbeständigkeit	ISO-10545-9	-	RÉSISTE / RÉSISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RÉSISTE
	Beständigkeit gegen stark konzentrierte Säuren und Laugen	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	UHA
	Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	ULA
	Beständigkeit gegen chemische Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo	UA
	Frostbeständigkeit	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RÉSISTE / RÉSISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RÉSISTE



Rutschfestigkeit mit Schuhwerk

DIN-51130:2010 -

R11



Rutschfestigkeit barfuß

DIN-51097 -

cl. A+B



Abriebfestigkeit unglasierter Fliesen

ISO-10545-6 <175 mm³

average value 140 mm³

Anmerkungen:

Die Keramikplatten werden einer thermischen Verdichtung unterzogen, welche die Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit sichert. Die extrem niedrige Wasseraufnahme macht das Material frostsicher. Die hohe Materialdichte kann, auch bei einer perfekten Verlegung, eine längere Abtrocknungszeit von angestaumtem Wasser zur Folge haben.

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