

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

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

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

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

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

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

| NAZWA/ COLLECTION NAME/ NAME/ НАЗВАНИЕ/ NOME | KOLOR/ COLOUR/ FARBE/ ЦВЕТ/ COLORE | POWIERZCHNIA/ SURFACE/ OBERFLÄCHE/ ПОВЕРХНОСТЬ/ SUPERFICIE | FORMAT [cm]/ DIMENSION [cm]/ FORMAT [cm]/ ФОРМАТ [см]/ FORMATO [cm] | GRUBOŚĆ [mm]/ THICKNESS [mm]/ DICKE [mm]; ТОЛЩИНА [мм]/ SPESSORE [mm] | REKTYFIKACJA/ RECTIFIED/ REKTIFIZIERTE FLIESEN/ ИСПРАВЛЕНИЕ/ RETTIFICA/ |
|--|--|--|---|---|---|
| BOARD | - | mat | 31x62 | 8,0 | X |
| | | | 33,3x33,3 | 7,2 | X |

| WŁAŚCIWOŚCI/ PHYSICAL PROPERTIES/ EIGENSCHAFTEN/ СВОЙСТВА/ PROPRIETÀ | METODA BADANIA TEST METHOD TESTMETHODE МЕТОД ИСПЫТАНИЯ METODO DI PROVA | WYMAGANIA NORMY REQUIREMENTS NORMANFORDERUNGEN ТРЕБОВАНИЯ НОРМЫ VALORE RICHIESTO DALLE NORME | ŚREDNIE OSIĄGNIĘTE PARAMETRY MEAN VALUE ACHIEVED DURCHSCHNITTLICH ERREICHTE PARAMETER СРЕДНИЕ ПОКАЗАТЕЛИ PARAMETRI MEDI RAGGIUNTI |
|--|--|--|---|
| NASIĄKLIWOŚĆ WODNA [%] WATER ABSORPTION [%] WASSERAUFNAHME [%] ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ [%] ASSORBIMENTO D'ACQUA [%] | EN ISO 10545-3 | ≤ 0,5 | 0,3 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE [N/mm²] FLEXURAL TENSILE STRENGTH [N/mm ²] BIEGEFESTIGKEIT [N/mm ²] ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ [Н/мм ²] RESISTENZA ALLA FLESSIONE | EN ISO 10545-4 | ≥ 35 | 45 |
| SIŁA ŁAMIĄCA [N] BREAKING STRENGHT [N] BRUCHLAST [N] ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ [Н] FORZA DI ROTTURA [N] | EN ISO 10545-4 | ≥ 700 (< 7,5 mm) ≥ 1 300 (≥ 7,5 mm) | 950 1 500 |
| MROZOODPORNOŚĆ FROST RESISTANCE FROSTBESTÄNDIGKEIT МОРОЗОСТОЙКОСТЬ RESISTENZA AL GELO | EN ISO 10545-12 | Wymagane Recuired Enforderlich Требуется Richiesto | Odporne Resistance Beständig Устойчивая Resiste |
| ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE PEI ABRASION RESISTANCE PEI ABRIEBFESTIGKEIT PEI ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ ПО ШКАЛЕ PEI RESISTENZA ALL'ABRASIONE (METODO PEI) | EN ISO 10545-7 | Wymagane Recuired Enforderlich Требуется Richiesto | 4 |
| ODPORNOŚĆ NA PLAMIENTE RESISTANCE TO STAINING FLECKENBESTÄNDIGKEIT УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЯТНАМ RESISTENZA ALLE MACCHIE | EN ISO 10545-14 | min. 3 мин. 3 | 5 |
| ODPORNOŚĆ NA ŚRODKI CHEM. DOM. UŻYTKU RESISTANCE TO HOUSEHOLD BESTÄNDIGKEIT GEGEN HAUSHALTSHEMIKALIEN УСТОЙЧИВОСТЬ К БЫТОВЫМ СРЕДСТВАМ RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO | EN ISO 10545-13 | min. B мин. B | A |
| ODPORNOŚĆ CHEMICZNA RESISTANCE TO CHEMICALS CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ RESISTENZA AGLI ACIDI | PN-EN ISO 10545-13 | Deklarowane Declared Angegeben Декларированные Dichiarato | LA HA |
| ODPORNOŚĆ NA SZOK TERMICZNY THERMAL SHOCK RESISTANCE BESTÄNDIGKEIT GEGEN THERMISCHEN SCHOCK ТЕРМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI | PN-EN ISO 10545-9 | Wymagane Recuired Enforderlich Требуется Richiesto | Odporne Resistance Beständig Устойчивая Resiste |
| ODPORNOŚĆ NA PĘKNIĘCIA WŁOSKOWATE CRAZING RESISTANCE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN GLASURRISS УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЯВЛЕНИЮ МЕЛКИХ ТРЕЩИН RESISTENZA AL CAVILLO | EN ISO 10545-11 | Wymagane Recuired Enforderlich Требуется Richiesto | Odporne Resistance Beständig Устойчивая Resiste |
| KLASA ZDOLNOŚCI PRZECIWOŚLIZGOWEJ NON-SLIP QALITIES ANTIRUTSCHKLASSE КЛАСС ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИХ СВОЙСТВ RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO | DIN 51130 DIN 51097 | Deklarowane Declared Angegeben Декларированные Dichiarato | NPD NPD |