














## 10,00 mm / FEINSTEINZEUG

|   | Standardwert E.N. 14411 . Anhang G. Gruppe Bla. UGL   | Prüfmethode  | Referenzwert  | Wertangabe  |
|---|---|--------------|---|---|
|    | Länge und Breite: zulässige Abweichung des Durchschnittmaßes jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten        | ISO-10545-2  | ±0,6% (±2 mm)   | ±0,15%  |
|    | Zulässige Abweichung der Durchschnittsdicke jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten                         | ISO-10545-2  | ±5% (±0,5 mm)   | ±5%   |
|    | Zulässige Höchstabweichung der Kantengeradheit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten | ISO-10545-2  | ±0,5% (±1,5 mm)   | ±0,1%   |
|    | Höchstabweichung der Rechtwinkligkeit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten          | ISO-10545-2  | ±0,5% (±2 mm)   | ±0,2%   |
|    | Ebenflächigkeit (Krümmung der Mitte / Krümmung der Kante / Verwindung)  | ISO-10545-2  | ±0,5% (±2mm)  | ±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 / COOTBETCTBYET |
|  | Aufgenommene Wassermenge in Prozenten   | ISO-10545-3  | E<0,5%  | average value 0,08%   |
|  | Bruchlast in N (Dicke >= 7,5 mm)  | ISO-10545-4  | ≥1300 Newton  | average value 3200 N  |
|  | Biegefestigkeit in N/mm <sup>2</sup>  | ISO-10545-4  | >35 N/mm <sup>2</sup>   | average value 50 N/mm <sup>2</sup>                                    |
|  | Abriebfestigkeit unglasierter Fliesen   | ISO-10545-6  | <175 mm <sup>3</sup>  | average value 140 mm <sup>3</sup>                                     |
|  | Temperaturwechselbeständigkeit  | ISO-10545-9  | -   | RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ          |
|  | Fleckenabweisend  | ISO-10545-14 | -   | Cl. 4-5   |
|  | 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-ULB MATTE   |

|  |   |                |   |   |
|--|---|----------------|---|---|
|   | Beständigkeit gegen chemische Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder | ISO-10545-13   | UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo   | UA  |
|   | 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<br>STRUKTURIERT   |
|   | Frostbeständigkeit  | ISO-10545-12   | Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida  | RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE /<br>ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ |
|   | Rutschfestigkeit mit Schuhwerk  | DIN-51130:2010 | -   | R9<br>MATTE   |
|   | Rutschfestigkeit mit Schuhwerk  | DIN-51130:2010 | -   | R11<br>STRUKTURIERT   |
|   | Dynamischer Reibungskoeffizient (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)                   | DCOF           | >0,42 wet   | >0,42 wet   |
|  | Rutschfestigkeit barfuß   | DIN-51097      | -   | Cl. B<br>STRUKTURIERT   |

#### 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 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

Rex / Esprit de Rex

## 6,00 mm / FEINSTEINZEUG

|   | Standardwert E.N. 14411 - Anhang G. Gruppe Bla. UGL   | Prüfmethode | Referenzwert  | Wertangabe   |
|---|---|-------------|---|--|
|  | Länge und Breite: zulässige Abweichung des Durchschnittmaßes jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten        | ISO-10545-2 | ±0,6% (±2 mm)   | ±0,15%   |
|  | Zulässige Abweichung der Durchschnittsdicke jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten                         | ISO-10545-2 | ±5% (±0,5 mm)   | ±5%  |
|  | Zulässige Höchstabweichung der Kantengeradheit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten | ISO-10545-2 | ±0,5% (±1,5 mm)   | ±0,1%  |
|  | Höchstabweichung der Rechtwinkligkeit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten          | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2 mm)   | ±0,2%  |
|  | 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 /<br>CONFORME / KONFORM /<br>CONFORME /<br>COOTBETCTBYET |

|   |   |                              |  |  |
|---|---|------------------------------|--|--|
|    | Ebenflächigkeit (Krümmung der Mitte / Krümmung der Kante / Verwindung)            | ISO-10545-2                  | ±0,5% (±2mm)   | ±0,2%  |
|    | Aufgenommene Wassermenge in Prozenten   | ISO-10545-3                  | E<0,5%   | average value 0,08%  |
|    | Bruchlast in N (Dicke < 7,5 mm)   | ISO-10545-4                  | ≥700 Newton  | average value 1350 N*  |
|    | Biegefestigkeit in N/mm2  | ISO-10545-4                  | >35 N/mm2  | average value 52 N/mm2*  |
|    | Abriebfestigkeit unglasierter Fliesen   | ISO-10545-6                  | <175 mm3   | average value 140 mm3  |
|    | Temperaturwechselbeständigkeit  | ISO-10545-9                  | -  | RESISTE / RESISTANT /<br>RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE /<br>УСТОЙЧИВ             |
|   | Fleckenabweisend  | ISO-10545-14                 | -  | Cl. 4-5  |
|  | Beständigkeit gegen chemische Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder | ISO-10545-13                 | UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB<br>mindestens / UB minimo   | UA   |
|  | Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen                       | ISO-10545-13                 | Come dichiarato dal produttore / See<br>manufacturer's declaration / Selon déclaration du<br>producteur / Entsprechend der Herstellerangaben<br>/ Tal como declara el fabricante   | ULA  |
|  | Frostbeständigkeit  | ISO-10545-12                 | Richiesta / Required / Requisite / Gefordert /<br>Requerida  | RESISTE / RESISTANT /<br>RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE /<br>УСТОЙЧИВ             |
|  | Rutschfestigkeit mit Schuhwerk  | DIN-51130:2010               | -  | R9   |
|  | Dynamischer Reibungskoeffizient (section 9.6 ANSI A 137.1<br>2012)                | DCOF                         | >0,42 wet  | >0,42 wet  |
|  | Freisetzung Gefährlicher Stoffe   | DM-1-2-2007-Reg-CE-1935-2004 | Valore dichiarato per superfici gl con impieghi su<br>piani di lavoro / Declared value for gl surfaces<br>used on worktops / valeur déclarée Pour surfaces<br>gl utilisées sur plans de travail / angegebener<br>wert für Gl oberflächen zum gebrauch als<br>arbeitsplatten / valor declarado Para acabados gl<br>utilizados para superficies de trabajo /<br>заявленное Значение для глазурированных<br>поверхностей, с использованием на рабочих<br>столах | CONFORME / CONFORMING /<br>CONFORME / KONFORM /<br>CONFORME /<br>СООТВЕТСТВУЕТ |

#### Anmerkungen:

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

\* Test auf dem Format 80x80cm durchgeführt

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