


















6,00 mm / GRES PORCELÁNICO FINO

| | Referencia norma E.N. 14411 . Apéndice G. Grupo Bla. 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 | ±0,6% (±2 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 | ±0,5% (±1,5 mm) | ± 0,1% |
|  | Desviación máxima de la ortogonalidad, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2 mm) | ± 0,2% |
|  | Planitud (curvatura del centro / curvatura de la arista / abarquillado) | ISO-10545-2 | ±0,5% (±2mm) | ± 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 1350 N* |
|  | 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 la helada | ISO-10545-12 | Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida | RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ |
|  | Resistencia a las manchas | ISO-10545-14 | - | Cl. 4-5 |

| | | | | |
|---|---|--------------|---|------------|
|  | Resistencia a altas 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 | UHA |
|  | 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 |
|  | 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 |
|  | Coefficiente de fricción dinámico (section 9.6 ANSI A 137.1 2012) | DCOF | >0,42 wet | > 0,42 wet |

Notas:

Para lograr los máximos resultados en la posa del producto, Florim aconseja 2 mm de junta en aplicaciones monoformato y 3 mm en combinaciones de formatos mixtos. (No válido para productos en 20 mm de espesor)

* Prueba realizada en tamaño 80x80cm (6mm)