
















10,00 mm / GRÈS CÉRAME FIN

| | Référence norme E.N. 14411 . Appendice G. Groupe Bla. UGL | Méthode d'essai | Valeur de référence | Valeur déclarée |
|---|---|-----------------|---|---|
|  | Longueur et largeur: marge de tolérance, en %, entre la dimension moyenne de chaque carreau et la dim. de fabrication | ISO-10545-2 | ±0,6% (±2 mm) | ±0,15% |
|  | Marge de tolérance, en pourcentage, entre l'épaisseur moyenne de chaque carreau et la dimension de fabrication | ISO-10545-2 | ±5% (±0,5 mm) | ±5% |
|  | Marge de tolérance de rectitude, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication correspondantes | ISO-10545-2 | ±0,5% (±1,5 mm) | ±0,1% |
|  | Marge de tolérance d'angularité, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2 mm) | ±0,2% |
|  | Planéité (déformation du centre / déformation du bord / gauchissement) | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2mm) | ±0,35% |
|  | Qualité de la surface | 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 |
|  | Masse d'eau absorbée, en pourcentage | ISO-10545-3 | E<0,5% | average value 0,08% |
|  | Force de rupture en N (ép. >= 7,5 mm) | ISO-10545-4 | ≥1300 Newton | average value 3200 N |
|  | Résistance à la flexion en N/mm2 | ISO-10545-4 | >35 N/mm2 | average value 50 N/mm2 |
|  | Résistance à l'abrasion profonde des carreaux non émaillés | ISO-10545-6 | <175 mm3 | average value 140 mm3 |
|  | Résistance aux écarts thermiques | ISO-10545-9 | - | RESISTE / RESISTANT / RÉSIJSTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ |
|  | Résistance au gel | ISO-10545-12 | Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida | RESISTE / RESISTANT / RÉSIJSTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ |
|  | Résistance à de basses concentrations d'acides et bases | ISO-10545-13 | Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante | ULA |

| | | | | |
|--|---|----------------|---|------------------|
|  | Résistance à de hautes concentrations d'acides et bases | ISO-10545-13 | Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante | UHA |
|  | Résistance aux prod. Chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines | ISO-10545-13 | UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB minimo | UA |
|  | Résistance aux taches | ISO-10545-14 | - | Cl. 4 |
|  | Résistance à la glissance pieds chaussés | DIN-51130:2010 | - | R9 MATTE |
|  | Résistance à la glissance pieds chaussés | DIN-51130:2010 | - | R11 STRUCTURÉ |
|  | Coéfficient de friction dynamique (section 9.6 ANSI A 137.1 2012) | DCOF | >0,42 wet | wet >0,42 |
|  | Résistance à la glissance pieds nus | DIN-51097 | - | Cl. A+B |

Notes:






Pour réaliser une pose parfaite, Florim suggère de maintenir 2 mm de joint pour la pose des monoformats, et 3 mm pour les combinaisons de formats mixtes.















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

Casa dolce casa - Casamood / Argille 2.0

20,00 mm / GRÈS CÉRAME FIN

| | Référence norme E.N. 14411 . Appendice G. Groupe Bla. UGL | Méthode d'essai | Valeur de référence | Valeur déclarée |
|---|---|-----------------|---------------------|-----------------|
|  | Longueur et largeur: marge de tolérance, en %, entre la dimension moyenne de chaque carreau et la dim. de fabrication | ISO-10545-2 | ±0,6% (±2 mm) | ±0,15% |
|  | Marge de tolérance, en pourcentage, entre l'épaisseur moyenne de chaque carreau et la dimension de fabrication | ISO-10545-2 | ±5% (±0,5 mm) | ±5% |
|  | Marge de tolérance de rectitude, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication correspondantes | ISO-10545-2 | ±0,5% (±1,5 mm) | ±0,1% |
|  | Marge de tolérance d'angularité, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2 mm) | ±0,2% |
|  | Planéité (déformation du centre / déformation du bord / gauchissement) | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2mm) | ±0,35% |

| | | | | |
|---|---|----------------|---|--|
|  | Qualité de la surface | 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 |
|  | Masse d'eau absorbée, en pourcentage | ISO-10545-3 | E<0,5% | average value 0,08% |
|  | Résistance à la flexion en N/mm2 | ISO-10545-4 | >35 N/mm2 | average value 52 N/mm2 |
|  | Force de rupture en N (ép. >= 7,5 mm) | ISO-10545-4 | ≥1300 Newton | average value 14000 N |
|  | Résistance à l'abrasion profonde des carreaux non émaillés | ISO-10545-6 | <175 mm3 | average value 140 mm3 |
|  | Résistance aux écarts thermiques | ISO-10545-9 | - | RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ |
|  | Résistance au gel | ISO-10545-12 | Richiesta / Required / Requite / Gefordert / Requerida | RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ |
|  | Résistance à de basses concentrations d'acides et bases | ISO-10545-13 | Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante | ULA |
|  | Résistance à de hautes concentrations d'acides et bases | ISO-10545-13 | Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante | UHA |
|  | Résistance aux prod. Chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines | ISO-10545-13 | UB mínimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB mínimo | UA |
|  | Résistance aux taches | ISO-10545-14 | - | Cl. 4 |
|  | Résistance à la glissance pieds chaussés | DIN-51130:2010 | - | R11 STRUCTURÉ |
|  | Coéfficient de friction dynamique (section 9.6 ANSI A 137.1 2012) | DCOF | >0,42 wet | wet >0,42 |
|  | Résistance à la glissance pieds nus | DIN-51097 | - | Cl. A+B |

Notes:

Pour réaliser une pose parfaite, Florim suggère de maintenir 2 mm de joint pour la pose des monoformats, et 3 mm pour les combinaisons de formats mixtes.

Les carreaux de céramique subissent un traitement thermique de compactage qui assure résistance et durabilité. Le bas niveau d'absorption d'eau rend les dalles résistantes au gel. Il pourrait en résulter des stagnations d'eau superficielles, même si les dalles ont été installées dans les règles de l'art.

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