












Płytki ceramiczne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej $E \leq 0,5\%$ EN 14 411 B1a, załącznik G, Płytki uniwersalne – GL
 Dry Pressed Ceramic tiles with low water absorption rate $E \leq 0.5\%$ EN 14 411 B1a, attachment G, Universal tiles – GL
 Keramikplatten trockengepresst mit geringerer Wasseraufnahme $E \leq 0,5\%$ EN 14 411 B1a, Anlage G, Universalfliesen – GL
 Керамическая плитка сухого прессования с низким водопоглощением $E \leq 0,5\%$ EN 14 411 B1a, приложение G, плитка универсальная – GL
 Керамічна плитка сухого пресування з низьким водопоглинанням $E \leq 0,5\%$ EN 14 411 B1a, додаток G, плитка універсальна – GL

| NAZWA/ COLLETION NAME/ NAME/ НАИМЕНОВАНИЕ/ НАЗВА | KOLOR/ COLOUR/ FARBE/ ЦВЕТ/ КОЛІП | POWIERZCHNIA/ SURFACE/ OBERFLÄCHE/ ПОВЕРХНОСТЬ/ ПОВЕРХНЯ |
|---|-----------------------------------|---|
| TERMINAL | SILVER, GREY, BEIGE | GLADKA/ SMOOTH/ GLATT/ГЛАДКАЯ/ ГЛАДКА |

| WŁAŚCIWOŚCI, PHYSICAL PROPERTIES, EIGENSCHAFTEN СВОЙСТВА, ВЛАСТИВОСТІ | NORMA NORM НОРМА | WYMAGANIA NORMY REQUIREMENTS NORMANFORDERUNGEN ТРЕБОВАНИЯ НОРМЫ ВИМОГИ НОРМИ | ŚREDNIE OSIĄGANE PARAMETRY MEAN VALUE ACHIEVED DURCHSCHNITTlich ERREICHTE PARAMETER СРЕДНИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕРЕДНІ ЗНАЧЕННЯ | | | | | | |
|---|------------------------|--|--|---|---------|------|--------|-------|--------|
|  NASIĄKLIWOŚĆ WODNA [%] WATER ABSORPTION [%] WASSERAUFNAHME [%] ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ [%] ВОДОПОГЛИНАННЯ [%] | PN-EN ISO 10545-3 | $\leq 0,5$ | $< 0,1$ | | | | | | |
|  WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE [N/mm ²] MODULUS OF RUPTURE [N/mm ²] BIEGEFESTIGKEIT [N/mm ²] ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ [Н/мм ²] МІЦНІСТЬ НА ВИГИБ [Н/мм ²] | PN-EN ISO 10545-4 | ≥ 35 | > 40 | | | | | | |
|  SILA ŁAMIĄCA [N] BREAKING STRENGTH [N] BRUCHKRAFT [N] ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ [Н] МІЦНІСТЬ НА РОЗРИВ [Н] | PN-EN ISO 10545-4 | ≥ 700 | > 1000 | | | | | | |
|  MROZODPORNOŚĆ FROST RESISTANCE FROSTBESTÄNDIGKEIT МОРОЗОСТОЙКОСТЬ МОРОЗОСТІЙКІСТЬ | PN-EN ISO 10545-12 | Wymagane Required Erforderlich Требуется Необхідна | mrozoodporna resistant frostbeständig морозостойкая морозостійка | | | | | | |
|  ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE PEI ABRASION RESISTANCE PEI ABRIEFESTIGKEIT PEI ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ ПО ШКАЛЕ PEI ЗНОСОСТІЙКІСТЬ ЗА ШКАЛОЮ PEI | PN-EN ISO 10545-7 | Wymagane Required Erforderlich Требуется Необхідна | <table border="1"> <tr> <td>SILVER</td> <td>4/12000</td> </tr> <tr> <td>GREY</td> <td>4/6000</td> </tr> <tr> <td>BEIGE</td> <td>4/2100</td> </tr> </table> | SILVER | 4/12000 | GREY | 4/6000 | BEIGE | 4/2100 |
| SILVER | 4/12000 | | | | | | | | |
| GREY | 4/6000 | | | | | | | | |
| BEIGE | 4/2100 | | | | | | | | |
|  ODPORNOŚĆ NA ŚRODKI CHEM. DOM. UŻYTKU RESISTANCE TO HOUSEHOLD CHEMICALS BESTÄNDIGKEIT GEGEN IM HAUSHALT VERWENDETE MITTEL УСТОЙЧИВОСТЬ К БЫТОВЫМ ЧИСТЯЩИМ СРЕДСТВАМ СТІЙКІСТЬ ДО ПОБУТОВИХ МИЙНИХ ЗАСОБІВ | PN-EN ISO 10545-13 | min. B мин. B мин. B | A | | | | | | |
|  ODPORNOŚĆ CHEMICZNA CHEMICAL RESISTANCE CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ ХІМІЧНА СТІЙКІСТЬ | PN-EN ISO 10545-13 | Deklarowane Declared Anggegeben Декларированные декларовані | <table border="1"> <tr> <td>LA</td> </tr> <tr> <td>HA</td> </tr> </table> | LA | HA | | | | |
| LA | | | | | | | | | |
| HA | | | | | | | | | |
|  ODPORNOŚĆ NA PLAMIE RESISTANCE TO STAINING FLECKENBESTÄNDIGKEIT УСТОЙЧИВОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ ПЯТЕН СТІЙКІСТЬ ДО УТВОРЕННЯ ПЛЯМ | PN-EN ISO 10545-14 | min. 3 мин. 3 мин. 3 | 5 | | | | | | |
|  ODPORNOŚĆ NA PĘKNIĘCIA WŁOSKOWATE CRAZING RESISTANCE BESTÄNDIGKEIT GEGEN HAARRISSE УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЯВЛЕНИЮ МЕЛКИХ ТРЕЩИН СТІЙКІСТЬ ДО УТВОРЕННЯ МІЛКИХ ТРИЩИН | PN-EN ISO 10545-11 | Wymagane Required Erforderlich Требуется Необхідна | <table border="1"> <tr> <td>Odporna Resistant Beständig Устойчивая стійка</td> </tr> </table> | Odporna Resistant Beständig Устойчивая стійка | | | | | |
| Odporna Resistant Beständig Устойчивая стійка | | | | | | | | | |
|  KLASA ZDOLNOŚCI PRZECIWOŚLIZGOWEJ NON-SLIP QUALITIES ANTIRUTSCHKLASSE КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИХ СВОЙСТВ КЛАС ПРОТИКОВЗКИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ | DIN 51130 | - | R10 | | | | | | |
|  ODPORNOŚĆ NA SZOK TERMICZNY THERMAL SHOCK RESISTANCE BESTÄNDIGKEIT GEGEN THERMISCHEN SCHOCK ТЕРМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ ТЕРМІЧНА СТІЙКІСТЬ | PN-EN ISO- 10545-9 | Wymagane Required Erforderlich Требуется Необхідна | <table border="1"> <tr> <td>Odporna Resistant Beständig Устойчивая стійка</td> </tr> </table> | Odporna Resistant Beständig Устойчивая стійка | | | | | |
| Odporna Resistant Beständig Устойчивая стійка | | | | | | | | | |

DOKUMENTY ODNIIESIENIA: DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 7.2/04 CPR
 REFERENCE DOCUMENT: DECLARATION OF PERFORMANCE NO. 7.2/04 CPR
 REFERENZDOKUMENT: ERKLÄRUNG ZU DEN GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN NR. 7.2/04 CPR
 НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ: ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК № 7.2/04 CPR
 НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ: ДЕКЛАРАЦІЯ ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК № 7.2/04 CPR