
















ČSN EN 14411 annex G Bla GL, UGL
 – Katalogové číslo (Catalogue number): Dxxxxxxx, Txxxxxxx
 (slinuté dlaždice)

 <p>Technické vlastnosti Technical characteristics Parametry techniczne Технические параметры</p>	<p>Norma Norma Norma Стандарт</p>	<p>Požadavek normy EN 14411 příloha G, Bla, UGL Standard requirements EN 14411 annex G, Bla, UGL Wymagania normy EN 14411 załącznik G, Bla, UGL Параметры стандарта EN 14411 прил. G, Bla, UGL</p>	<p>Dosahovaná hodnota Parameters Parametry Достигаемые параметры</p>
 <p>Rozměry / Sizes Wymiary / Размер</p>	<p>ISO 10545-2</p>	<p>Délka a šířka / Length and width Długość i szerokość / Длина и ширина Tloušťka / Thickness Grubość / Толщина Přímost lícnicí hran Linearity Krzywizna boków / Прямолинейность лиц.граней Pravoúhlost / Rectangularity Prostoúhlost / Прямоугольность</p> <p>$S > 410 \text{ cm}^2$ $S \leq 190 \text{ cm}^2$ $\pm 0,6\% \sim \pm 1,0\%$ $\pm 5\% \sim \pm 10\%$ $\pm 0,5\% \sim \pm 0,5\%$ $\pm 0,6\% \sim \pm 0,6\%$</p>	<p>Standardní – Standard / Kalibrované – Calibrated / Leštěné – Polished $\pm 0,4\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 5\%$ $\pm 5\%$ $\pm 5\%$ $\pm 0,3\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 0,4\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 0,2\%$</p>
 <p>Rovinnost lícnicí ploch Surface flatness Płaskość powierzchni Прямолинейность лиц.поверхности</p>	<p>ISO 10545-2</p>	<p>a) ve středu plochy / in the middle of the flat / krzywizna środka в центре поверхности $\pm 0,5\% \sim \pm 0,5\%$ b) ve středu hrany / in the middle of the edge / krzywizna boków в центре грани $\pm 0,5\% \sim \pm 0,5\%$ c) v rozích / in the angles выпячение / no углам $\pm 0,5\% \sim \pm 0,5\%$</p>	<p>$\pm 0,3\%$ $\pm 0,3\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 0,3\%$ $\pm 0,3\%$ $\pm 0,2\%$ $\pm 0,3\%$ $\pm 0,3\%$ $\pm 0,2\%$</p>
 <p>Nasákavost / Water absorbtion Nasiąkliwość / Влагопоглощение</p>	<p>ISO 10545-3</p>	<p>$E \leq 0,5\%$ jednotlivě max. 0,6 % individually max 0,6 %</p>	<p>$E \leq 0,1\%$ jednotlivě max. 0,2 % individually max 0,2 %</p>
<p>Jakost povrchu Surface quality Jakość powierzchni Качество поверхности</p>	<p>ISO 10545-2</p>	<p>Min. 95 kusů bez viditelných vad povrchu Min. 95 % of the tiles without visible defects Min. 95 % sztuk bez widocznych wad Мин. 95 шт. без видимых поверхностных дефектов</p>	<p>Min. 95 kusů bez viditelných vad povrchu Min. 95 % of the tiles without visible defects Min. 95 % sztuk bez widocznych wad Мин. 95 шт. без видимых поверхностных дефектов</p>
 <p>Pevnost v ohybu Bending strength Wytrzymałość na zginanie Прочность при изгибе</p>	<p>ISO 10545-4</p>	<p>Min. 35 MPa. Jednotlivě min. 32 MPa Min. 35 MPa. Individual min. 32 MPa Min. 35 MPa. Pojedynczo 32 MPa Мин. 35 MPa. Отдельные виды min. 32 MPa</p>	<p>Min. 40 MPa. Jednotlivě min. 32 MPa Min. 40 MPa. Individual min. 32 MPa Min. 40 MPa. Pojedynczo 32 MPa Мин. 40 MPa. Отдельные виды min. 32 MPa</p>
 <p>Lomové zatížení Breaking strength / Siła łamiąca Сила нагрузки на изломе</p>	<p>ISO 10545-4</p>	<p>Tloušťka $\geq 7,5 \text{ mm}$ min. 1300 N, Tloušťka $< 7,5 \text{ mm}$ min. 700 N Thickness / Grubość / Толщина</p>	<p>Tloušťka $\geq 7,5 \text{ mm}$ min. 1500 N Tloušťka $< 7,5 \text{ mm}$ min. 900 N Thickness / Grubość / Толщина</p>
 <p>Odolnost proti změnám teploty / Thermal shock resistant Odpornost na szok termiczny Устойчивость к изменению температурного режима</p>	<p>ISO 10545-9</p>	<p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>	<p>Odolné / Resistant Odporne / Стойкие</p>
 <p>Odolnost proti vlivu mrazu Frost resistance Mrozoodporność / Морозоустойчивость</p>	<p>ISO 10545-12</p>	<p>Požaduje se / Required Wymaga się / Требуется</p>	<p>Dokonale mrazuvzdorné / Fully frost resistant Doskonale mrozoodporne / Полностью морозоустойчивые</p>
<p>Odolnost proti vzniku vlasových trhlin Cracking resistance for glazed tiles / Odpornost na pęknięcia włoskowate Устойчивость к образованию волосных трещин</p>	<p>ISO 10545-11</p>	<p>Požaduje se u GL / Required GL Wymaga się u GL / Требуется u GL</p>	<p>Odolné / Resistant Odporne / Стойкие</p>
 <p>Protiskluznost-Koeficient tření / Slip resistance-Coefficient of friction Przeciwpoślizgowość Устойчивость к изнашиванию-Коэффициент трения</p>	<p>DIN 51130 DIN 51097 ČSN 725191 ČSN 744505</p>	<p>Hodnotu a odpovídající zkušební postup určí výrobce Manufacturer to state value and test method used Wartości i metody badania ustala producent Величину и метод испытания определяет производитель</p>	<p>$\mu \geq 0,3$ Vybrané druhy / Selected types Wybrane rodzaje Група определенных видов R9 – R13, A – C, $\mu \geq 0,5$</p>
 <p>Odolnost proti hloubkovému opotřebení Deep abrasion resistance Odpornost na wgłębne ścieranie / Устойчивость к глубинному истиранию</p>	<p>ISO 10545-6</p>	<p>Glazované-Glazed Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p> <p>Neglazované-Unglazed Max. 175 mm³ / Max. 175 mm³ Maks. 175 mm³ / Макс. 175 mm³</p>	<p>Glazované-Glazed Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p> <p>Neglazované-Unglazed UGL, Max. 130 mm³ UGL, Maks. 130 mm³ UGL, Макс. 130 mm³</p>
 <p>Odolnost proti povrchovému opotřebení Abrasion resistance Odpornost na ścieranie powierzchni Устойчивость к изнашиванию поверхности</p>	<p>ISO 10545-7</p>	<p>Třídou určí výrobce Manufacturer to state classification Klasę ustala producent Классификация определяется производ.</p> <p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>	<p>PEI 3–5</p> <p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>
<p>Koef. délk. tepl. roztažnosti (20–100 °C) / Coefficient of linear thermal expansion (20–100 °C) / Współczynnik cieplnej rozszerzalności liniowej (20–100 °C) Коэффициент линейного температурного расширения (20–100 °C)</p>	<p>ISO 10545-8</p>	<p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>	<p>Max. $8 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ / Max. $8 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ Maks. $8 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ / Макс. $8 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$</p>
 <p>Odolnost proti chem. používaným v domácnosti Resistance to various chemicals used in household / Odpornost na chemikalia domowego użytku / Устойчивость к воздействию бытовой химии</p>	<p>ISO 10545-13</p>	<p>Min. GB / Мин. GB</p> <p>Min. UB / Мин. UB</p>	<p>Min. GA / Мин. GA</p> <p>Min. UA / Мин. UA</p>
 <p>Odolnost proti kys. a luhům o nízké koncentraci Resistance to low concentrations of acids and alkalis Odpornost na słabe stężenia kwasów i zasad Устойчивость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации</p>	<p>ISO 10545-13</p>	<p>Třídou určí výrobce Manufacturer to state classification Klasę ustala producent Классификация определяется производителем</p>	<p>Tř. GLA</p> <p>Cl. GLA</p> <p>Kl. GLA</p> <p>Kl. GLA</p> <p>Tř. ULA</p> <p>Cl. ULA</p> <p>Kl. ULA</p> <p>Kl. ULA</p>
 <p>Odolnost proti kys. a luhům o vysoké koncentraci Resistance to high concentrations of acids and alkalis Odpornost na mocne stężenia kwasów i zasad Устойчивость к воздействию кислот и щелочей высокой концентрации</p>	<p>ISO 10545-13</p>	<p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>	<p>Tř. GHB</p> <p>Cl. GHB</p> <p>Kl. GHB</p> <p>Kl. GHB</p> <p>Tř. UHA</p> <p>Cl. UHA</p> <p>Kl. UHA</p> <p>Kl. UHA</p>
 <p>Odolnost proti tvorbě skvrn / Resistance to staining Odpornost na plamienie / Устойчивость к образованию пятен</p>	<p>ISO 10545-14</p>	<p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>	<p>Min. tř. 3</p> <p>Min. cl. 3</p> <p>Min. kl. 3 / Мин. кл.3</p> <p>Min. tř. 3</p> <p>Min. d. 3</p> <p>Min. kl. 3 / Мин. кл. 3</p>
<p>Obsah olova a kadmia / Lead and cadmium release Uwalnianie ołowiu i kadmu / Содержание свинца и кадмия</p>	<p>ISO 10545-15</p>	<p>Nepožaduje se / Not required Nie wymaga się / Не требуется</p>	<p>Pb < 0,8 mg/dm² Cd < 0,07 mg/dm²</p>