

CARATTERISTICHE TECNICHE / GRES FINE PORCELLANATO COLORATO IN MASSA

TECHNICAL SPECIFICATIONS / COLOURED PORCELAIN STONEWARE - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / GRÈS CÉRAME FIN COLORÉ DANS LA MASSE - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / GRES FINO PORCELÁNICO COLOREADO A TODA MASA - МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ КЕРАМОГРАНИТ, ОКРАШЕННЫЙ В МАССЕ

STANDARDS : UNI EN 14411 ANNEX G - Bla / ISO 13006 ANNEX G - Bla



SERIE:AURUM
COLOURS: NUX,
EBUR, CANDOR, ARTIS

60x120 / 24"x47" rett. – 9 mm
Ebur, Nux, Candor
60x60 / 24"x24" rett. – 9 mm
Ebur, Nux, Candor
30x60 / 12"x24" rett. – 9 mm
Ebur, Nux, Candor
30X30/ 12"X12" rett. – 9mm
Ebur, Nux, Candor

50x50 //20"x20" . 10 mm
Ebur, Nux, Artis
25x50 / 10"x20" . 10 mm
Ebur, Nux, Artis
25x25 / 10"x10" 10 mm
Nux, Artis
12,3x25 / 5"x10" 10mm Artis


NATURALE - NATURAL -
NATURELLE - NATUR - NATURAL -
ПРИРОДНАЯ
GRIP

| CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | TIPO DI PROVA STANDARD OF TEST NORME DU TEST TESTNORM TIPO DE PRUEBA ТИП ТЕСТА | VALORI PRESCRITTI DALLE NORME INTERNATIONAL STANDARDS INTERNATIONALE NORMWERTE VALEURS PREVUES PAR LES NORMES VALORES PREVISTOS POR LAS NORMAS ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ СТАНДАРТОМ | VALORE MEDIO CENTURY MONOCIEC AVERAGE VALUE MONOCIEC MITTELWERT VALEURS MOYEN MONOCIEC VALOR MEDIO MONOCIEC СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ MONOCIEC | | | |
|---|--|---|--|--|---|---|---|
| CARATTERISTICHE DIMENSIONALI - SIZE CHARACTERISTICS - MASSEIGENSCHAFTEN - DETERMINATION DES CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES - РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | REQUIREMENTS FOR NOMINAL SIZE N | | | | | |
| | | 7 cm ≤ N < 15 cm | | N ≥ 15 cm | | | |
| | | mm | % | mm | | | |
| | LATI SIDES - SEITEN COTES - CANTOS РАЗМЕРЫ СТОРОН | FOR NON-RECTIFIED TILES | ±0,9 | ±0,6 | ±2,0 | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | |
| | FOR RECTIFIED TILES | ±0,4 | ±0,3 | ±1,0 | | | |
| | SPESORE THICKNESS - DICKE ÉPAISSEUR - ESPESOR ТОЛЩИНА | EN ISO 10545-2 | ±0,5 | ±5,0 | ±0,5 | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | |
| | RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES - GERADLINIGKEIT DER KANTEN RECTITUDE DES ARETES - RECTIDUD DE LOS CANTOS - КОСОУГОЛЬНОСТЬ | FOR NON-RECTIFIED TILES | ±0,8 | ±0,5 | ±1,5 | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | |
| | FOR RECTIFIED TILES | ±0,4 | ±0,3 | ±0,8 | | | |
| | ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY - RECHTWINKLIGKEIT PERPENDICULARITÉ - ORTOGONALIDAD КРИБИЗНА СТОРОН | FOR NON-RECTIFIED TILES | ±0,8 | ±0,5 | ±2,0 | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | |
| | FOR RECTIFIED TILES | ±0,4 | ±0,3 | ±1,5 | | | |
| | PLANARITÀ SURFACE FLATNESS - EBENFLÄCHIGKEIT PLANEITE DE SURFACE - PLANEIDAD КРИБИЗНА ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ | CENTRE CURVATURE | FOR NON-RECTIFIED TILES | ±0,8 | ±0,5 | ±2,0 | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET |
| | | FOR RECTIFIED TILES | ±0,6 | ±0,4 | ±1,8 | | |
| | | EDGE CURVATURE | FOR NON-RECTIFIED TILES | ±0,8 | ±0,5 | ±2,0 | |
| | | FOR RECTIFIED TILES | ±0,6 | ±0,4 | ±1,8 | | |
| WARPAGE | FOR NON-RECTIFIED TILES | ±0,8 | ±0,5 | ±2,0 | | | |
| FOR RECTIFIED TILES | ±0,6 | ±0,4 | ±1,8 | | | | |
| | ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION - WASSERAUFNAHME ABSORPTION D'EAU - ABSORCIÓN DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ | EN ISO 10545-3 | ≤ 0,5% | | ≤ 0,1% | | |
| | RESISTENZA ALLA FLESSIONE FLEXION RESISTANCE - BIEGEFESTIGKEIT RESISTENCIA A LA FLEXION - RESISTENCIA A LA FLEXIÓN ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ ПРИ ИЗГИБЕ | EN ISO 10545-4 | S ≥ 700 N < 7,5 mm | | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | | |
| | | | S ≥ 1.300 N ≥ 7,5 mm | | | | |
| | | | R ≥ 35 N/mm ² | | | | |
| | RESISTENZA ALL'URTO IMPACT RESISTANCE - STOSSFESTIGKEIT RESISTANCE AUX CHOCOS - RESISTENCIA A LOS GOLPES УДАРНОСТОЙКОСТЬ | EN ISO 10545-5 | VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO - ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ | | > 0,80 | | |
| | COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL-EXPANSION - LINEARER WÄRMEAUSSDEHNUNGSKOEFFIZIENT COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINEAIRE - COEFFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL КОЭФФИЦИЕНТ ЛИНЕЙНОГО ТЕРМИЧЕСКОГО РАСТЯЖЕНИЯ | EN ISO 10545-8 | VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO - ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ | | α = 6,7x10 ⁻⁶ /°C | | |
| | RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS - BESTÄNDIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN RESISTENCIA AUX CHOCOS THERMICOS - RESISTENCIA A LOS CHOQUES TÉRMICOS СТОЙКОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ | EN ISO 10545-9 | TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 TEST PASSED ACCORDING TO - TEST BESTANDEN NACH TEXTE DÉPASSÉ SELON - PRUEBA SUPERADA SEGÚN ИСПЫТАНИЕ ПРОЙДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С | | NESSUN DANNO NO DAMAGE - KEIN SCHADEN AUCUN DOMMAGE - NINGUN DANO БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЙ | | |
| | DILATAZIONE ALL'UMIDITÀ (IN MM/M) MOISTURE EXPANSION (IN MM/M) - FEUCHTIGKEITSBEDINGTE AUSDEHNUNG (IN MM/M) DILATATION À L'HUMIDITÉ (EN MM/M) - DILATACIÓN CON LA HUMEDAD (EN MM/M) ВЛАЖНОСТНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ (В MM/M) | EN ISO 10545-10 | VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO - ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ | | MAX 0,1 mm / m | | |
| | RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE - FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTANCE AU GEL - RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОСТОЙКОСТЬ | EN ISO 10545-12 | TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 TEST PASSED ACCORDING TO - TEST BESTANDEN NACH TEXTE DÉPASSÉ SELON - PRUEBA SUPERADA SEGÚN ИСПЫТАНИЕ ПРОЙДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С | | NESSUN DANNO NO DAMAGE - KEIN SCHADEN AUCUN DOMMAGE - NINGUN DANO БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЙ | | |
| | RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI USO DOMESTICO E ADDITIVI PER PISCINA RESISTANCE TO HOUSEHOLD AND SWIMMING POOL CHEMICAL PRODUCTS - RBESTÄNDIGKEIT GEGEN HAUSHALTS-SCHEMIKALIEN UND ZUSATZSTOFFE FÜR SWIMMINGPOOLS - RESISTENCIA AUX PRODUCTOS QUÍMICOS USAGUE DOMESTIQUE ET ADDITIFS POUR PISCINE - RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS QUÍMICOS DE USO DOMÉSTICO Y ADITIVOS PARA PISCINA - СТОЙКОСТЬ К ДЕЙСТВИЮ БЫТОВЫХ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ДОБАВКАМ В БАССЕЙНЫ | EN ISO 10545-13 | B MIN | | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | | |
| | RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI - BESTÄNDIGKEIT BEI NIEDRIGEN KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN - RESISTENCIA A BASSAS CONCENTRATIONS D'ACIDES ET ALCALIS - RESISTENCIA A BAJAS CONCENTRACIONES DE ÁCIDOS Y ALCALIS - СТОЙКОСТЬ К ДЕЙСТВИЮ НИЗКИХ КОНЦЕНТРАЦИЙ КИСЛОТ И ЩЕЛОЧЕЙ | EN ISO 10545-13 | VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO - ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ | | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | | |
| | RESISTENZA AD ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI - BESTÄNDIGKEIT BEI HOHEN KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN - RESISTENCIA A HAUTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET ALCALIS - RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ÁCIDOS Y ALCALIS - СТОЙКОСТЬ К ДЕЙСТВИЮ ВЫСОКИХ КОНЦЕНТРАЦИЙ КИСЛОТ И ЩЕЛОЧЕЙ | EN ISO 10545-13 | VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO - ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ | | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | | |
| | RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINS - FLECKENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AUX TACHES - RESISTENCIA A LAS MANCHAS УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЯТНООБРАЗОВАНИЮ | EN ISO 10545-14 | CLASSE 3 MIN | | CONFORME COMPLYING - ERFÜLLT CONFORME - CONFORME COOTBETCTBYET | | |
| | CESSIONE DI PIOMBO E CADMIO LEAD AND CADMIUM DISCHARGE - ABGABE VON BLEI UND CADMIUM PERTE DE PLOMB ET CADMIUM - CESIÓN DE PLOMO Y CADMIO ВЫДЕЛЕНИЕ СВИНЦА И КАДМИЯ | EN ISO 10545-15 | VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO - ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ | | < AL LIMITE DI RILEVAMENTO < THAN INSTRUMENT LIMIT < UNMESSBARES WERT < LIMITE DE L'INSTRUMENT - LIMITE DEL INSTRUMENTO < НА ПРЕДЕЛЕ ОПРЕДЕЛИМОСТИ | | |

CARATTERISTICHE TECNICHE / GRES FINE PORCELLANATO COLORATO IN MASSA

TECHNICAL SPECIFICATIONS / FULL-BODY COLOURED PORCELAIN STONEWARE - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / GRÉS FIN CÉRAMÉ COLORÉ EN MASSE - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / GRES FINO PORCELÁNICO TEÑIDO EN MASA - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ КЕРАМОГРАНИТ, ОКРАШЕННЫЙ В МАССЕ

STANDARDS : UNI EN 14411 ANNEX G - Bla / ISO 13006 ANNEX G - Bla

| | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|---|
|  | SERIE:AURUM | 60x120 / 24"x47" rett. – 9 mm | 50x50 / 20"x20" . 10 mm | NATURALE - NATURAL - NATURELLE - NATUR - NATURAL - ПРИРОДНАЯ GRIPP |
| | COLOURS: NUX, EBUR, CANDOR, ARTIS | Ebur, Nux, Candor 60x60 / 24"x24" rett. – 9 mm Ebur, Nux, Candor 30x60 / 12"x24" rett. – 9 mm Ebur, Nux, Candor 30x30 / 12"x12" rett. – 9 mm Ebur, Nux, Candor | Ebur, Nux, Artis 25x50 / 10"x20" . 10 mm Ebur, Nux, Artis 25x25 / 10"x10" 10 mm Ebur, Nux, Artis 12,3x25 / 5"x10" 10mm Artis | |

| CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN CARACTERISTIQUES TECHNIQUES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | TIPO DI PROVA STANDARD OF TEST NORME DU TEST TESTNORM TIPO DE PRUEBA ТИП ТЕСТА | VALORI PRESCRITTI DALLE NORME INTERNATIONAL STANDARDS INTERNATIONALE NORMWERTE VALEURS PREVUES PAR LES NORMES VALORES PREVISTOS POR LAS NORMAS ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ СТАНДАРТОМ | VALORE MEDIO CENTURY MONOCIBEC AVERAGE VALUE MONOCIBEC MITTELWERT VALEURS MOYEN MONOCIBEC VALOR MEDIO MONOCIBEC СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ MONOCIBEC | |
|--|---|--|---|----------------------|
|  SCIVOLOSITÀ SKID RESISTANCE - RUTSCHWERT GLISSANCE - ADHERENCIA СКОЛЬЗКОСТЬ | | | NAT. | GRIP |
| | DM. 236/89 BCRA | > 0,40 | > 0,40 | > 0,40 |
| | ANSI A 137.1 | WET DCOF > 0,42 | > 0,42 | > 0,42 |
| | DIN 51130 | - | R10 | R11 |
| | DIN 51097 | - | A+B A+B MOSAICO 4,7X4,7 | A+B+C |
| | BS 7976 PTV ≥ 36 "Low slip risk" | - | ≥ 36 Dry ≥ 36 Wet | ≥ 36 Dry ≥ 36 Wet |
| AS 4586 | - | Class P3 | Class P4 | |

PER I CERTIFICATI SPECIFICI, E VALORI PUNTUALI, CONTATTARE FINCIBEC SPA - FOR SPECIFIC CERTIFICATES AND DATA, CONTACT FINCIBEC S.P.A - FÜR SPEZIELLE ZERTIFIKATE UND PUNKTWERTE, FINCIBEC S.P.A. KONTAKTIEREN - POUR LES CERTIFICATS SPÉCIFIQUES ET LES VALEURS PONCTUELLES, CONTACTER FINCIBEC S.P.A - PARA LOS CERTIFICADOS ESPECÍFICOS Y LOS VALORES CONCRETOS, CONTACTE CON FINCIBEC S.P.A - ВО ВОПРОСАМ СПЕЦИАЛЬНЫХ СЕРТИФИКАТОВ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ СВЯЖИТЕСЬ С FINCIBEC SPA.