

kosmos

GRES FINE PORCELLANATO

★ ★ ★ ★ ★
CENTURY[®]
FINCIBEC GROUP

La collezione KOSMOS, realizzata su gres fine porcellanato a massa colorata, è stata progettata per la pavimentazione sia delle aree private che degli spazi pubblici urbani e commerciali.

Nello studio di questo prodotto è stata, di conseguenza, riservata la massima attenzione all'ottenimento di tutte le caratteristiche fisico-chimico-meccaniche indispensabili per le destinazioni a traffico intenso.

Il gres fine porcellanato a massa colorata rappresenta la più avanzata espressione qualitativa dei prodotti ceramici per pavimenti. Viene ottenuto attraverso la miscelazione di argille pregiate, di feldspati, quarzi ed altre sostanze naturali raffinate ed omogeneizzate attraverso atomizzazione. L'alta qualità delle materie prime, la forgiatura mediante presse da 4200 tonnellate e la cottura ad elevatissima temperatura consentono di ottenere lastre di eccezionale resistenza e compattezza, idonee agli impieghi più severi.

The KOSMOS collection in fine porcelain stoneware with coloured body has been designed for flooring both private areas and public commercial and urban spaces.

The study of this product has therefore carefully considered the achievement of all mechanical, chemical and physical characteristics indispensable for heavy traffic final uses.

The fine porcelain stoneware with coloured body represents the most advanced quality expression of floor ceramic products. It is obtained through mixing precious clays, feldspars, quartz and other natural substances refined and homogenized through spray-drying. The high quality of the raw materials, the shaping by 4200-t presses and the firing at extremely high temperatures enable to obtain exceptionally resistant and compact slabs, suitable for the most demanding applications.



GRES FINE PORCELLANATO COLORATO IN MASSA / MASS-COLOURED FINE PORCELAIN STONEWARE

3 FORMATI / SIZES

- . cm 30x30 - 12"x12"
- . cm 30x60 - 12"x24"
- . cm 45x45 - 18"x18"

4 COLORI / COLOURS

- | | |
|------------|-----------|
| . SKORPIOS | pag. 4/6 |
| . PEGASOS | pag. 8/14 |
| . ORION | pag. 10 |
| . LYRA | pag. 12 |

SUPERFICIE / SURFACE

- . NATURALE A LEGGERA STRUTTURA / FINE STRUCTURED NATURAL SURFACE

BORDO / EDGE

- . NATURALE / NATURAL

GRADO DI RESISTENZA ALL'ATTRITO / SLIP RESISTANCE

- . R 10

PAVIMENTI A RESISTENZA TOTALE ISO 13006 Bla / FULLY RESISTANT FLOORING



SKORPIOS



SKORPIOS

BORDO NATURALE / NATURAL EDGE



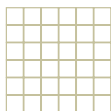
45x45-18"x18"
60045



30x60-12"x24"
60041



30x30-12"x12"
60037

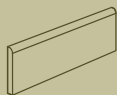


4,7x4,7 - 1,8"x1,8" Mosaico
su foglio 30x30-12"x12"
60659

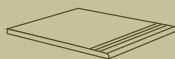


30x30-12"x12"
Inserto Muretto
60049

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,5x30-3"x12"
BATTISCOPA



30x30-12"x12"
GRADINO

kosmos





PEGASOS

BORDO NATURALE / NATURAL EDGE



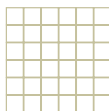
45x45-18"x18"
60044



30x60-12"x24"
60040



30x30-12"x12"
60036

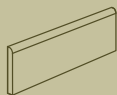


4,7x4,7 - 1,8"x1,8" Mosaico
su foglio 30x30-12"x12"
60658

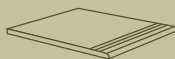


30x30-12"x12"
Inserto Muretto
60048

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,5x30-3"x12"
BATTISCOPA



30x30-12"x12"
GRADINO

kosmos



1989

The Big Easy Armchair
Following the enormous success of Little Albert the company decided to further research and develop this type of product which combines design, mass production and an excellent price/quality ratio.

Felt
Marc Newson



ORION

BORDO NATURALE / NATURAL EDGE



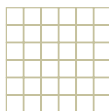
45x45-18"x18"
60043



30x60-12"x24"
60039



30x30-12"x12"
60035

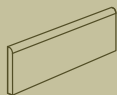


4,7x4,7 - 1,8"x1,8" Mosaico
su foglio 30x30-12"x12"
60657

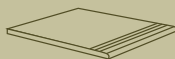


30x30-12"x12"
Inserto Muretto
60047

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,5x30-3"x12"
BATTISCOPA



30x30-12"x12"
GRADINO

kosmos



LYRA

BORDO NATURALE / NATURAL EDGE



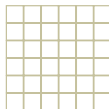
45x45-18"x18"
60042



30x60-12"x24"
60038



30x30-12"x12"
60034

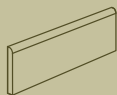


4,7x4,7 - 1,8"x1,8" Mosaico
su foglio 30x30-12"x12"
60656

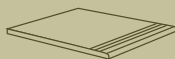


30x30-12"x12"
Inserto Muretto
60046

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,5x30-3"x12"
BATTISCOPIA



30x30-12"x12"
GRADINO

kosmos



163	194	185	186	187	188	189	200	201	202	203
173	174	175	176	177	178	180	181	182	183	
153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163
103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113

tale design hotel **T**

← 1994

PEGASOS



1989

Hygiene
Die Toiletten sind aus Keramik gefertigt und sind leicht zu reinigen. Die Toiletten sind aus Keramik gefertigt und sind leicht zu reinigen.

Die Toiletten
Die Toiletten sind aus Keramik gefertigt und sind leicht zu reinigen. Die Toiletten sind aus Keramik gefertigt und sind leicht zu reinigen.



ECOLOGYCARE

PRODOTTI E PROGETTI AL SERVIZIO DELL'AMBIENTE

Il Gruppo Fincibec persegue da anni un'attenta e continua politica di ecologia industriale. L'intero ciclo produttivo offre particolari garanzie di salvaguardia dell'ambiente. Tutti i prodotti Fincibec sono realizzati utilizzando materie prime a basso impatto ambientale e richiedono limitati consumi di risorse naturali quali acqua e gas metano; in particolare l'energia elettrica utilizzata è autoprodotta attraverso il sistema della cogenerazione che riduce drasticamente le emissioni in atmosfera. Tutti gli scarti di lavorazione vengono riutilizzati nel ciclo produttivo. Tutti i rifiuti derivati da attività estranee alla produzione vengono accuratamente raccolti in modo differenziato, riciclati e smaltiti. Ogni fase della realizzazione del prodotto (estrazione delle materie prime, preparazione degli smalti, smaltatura, cottura, scelta ed imballaggio) tiene in considerazione il rigoroso rispetto dell'ambiente e dell'uomo attraverso una analisi rivolta all'intero ciclo di vita del prodotto. Il fatto che per il Gruppo Fincibec il rappresentare un modello di ecosostenibilità industriale costituisca una priorità assoluta è anche testimoniato dalle certificazioni di parte terza che ha ottenuto: Certificazione ANAB-ICEA e Certificazione BUREAU VERITAS.

PRODUCTS AND PROJECTS SERVING ENVIRONMENT

The Fincibec Group has been pursuing a careful and continuous industrial ecology policy for years. The whole manufacturing cycle offers special guarantees for environmental protection. All Fincibec products are manufactured using low environmental impact raw materials and a limited amount of natural resources such as water and natural gas; in particular, the electricity used is self produced through a cogeneration system which drastically cuts emissions into the atmosphere. All manufacturing scraps are re-used in the productive cycle. All wastes from activities not included in the production are carefully and separately collected, recycled and disposed of. Each step of the product manufacturing (raw material extraction, glaze preparation, glazing, firing, sorting and packaging) strictly pays attention to respecting environment and man through an analysis of the whole product life cycle. Representing a model of industrial eco-sustainability is an absolute priority for the Fincibec Group, as the obtained certifications by third parties also prove: ANAB-ICEA and BUREAU VERITAS certification.



BUREAU VERITAS ha certificato, in accordo con i requisiti ISO 14021, che numerose collezioni prodotte dal gruppo Fincibec per tutti e tre i propri brand Monocibec, Century e Naxos, contengono al loro interno una quantità di materiale riciclato superiore al 40%, garantendo agli architetti/progettisti che le utilizzeranno il raggiungimento di importanti crediti relativi al sistema di rating di valutazione eco energetica degli edifici LEED, quali:

BUREAU VERITAS has certified, in compliance with the requirements by ISO 14021, that many collections produced by the Fincibec group for all its three brands Monocibec, Century and Naxos feature a percentage content of recycled material over 40%; therefore, architects/designers using them will surely achieve important credits in the rating system of the building eco-energetic assessment LEED, such as:

Contribuisce al raggiungimento dei seguenti crediti Leed:

It helps to obtain the following Leed credits:

CREDITO MR 4.2 - Materiale riciclato UNI EN ISO 14021:2002 / Recycled content

CREDITO SS 7.1-7.2 - No effetto isola di calore / Heat island effect

CREDITO EA 1 - Performance energetica / Optimize energy performance

CREDITO IEQ 4.2 - Contenuto di VOC / Low emitting materials

CREDITO MR 1.2 - Riutilizzo di edifici / Building reuse

CREDITO MR 2.1-2.2 - Gestione dei rifiuti da costruzione / Construction waste management

CREDITO MR 5.1-5.2 - Materiali regionali / Regional materials

CREDITO ID 1 - Innovation in design



Come certificato da Bureau Veritas, Fincibec dà concretezza al suo impegno ad abbattere le emissioni di CO2 finanziando progetti di riforestazione in paesi sottosviluppati. In questo modo Fincibec Group ottiene non solo il risultato di ridurre l'impatto ambientale del proprio processo produttivo, ma anche quello di sostenere economie e popolazioni bisognose di sostegno.

As certified by Bureau Veritas, Fincibec fulfills its engagement to reduce CO2 emissions financing re-forestation projects in under-developed countries. In this way, Fincibec Group achieves not only the result of reducing the environmental impact of its productive process but also of supporting economies and populations needing support.



La Certificazione ANAB-ICEA, in accordo con i requisiti della norma EN ISO 14024, attesta che i prodotti Fincibec sono materiali per la Bioedilizia e quindi: sono ottenuti da materie prime naturali estratte con un ridotto impatto ambientale, sono realizzati con processi e tecnologie che consentono una riduzione del consumo energetico nonché delle emissioni di inquinanti in atmosfera e in acqua, non emettono radiazioni pericolose, non rilasciano sostanze pericolose note o sospette di causare malattie, disagio umano e discomfort nei fruitori degli ambienti costruiti.

The ANAB-ICEA certification, in conformity with the requirements of the norm EN ISO 14024, certifies that the Fincibec products are materials for bio-building and thus: they are obtained from natural raw materials extracted with a reduced environmental impact; they are produced with processes and technologies reducing energy consumption and the emission of pollutants in atmosphere and in water, do not release harmful radiation, they do not release harmful substances known or suspected to cause diseases, trouble and discomfort to the users of the built premises.



Fincibec è socio del Green Building Council Italia.

Fincibec is a member of Green Building Council Italia.



Tutti gli stabilimenti produttivi del gruppo Fincibec sono dotati di impianti in grado di sfruttare l'innovativa tecnologia di decorazione digitale senza contatto. Fincibec è dotata di impianti in grado di sfruttare l'innovativa tecnologia di decorazione digitale senza contatto.

All productive factories of the Fincibec group are equipped with systems able to use the innovative digital decoration technology without contact. Fincibec is equipped with systems able to use the innovative digital decoration technology without contact.

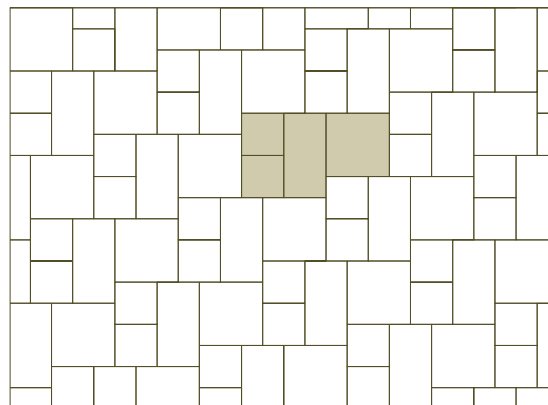


Il logo MADE IN ITALY testimonia una precisa indicazione geografica di provenienza ed un modo di fare impresa legato ad i più alti valori etici e culturali.

The MADE IN ITALY logo witnesses a specific geographical origin indication and a way of making industry linked with the highest ethical and cultural values.

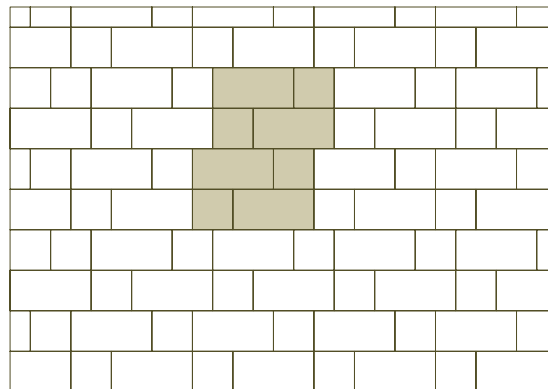
FORMATI . SIZES	% MQ
-----------------	------

30x60 . 12"x24"	32,0%
30x30 . 12"x12"	32,0%
45x45 . 18"x18"	36,0%



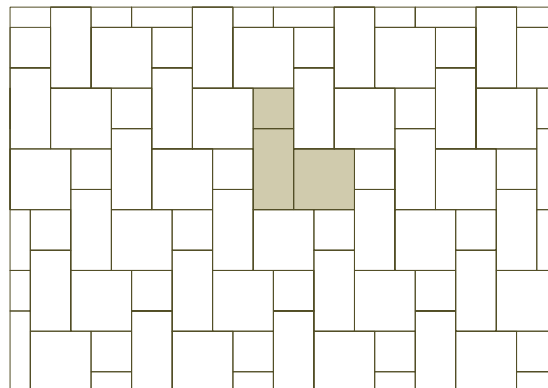
FORMATI . SIZES	% MQ
-----------------	------

30x60 . 12"x24"	66,7%
30x30 . 12"x12"	33,3%



FORMATI . SIZES	% MQ
-----------------	------

30x60 . 12"x24"	38,1%
30x30 . 12"x12"	19,0%
45x45 . 18"x18"	42,9%



SCHEMI DI POSA

MODULAR LAYOUT

CATEGORIE D'IMPIEGO / USE CLASSES

C1

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico leggero
Floor tiles recommended for light traffic

C2

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico medio-leggero
Floor tiles recommended for medium-light traffic

C3

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico medio
Floor tiles recommended for medium traffic

C4

Piastrelle da pavimento consigliate per traffico medio-pesante
Floor tiles recommended for medium-heavy traffic

C5

Piastrelle da pavimento consigliate per impieghi con forti sollecitazioni
Floor tiles recommended for highly stressed uses

VARIAZIONI CROMATICHE / COLOUR VARIATIONS



V1 Aspetto uniforme
Even appearance



V3 Media variazione
Medium variation



V2 Lieve variazione
Light variation














V4 Intensa variazione
Strong variation

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP RESISTANCE



Per ulteriori informazioni: www.century-ceramica.it
For more information visit: www.century-ceramica.it

 CENTURY <small>INNOVATION</small> ISO 13006B1a EN 14411/G	Caratteristiche tecniche Technical data Caractéristiques techniques Technische daten Características técnicas	Tipo di prova Standard of test Norme du test Testnorm Tipo de prueba	Valore Century Century standards Valeur Century Ergebnis Century Valor de Century
	Dimensioni Sizes Dimensions Abmessungen Dimensiones	 ISO 10545.2	A norma According to norm Selon la norme Nach norm Conforme
	Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción del agua	ISO 10545.3	≤ 0,5%
	Resistenza a flessione Breaking strength Resistance a la flexion Biegefestigkeit Resistencia a la flexión	ISO 10545.4	≥ 35 N/mm2
	Resistenza agli shock termici Resistance to thermal shock Resistance aux chocs thermique Temperaturwechselbeständigkeit Resistencia a los cambios térmicos	ISO 10545.9	Garantita Guaranteed Garantie Garantiert Garantizada
	Resistenza al gelo Frost resistance Resistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia a la helada	ISO 10545.12	Garantita Guaranteed Garantie Garantiert Garantizada
	Coefficiente di dilatazione termica lineare Thermal expansion coefficient Coefficient de dilatation thermique lineare Wärmeausdehnungskoeffizient Coeficiente de dilatación termica lineare	ISO 10545.8	A norma According to norm Selon la norme Nach norm Conforme
	Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Resistance chimique Beständigkeit gegen chemicalien Resistencia al ataque químico	ISO 10545.13	Non attaccati Unaffected Non attaqués Keine einwirkung No pegados
	Resistenza alle macchie Stains resistance Resistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas	ISO 10545.14	A norma According to norm Selon la norme Nach norm Conforme
	Resistenza allo scivolamento Slip Resistance Resistance au glissement Rutschfestigkeit Resistencia del resbalon	ASTM C 1028 DIN 51130	≥ 0.60 DRY ≥ 0.60 WET R10

Escluso alcuni pezzi speciali ed elementi decorativi - With the exception of some special pieces and decors
 A l'exception de certaines pièces spéciales et éléments décoratifs - Ausschließlich einige Formstücke und Dekorleiten
 Excluido algunas piezas especiales y elementos decorativos

Le tonalità dei colori riportate nel catalogo sono indicative - The colours shades, reported on the catalogue,
 are indicative - Les nuances des couleurs, rapportées sur le catalogue, sont indicatives - Die im Katalog dargestellten
 Farböne sind rein nähernd - Las tonalidades de los colores, presentes en el catálogo, son indicativas

FINCIBEC S.P.A

Uffici Comm.li, Stabilimento:

Via Radici in Monte, 18/19 - 42014 Roteglia (RE) Italia
 Tel. +39 0536 855.511
 Fax Italia: +39 0536 851.239
 Fax Export +39 0536 855.541
 www.century-ceramica.it
 info@century-ceramica.it

Amministrazione:

Via Valle D'Aosta, 47
 41049 Sassuolo (MO) Italy
 Tel. +39 0536.861300
 Fax +39 0536.861351
 www.fincibec.it
 info@fincibec.it
 GRUPPO FIRE - Fire S.r.l

COD. 62564
 marzo 2012

★ ★ ★ ★ ★
FINCIBEC S.p.A.
FOR LEED

CONTRIBUISCE AL RAGGIUNGIMENTO DEI SEGUENTI CREDITI LEED:
 IT HELPS TO OBTAIN THE FOLLOWING LEED CREDITS:

CREDITO MR 4.2 - Materiale riciclato UNI EN ISO 14021:2002 / Recycled content

CREDITO SS 7.1-7.2 - No effetto isola di calore / Heat island effect

CREDITO EA 1 - Performance energetica / Optimize energy performance

CREDITO IEQ 4.2 - Contenuto di VOC / Low emitting materials

CREDITO MR 2.1-2.2 - Riutilizzo di edifici / Building reuse

CREDITO MR 5.1-5.2 - Materiali regionali / Regional materials

CREDITO ID 1 - Innovation in design

PER LA BIOEDILIZIA / FOR BIOBUILDING


 FINCIBEC S.p.A.


 Product Certification
 BUREAU VERITAS
 Certification


 LEED
 RECYCLED
 CONTENT
 +10%


 CERTIFICAZIONE ISO 9001:2008
 CERTIFICATO PER LA
 QUALITÀ


 EN 14411


CENTURY
100%
MADE IN ITALY


 Ceramics of Italy