



STONEHOUSE

Gres Fine Porcellanato



★ ★ ★ ★ ★
CENTURY[®]
FINCIBEC GROUP

STONEHOUSE

Gres Fine Porcellanato

Fine Porcelain Stoneware

La pietra come fonte ispiratrice per una nuova interpretazione del gres fine porcellanato. Stonehouse, superficie ceramica dalla texture raffinata ed elegante, nasce da un'attenta ricerca stilistica contemporanea, dove la bellezza della superficie è fatta di piccoli dettagli dagli effetti naturali. Quattro colori, tre formati e due superfici entrambe rettificate compongono questa collezione unica nel suo genere.

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.

Stone as a source of inspiration for a new way of interpreting fine porcelain stoneware. Stonehouse, a ceramic surface with a refined and elegant texture, stems from detailed contemporary stylistic research, where the beauty of the surface consists of small details with natural effects. Four colours, three formats and two surfaces, both rectified, make up this unique collection.

Mass-coloured fine porcelain stoneware represents the most advanced expression of quality in ceramic products for floorings. It is created by mixing fine clays, feldspars, quartzes and other natural substances that are refined and mixed through spray drying. The high quality of the raw materials, moulding with 4200-tonne presses and firing at very high temperatures produce extremely resistant and compact slabs suitable for heavy-duty applications.

colori/colours

white pag. 8

grey pag. 14

moka pag. 20

taupe pag. 22

formati/sizes

30 x 60 . 12" x 24"

60 x 60 . 24" x 24"

45 x 90 . 18" x 36"

60 x 120 . 24" x 47"

superficie/surface

naturale . natural

lappata . lapped

strutturata . structured

bordo/edge

rettificato . rectified





**STONEHOUSE**

Ambiente realizzato con
Setting realized with

white

60x60 naturale rettificato
30x60 lappato rettificato



WHITE

Gres Fine Porcellanato
Fine Porcelain Stoneware



10 mm

60x60 - 24"x24"
68963 naturale rettificato
68968 lappato rettificato

■ 131
■ 145



10,5 mm

60x120 - 24"x47"
75571 naturale rettificato
75574 lappato rettificato

■ 166
■ 182



9 mm

30x60 - 12"x24"
68954 naturale rettificato
68959 lappato rettificato
77123 strutturato rettificato

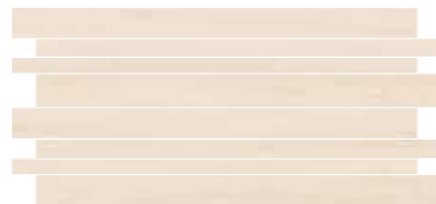
■ 99
■ 112
■ 104



10 mm

45x90 - 18"x36"
68973 naturale rettificato
68978 lappato rettificato

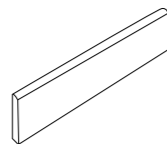
■ 153
■ 171



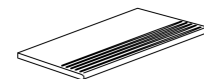
30x60 - 12"x24"
69625 mosaico muretto naturale
72467 mosaico muretto lappato

● 63
● 69

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,2x60 - 3"x24"
battiscopa nat. rett.
● 18



30x60 - 12"x24"
gradino nat. rett.
● 67

STONEHOUSE

CENIURY
FINCIBEC GROUP

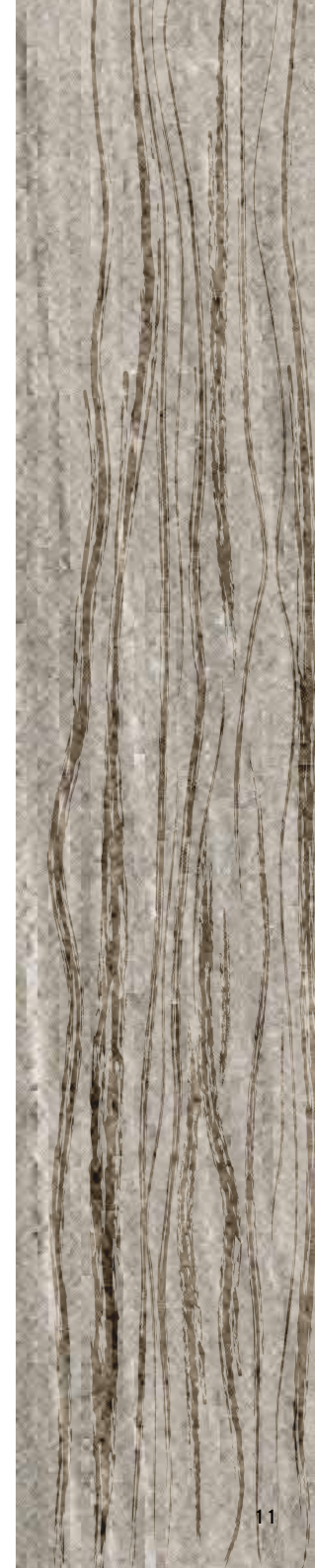


STONEHOUSE

Ambiente realizzato con
Setting realized with

grey

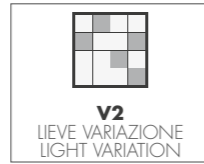
60x60 naturale rettificato
45x90 naturale rettificato





GREY

Gres Fine Porcellanato
Fine Porcelain Stoneware



10 mm

60x60 - 24"x24"
68962 naturale rettificato ■ 131
68969 lappato rettificato ■ 145



10,5 mm

60x120 - 24"x47"
75570 naturale rettificato ■ 166
75573 lappato rettificato ■ 182



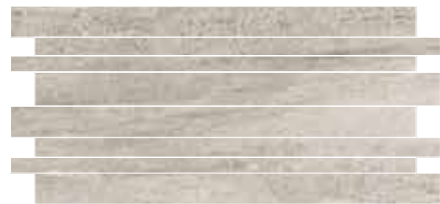
9 mm

30x60 - 12"x24"
68955 naturale rettificato ■ 99
68958 lappato rettificato ■ 112
77121 strutturato rettificato ■ 104



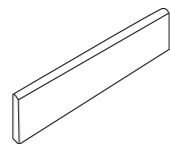
10 mm

45x90 - 18"x36"
68974 naturale rettificato ■ 153
68977 lappato rettificato ■ 171

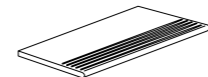


30x60 - 12"x24"
69627 mosaico muretto naturale ● 63
72464 mosaico muretto lappato ● 69

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,2x60 - 3"x24"
battiscopa nat. rett. ● 18



30x60 - 12"x24"
gradino nat. rett. ● 67

STONEHOUSE

CENTURY
FINCIBEC GROUP





STONEHOUSE

Ambiente realizzato con
Setting realized with

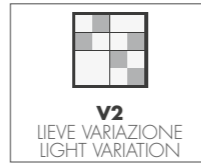
m o k a
45x90 lappato rettificato





MOKA

Gres Fine Porcellanato
Fine Porcelain Stoneware



10 mm

60x60 - 24"x24"
68964 naturale rettificato
68970 lappato rettificato

■ 131
■ 145



9 mm

30x60 - 12"x24"
68956 naturale rettificato
68960 lappato rettificato
77120 strutturato rettificato

■ 99
■ 112
■ 104



30x60 - 12"x24"
69628 mosaico muretto naturale
72465 mosaico muretto lappato

● 63
● 69

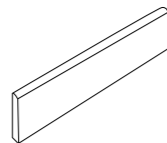


10 mm

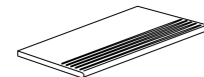
45x90 - 18"x36"
68975 naturale rettificato
68979 lappato rettificato

■ 153
■ 171

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,2x60 - 3"x24"
battiscopa nat. rett.
● 18



30x60 - 12"x24"
gradino nat. rett.
● 67

STONEHOUSE

CENIURY
FINCIBEC GROUP



TAUPE

Gres Fine Porcellanato
Fine Porcelain Stoneware



10 mm

60x60 - 24"x24"
68967 naturale rettificato ■ 131
68971 lappato rettificato ■ 145



10,5 mm

60x120 - 24"x47"
75572 naturale rettificato ■ 166
75575 lappato rettificato ■ 182



9 mm

30x60 - 12"x24"
68957 naturale rettificato ■ 99
68961 lappato rettificato ■ 112
77122 strutturato rettificato ■ 104



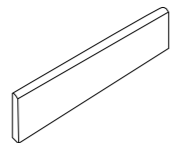
10 mm

45x90 - 18"x36"
68976 naturale rettificato ■ 153
68980 lappato rettificato ■ 171

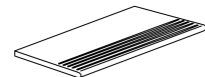


30x60 - 12"x24"
69629 mosaico muretto naturale ● 63
72466 mosaico muretto lappato ● 69

PEZZI SPECIALI . SPECIAL PIECES



7,2x60 - 3"x24"
battiscopa nat. rett. ● 18



30x60 - 12"x24"
gradino nat. rett. ● 67

STONEHOUSE

CENIURY
FINCIBEC GROUP



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 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



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.

All productive factories of the FINCIBEC group are 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.

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

Lappato

Naturale
Strutturato

VARIAZIONI CROMATICHE COLOUR VARIATIONS


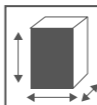




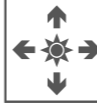



V1 Aspetto uniforme
Even appearance

V3 Media variazione
Medium variation

V2 Lieve variazione
Light variation

V4 Intensa variazione
Strong variation

È indispensabile all'atto della posa, prelevare le piastrelle da più confezioni.
It is necessary to take the tiles from several different boxes when laying them.
Il est indispensable de prélever le matériau de plusieurs caisses au cours de la pose.
Es ist deshalb beim Verlegen unabdinglich das Material aus verschiedenen Packungen zu entnehmen.
Es indispensable efectuar la colocación sacando el material de varias cajas.

 CENTURY FINCIBEC GROUP ISO 13006Bla 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/mm ²
	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 chemikalien Resistencia al ataque químico	ISO 10545.13	A norma According to norm Selon la norme Nach Norm Conforme
	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 Per ulteriori informazioni: www.century-ceramica.it For more information visit: www.century-ceramica.it	ANSI A 137.1-DCOF Coefficiente di attrito dinamico Coefficient of kinetic friction DIN 51130 DIN 51097	WET > 0,42 (Naturale e Strutturato) R9 Naturale R11 Strutturato A+B MOSAICO

Escluso pezzi speciali ed elementi decorativi - With the exception of special pieces and decors

STONEHOUSE
Gres Fine Porcellanato
Fine Porcelain Stoneware

Note/Notes

I prodotti possono essere modificati da Fincibec senza preavviso, respingendo ogni responsabilità su possibili danni diretti o indiretti causati da potenziali modifiche.

Fincibec reserves the right to modify its products without prior notice and cannot be held liable for direct or indirect damage caused by such modifications.

Verificare sempre la correttezza delle informazioni e dei dati relativi a codici, imballaggi e pesi, consultando il listino prezzi in vigore.

Always refer to the price list in force to ensure correct information and data on codes, packaging, and weight.

Le tonalità dei colori riportate nel catalogo sono indicative.

The colours shades, reported on the catalogue, are indicative.

CENTURY
FINCIBEC GROUP



FINCIBEC S.p.A.

Uffici commerciali e Stabilimento:

Via Radici in Monte, 18/19

42014 Roteglia (RE) Italy / Tel. +39 0536 855511

Fax Italia +39 0536 851239 - Fax Export +39 0536 855541

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

