

LOGICA



LOGICA



**GRES CERAMICO
PRESSATO A SECCO SMALTATO**

Ceramic Stoneware dry pressed and glazed
Grès-cérame pressé à sec et émaillé
Keramisches Feinsteinzeug trocken gepresst und glasiert
это плитка из глазурованного керамогранита сухого
прессования

BIANCO

GRIGIO

NERO



BEIGE



CAMEL



MARRONE



MORO

LOGICA

Qualità e sviluppo sostenibile nel rispetto di principi etici e di salvaguardia dell'ambiente. Riduzione degli sprechi, riciclaggio di scarti di lavorazione e riutilizzo delle risorse sono gli obiettivi primari che Saime si pone con la serie Logica, in un'ottica di continua ricerca di soluzioni altamente ecocompatibili.

Quality and sustainable development that fully comply with ethical principles and environmental protection. Reducing waste, recycling processing scrap and reusing natural resources are the key objectives that Saime has set with Logica, in a view to continuous research into high quality solutions and environmental protection.

Qualité et développement durable, dans le respect des principes éthiques et de protection de l'environnement. Réduction du gaspillage, recyclage de résidus de traitement et réutilisation des ressources son les objectifs primaires que Saime s'est imposé avec Logica, dans l'optique d'une recherche constante de solutions de qualité et de la protection de l'environnement.

Qualität und nachhaltige Entwicklung, ein neues Markenzeichen der Produktionstechnologie für Qualität sowie Einhaltung von Prinzipien der Ethik und des Umweltschutzes. Reduzierung der Vergeudung, Recycling von Bearbeitungsabfällen und Wiederverwendung der Ressourcen sind die primären Ziele, die sich Saime mit den Produkten dieser Serie im Hinblick auf eine ständige Suche nach Lösungen für Qualität und Umweltschutz stellt.

качество и разумное развитие, новая марка качественной производственной технологии, соблюдающая этические принципы и защищающая окружающую среду. Снижение напрасных трат, повторное использование отходов и повторное использование ресурсов – таковы первичные цели, которые Saime ставит себе для продукции этой линии, проводя постоянные поиски решения качества и защиты окружающей среды.



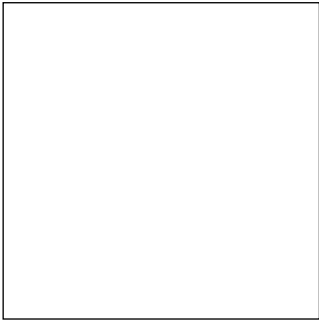


GRIGIO



MORO

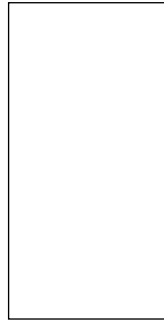
Formati SIZES - FORMATS - FORMAT - ФОРМАТЫ



60x60 - 24"x24"

7684385 Grigio
7684375 Bianco
7684365 Beige
7684405 Nero
7685405 Camel
7685395 Moro
7684395 Marrone

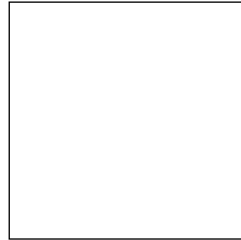
82 ●



30x60 - 12"x24"

7667965 Grigio
7667945 Bianco
7667955 Beige
7667975 Nero
7675365 Camel
7675355 Moro
7667985 Marrone

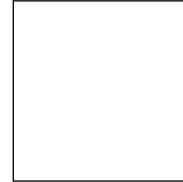
65 ●



45,2x45,2 - 18"x18"

7690125 Grigio
7690105 Bianco
7690115 Beige
7690135 Nero
7690225 Camel
7690215 Moro
7690145 Marrone

65 ●

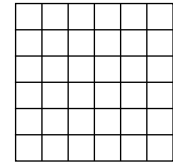


34x34 - 13,4"x13,4"

7662745 Grigio
7662725 Bianco
7662735 Beige
7662795 Nero
7662925 Camel
7662915 Moro
7662805 Marrone

54 ●

Mosaico 5x5 . 2"x2"



30x30 - 12"x12"

7669775 Grigio
7669765 Bianco
7669755 Beige
7669795 Nero
7675385 Camel
7675375 Moro
7669785 Marrone

122 ●

Spessore

THICKNESS - EPAISSEUR - DICKE - ТОЛЩИНА



MM 10,5

60x60



MM 9

30x60

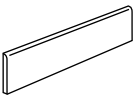
45,2x45,2



MM 7,5

34x34

Pezzi speciali TRIMS - PIECES SPECIALES - FORMSTÜCKE - ОСОБЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

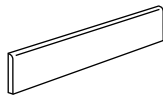


Battiscopa

8x34 . 3,2"x13,4"

10 ▲
32

7662835 Grigio
7662815 Bianco
7662825 Beige
7662845 Nero
7662965 Camel
7662955 Moro
7662855 Marrone

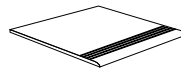


Battiscopa

9x45,2 . 3,5"x18"

21 ▲
12

7690195 Grigio
7690185 Bianco
7690175 Beige
7690165 Nero
7690245 Camel
7690235 Moro
7690205 Marrone

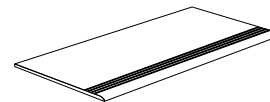


Gradino Step

34x34 . 13,4"x13,4"

30 ▲
13

7662885 Grigio
7662865 Bianco
7662875 Beige
7662905 Nero
7662945 Camel
7662935 Moro
7662895 Marrone








Gradino Step

30x60 . 12"x24"

58 ▲
7

Disponibile su richiesta
Available on request
Disponibles sur demande
Verfügbar auf Wunsch
Поставляется по заказу

Imballi PACKING - EMBALLAGES - VERPACKUNG - УПАКОВКА

					
	PZ.	MQ.	BOX	MQ.	KG.
60x60	4	1,44	30	43,2	960
30x60	7	1,26	40	50,40	1040
45,2x45,2	7	1,43	52	74,36	1352
34x34	13	1,50	44	66	953,48
30x30 mos.	11	1	32	32	643,20





GRES CERAMICO PRESSATO A SECCO SMALTATO
 CERAMIC STONWARE DRY PRESSED AND GLAZED
 GRES-CERAME PRESSE A SEC ET EMAILLE
 KERAMISCHES FEINSTEINZEUG TROCKEN GEPRESST UND GLASIERT
 GRES CERAMICO PRENSADAS EN SECO Y ESMALTADAS
 ЭТО ПЛИТКА ИЗ ГЛАЗУРОВАННОГО КЕРАМОГРАНИТА СУХОГО ПРЕССОВАНИЯ

CE Bib GL

Gruppo di appartenenza secondo ISO 13006
 Class - Groupe d'appartenance
 Zugehörigkeitsgruppe - Grupo de pertenencia
 Група принадлежності

Simbologia Symbolics Symboles Symbole Simbologias Символы	Caratteristiche Features Caracteristiques Eigenschaften Caracteristicas Характеристика	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Masseinheit Unidad de medida Единица измерения	Valore medio Saime Saime mean value Valeur moyenne Saime Durchschnittswert-Saime Valor medio Saime Среднее значение Saime	Valore prescritto Fixed value Valeur prescrite Vorgeschriebener Wert Valor prescrito Требуемое значение	Metodo di prova Test method Méthode d'essai Prüfmethode Método de ensayo Метод испытания
	Dimensione lati Dimensions-Lenght and widht Dimensions-Longueur et largeur Masse-Länge und Breite Dimensiones-Longitud y ancho Размеры сторон	%	+/- 0,4	+/- 0,6	UNI EN ISO 10545-2
	Rettilineità dei lati Side straightness Rectitude des arêtes Geradlinigkeit der Kanten Rectilíneidad de los lados Прямолинейность сторон	%	+/- 0,4	+/- 0,5	UNI EN ISO 10545-2
	Ortogonalità degli spigoli Corner squaranness Angularité Rechtwinkligkeit der Kanten Ortogonalidad de las esquinas Ортогональность кромок	%	+/- 0,4	+/- 0,6	UNI EN ISO 10545-2
	Planarità Flatness - Planité Ebenflächigkeit - Planeidad Плоскостность	%	+/- 0,4	+/- 0,5	UNI EN ISO 10545-2
	Spessore Thickness - Epaisseur Dicke - Grosor - Толщина	%	+/- 5,0	+/- 5,0	UNI EN ISO 10545-2
	Assorbimento d'acqua Water absorption - Absorption d'eau Wasseraufnahme - Absorción de agua Водопоглощение	%	< 3%	0,5% < E ≤ 3% Bib	UNI EN ISO 10545-3
	Sforzo di rottura Breaking strenght - Contrainte de rupture Bruchkraft - Esfuerzo de rotura Разрушающее усилие	N	> 1400	≥ 1100 se Spess. ≥ 7,5 mm ≥ 700 se Spess. < 7,5 mm Bib	UNI EN ISO 10545-4
	Modulo di rottura Modulus of rupture - Coefficient de rupture Bruchmodul - Módulo de rotura Модуль разрыва	N/mm ²	> 35	≥ 30Bib	UNI EN ISO 10545-4
	Dilatazione termica lineare Coeff. of linear thermal expansion Coeff. d'extension thermique linéaire Linearer Wärmeausdehnungs-Koeffizient Coeficiente de dilatación térmica lineal Линейное тепловое расширение	°MK (-1)	7,5	metodo disponibile available method méthode disponible verfügbare methode método disponible используемый метод	UNI EN ISO 10545-8
	Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistyance Résistance aux chocs termiques Temperaturwechsel Beständigkeit Resistencia a choque térmico Стойкость к перепадам температуры	-	resiste resist - résiste widerstandsfähig - resiste стойкий	metodo disponibile available method méthode disponible verfügbare methode método disponible используемый метод	UNI EN ISO 10545-9
	Resistenza al cavillo Crazing resistant Résistance aux tréssaillures Haarrisse Resistencia al quarteado Стойкость к образованию юра	-	resiste resist - résiste widerstandsfähig - resiste стойкий	richiesta request - demande anfrage - solicitud требуемое значение	UNI EN ISO 10545-11
	Resistenza alle macchie Stain resistance - Résistance au tâches Flecken Beständigkeit - Resistencia a las manchas Стойкость к образованию юра пятен	-	≥ 3	3 MIN	UNI EN ISO 10545-14
	Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico Resistance to chemical products Résistance aux produits chimiques Beständigkeit gegen Chemikalien Resistencia a los productos quimicos Стойкость к бытовым химикатам	-	conforme conform - conforme gleichmässig - conforme соответствует	MINGB	UNI EN ISO 10545-13
	Resistenza agli acidi e alle basi a bassa concentrazione Resistant to acids and low concentration bases Résistance aux acides et aux bases à faible concentration Widerstandsfähig gegenüber niedrig konzentrierten Säuren und Laugen Resistencia a los ácidos y las bases de baja concentración Стойкость к низким концентрациям кислот и щелочей	-	≥ GLA	metodo disponibile available method méthode disponible verfügbare methode método disponible используемый метод	UNI EN ISO 10545-13
	Resistenza all'abrasione Resistance to abrasion - Résistance à l'abrasion Beständigkeit gegen Oberflächenverschleiss Resistencia à la abrasión - Сопротивление истиранию	-	Secondo la serie	Classe 1-5	UNI EN ISO 10545-7

LOGICA



Ceramics of Italy

UFFICI COMMERCIALI Via Abetone Inferiore, 24 41053 Maranello MO Italy Tel. +39 0536 869611

Fax +39 0536 843823 +39 0536 830313 +39 0536 832533 +39 0536 869681

saime@riwal.it - www.saimespr.com