

**CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA/  
TECHNICAL CHARACTERISTICS/ TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN/ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ/  
CARATTERISTICHE TECNICHE**

**PLYTKI CERAMICZNE PRASOWANE NA SUCHO O NASIĄKLIWOŚCI WODNEJ Eb≤0,5%; EN 14411 GRUPA B1a; SZKLIWIONE (GL)**

Dry-pressed ceramic tiles with water absorption Eb≤0.5%;EN 14411 Group B1a; Glazed (GL)

Trockengepresste Keramikfliesen mit geringer Wasseraufnahme von Eb≤0,5%; EN 14411 Gruppe B1a; Glasiert (GL)

Керамическая плитка сухого прессования с водопоглощением Eb≤0,5%; EN 14411 группа B1a; глазурованный (GL)

Piastrelle ceramiche pressate a secco con assorbimento d'acqua Eb≤0,5%; EN 14411 gruppo B1a; smaltato (GL)

| NAZWA/<br>COLLECTION NAME/<br>NAME/<br>НАЗВАНИЕ/<br>NOME | KOLOR/<br>COLOUR/<br>FARBE/<br>ЦВЕТ/<br>COLORE | POWIERZCHNIA/<br>SURFACE/<br>OBERFLÄCHE/<br>ПОВЕРХНОСТЬ/<br>SUPERFICIE | FORMAT [cm]/<br>DIMENSION [cm]/<br>FORMAT [cm]/<br>ФОРМАТ [см]/<br>FORMATO [cm] | GRUBOŚĆ [mm]/<br>THICKNESS [mm]/<br>DICKE [mm];<br>ТОЛЩИНА [мм]/<br>SPESSORE [mm] | REKTYFIKACJA/<br>RECTIFIED/<br>REKTIFIZIERTE FLIESEN/<br>ИСПРАВЛЕНИЕ/<br>RETTIFICA/ |
|--|--|--|---|---|---|
| <b>WOOD ESSENCE</b>                                      | natura   | mat  | 15,5x62   | 7,0   | x   |

| WŁAŚCIWOŚCI/<br>PHYSICAL PROPERTIES/ EIGENSCHAFTEN/ СВОЙСТВА/<br>PROPRIETÀ   | METODA BADANIA<br>TEST METHOD<br>TESTMETHODE<br>МЕТОД ИСПЫТАНИЯ<br>METODO DI PROVA | WYMAGANIA NORMY<br>REQUIREMENTS<br>NORMANFORDERUNGEN<br>ТРЕБОВАНИЯ НОРМЫ<br>VALORE RICHIESTO DALLE NORME | ŚREDNIE OSIĄGNIĘTE PARAMETRY<br>MEAN VALUE ACHIEVED<br>DURCHSCHNITTLICH ERREICHTE<br>PARAMETER<br>СРЕДНИЕ ПОКАЗАТЕЛИ<br>PARAMETRI MEDI RAGGIUNTI |
|--|--|--|--|
| <b>NASIĄKLIWOŚĆ WODNA [%]</b><br>WATER ABSORPTION [%]<br>WASSERAUFNAHME [%]<br>ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ [%]<br>ASSORBIMENTO D'ACQUA [%]  | EN ISO<br>10545-3  | ≤ 0,5  | 0,3  |
| <b>WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE [N/mm<sup>2</sup>]</b><br>FLEXURAL TENSILE STRENGTH [N/mm <sup>2</sup> ]<br>BIEGEFESTIGKEIT [N/mm <sup>2</sup> ]<br>ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ [Н/мм <sup>2</sup> ]<br>RESISTENZA ALLA FLESSIONE | EN ISO<br>10545-4  | ≥ 35   | 40   |
| <b>SILA ŁAMIĄCA [N]</b><br>BREAKING STRENGTH [N]<br>BRUCHLAST [N]<br>ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ [Н]<br>FORZA DI ROTTURA [N]   | EN ISO<br>10545-4  | ≥ 700  | 900  |
| <b>MROZODPORNOŚĆ</b><br>FROST RESISTANCE<br>FROSTBESTÄNDIGKEIT<br>МОРОЗОСТОЙКОСТЬ<br>RESISTENZA AL GELO  | EN ISO<br>10545-12   | Wymagane<br>Required<br>Enforderlich<br>Требуется<br>Richiesto   | Odporne<br>Resistance<br>Beständig<br>Устойчивая<br>Resiste  |
| <b>ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE PEI</b><br>ABRASION RESISTANCE PEI<br>ABRIEBFESTIGKEIT PEI<br>ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ ПО ШКАЛЕ PEI<br>RESISTENZA ALL'ABRASIONE (METODO PEI)  | EN ISO<br>10545-7  | Wymagane<br>Required<br>Enforderlich<br>Требуется<br>Richiesto   | 4  |
| <b>ODPORNOŚĆ NA PLAMIENTE</b><br>RESISTANCE TO STAINING<br>FLECKENBESTÄNDIGKEIT<br>УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЯТНАМ<br>RESISTENZA ALLE MACCHIE  | EN ISO<br>10545-14   | min. 3<br>мин. 3   | 5  |
| <b>ODPORNOŚĆ NA ŚRODKI CHEM. DOM. UŻYTKU</b><br>RESISTANCE TO HOUSEHOLD<br>BESTÄNDIGKEIT GEGEN HAUSHALTSHEMİKALIEN<br>УСТОЙЧИВОСТЬ К БЫТОВЫМ СРЕДСТВАМ<br>RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO            | EN ISO<br>10545-13   | min. B<br>мин. B   | A  |
| <b>ODPORNOŚĆ CHEMICZNA</b><br>RESISTANCE TO CHEMICALS<br>CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT<br>ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ<br>RESISTENZA AGLI ACIDI  | PN-EN ISO<br>10545-13  | Deklarowane<br>Declared<br>Angegeben<br>Декларируемые<br>Dichiarato                                      | LA, HA<br>HA   |
| <b>ODPORNOŚĆ NA SZOK TERMICZNY</b><br>THERMAL SHOCK RESISTANCE<br>BESTÄNDIGKEIT GEGEN THERMISCHEN SCHOCK<br>ТЕРМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ<br>RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI  | PN-EN ISO<br>10545-9   | Wymagane<br>Required<br>Enforderlich<br>Требуется<br>Richiesto   | Odporne<br>Resistance<br>Beständig<br>Устойчивая<br>Resiste  |
| <b>ODPORNOŚĆ NA PEKNIĘCIA WŁOSKOWATE</b><br>CRAZING RESISTANCE<br>WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN GLASURRISS<br>УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЯВЛЕНИЮ МЕЛКИХ ТРЕЩИН<br>RESISTENZA AL CAVILLO   | EN ISO<br>10545-11   | Wymagane<br>Required<br>Enforderlich<br>Требуется<br>Richiesto   | Odporne<br>Resistance<br>Beständig<br>Устойчивая<br>Resiste  |
| <b>KLASA ZDOLNOŚCI PRZECIWOŚLIZGOWEJ</b><br>NON-SLIP QUALITIES<br>ANTIRUTSCHKLASSE<br>КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИХ СВОЙСТВ<br>RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO  | DIN 51130<br>DIN 51097   | Deklarowane<br>Declared<br>Angegeben<br>Декларируемые<br>Dichiarato                                      | NPD<br>NPD   |