

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE



CONTEMPORARY MATERIAL MADE IN ITALY

CENTURY[®]
FINCIBEC GROUP

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONWARE
GRES FINE PORCELLANATO



CONTEMPORARY MATERIAL MADE IN ITALY

The CENTURY company specialises in fine porcelain stoneware with a contemporary innovative aesthetic, created with latest-generation technological processes. CENTURY products are intended for public, commercial, industrial and technical buildings as well as for private homes.

The collections in the Century catalogue offer inimitable performance and application scope, to respond to the technological and design needs of architects and designers.

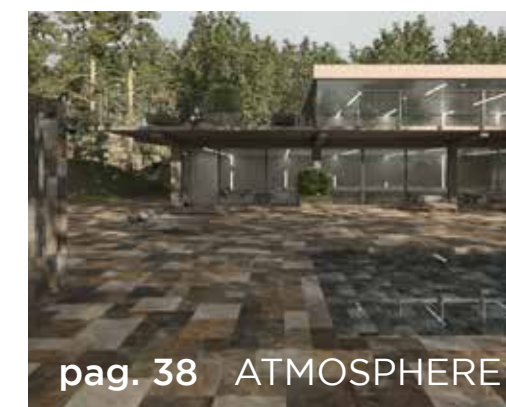
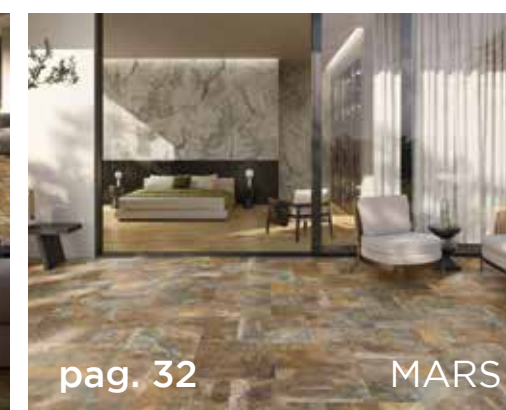
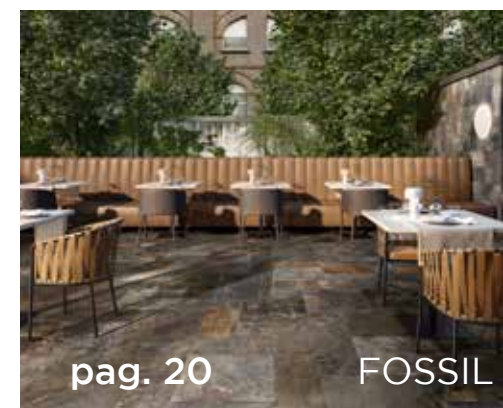
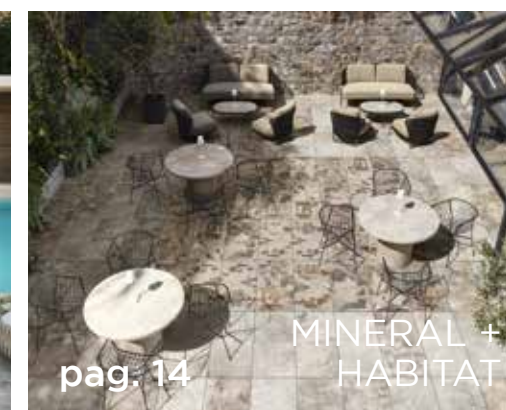
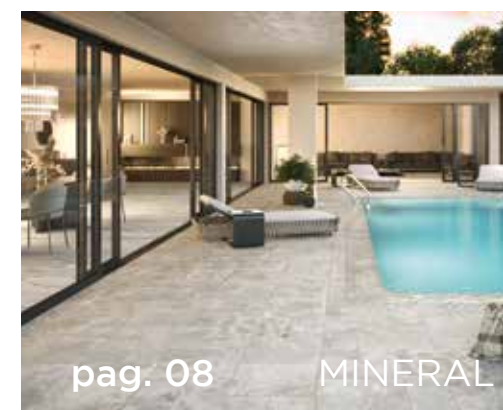
MATERIA CONTEMPORANEA MADE IN ITALY

CENTURY è un'azienda specializzata nella produzione di materiali in gres fine porcellanato dall'estetica attuale ed innovativa, creati attraverso processi tecnologici di ultima generazione. CENTURY si rivolge all'edilizia pubblica, commerciale, industriale, tecnica oltre che residenziale. Le esigenze tecnologiche e progettuali espresse da architetti e designer trovano risposte puntuali nelle sue proposte, attraverso collezioni inimitabili per prestazioni d'uso e possibilità applicative.

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONWARE
GRES FINE PORCELLANATO

INDEX INDICE



**IT DOES
NOT BURN**
NON BRUCIA

**ENVIRONMENT
FRIENDLY**
AMA
L'AMBIENTE

SAFE
SICURO

HYGIENIC
IGIENICO

**LONG
LASTING**
DURA
A LUNGO

VERSATILE
VERSATILE

RESISTANT
RESISTENTE

STABLE
STABILE

CENIURY
FINCIBEC GROUP

FINE PORCELAIN STONEWARE. A SAFE CHOICE

IL GRES
PORCELLANATO.
UNA SCELTA SICURA

Fine porcelain stoneware is created out of a blend of top-quality raw materials, appropriately processed and fired at a temperature till 1250°C to guarantee complete vitrification. Porcelain stoneware products offer outstanding hardness, resistance, compactness, non-absorbency and frost-proofing, making them uniquely high-performing materials for use in architecture in a great variety of different contexts.

Il gres fine porcellanato nasce da un mix di materie prime pregiate, opportunamente lavorate e sottoposte a cottura a una temperatura fino a 1250°C che ne garantisce la perfetta greificazione. I prodotti in gres porcellanato presentano caratteristiche di eccezionale durezza, resistenza, compattezza, inassorbenza e ingelività che li rende inimitabili, per prestazioni, nell'impiego in architettura nei più svariati ambiti di utilizzo.

This communication is done in partnership with
Questa comunicazione è realizzata in partnership con

ceramica.info
www.ceramica.info

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

GEOLOGY BY CENTURY GEOLOGY DI CENTURY

Natural inspirations, intense and original colours to coat contemporary living. In Geology surfaces, Century style concentrates textures and colours with a strong personality, created to furnish and make outdoor spaces functional.

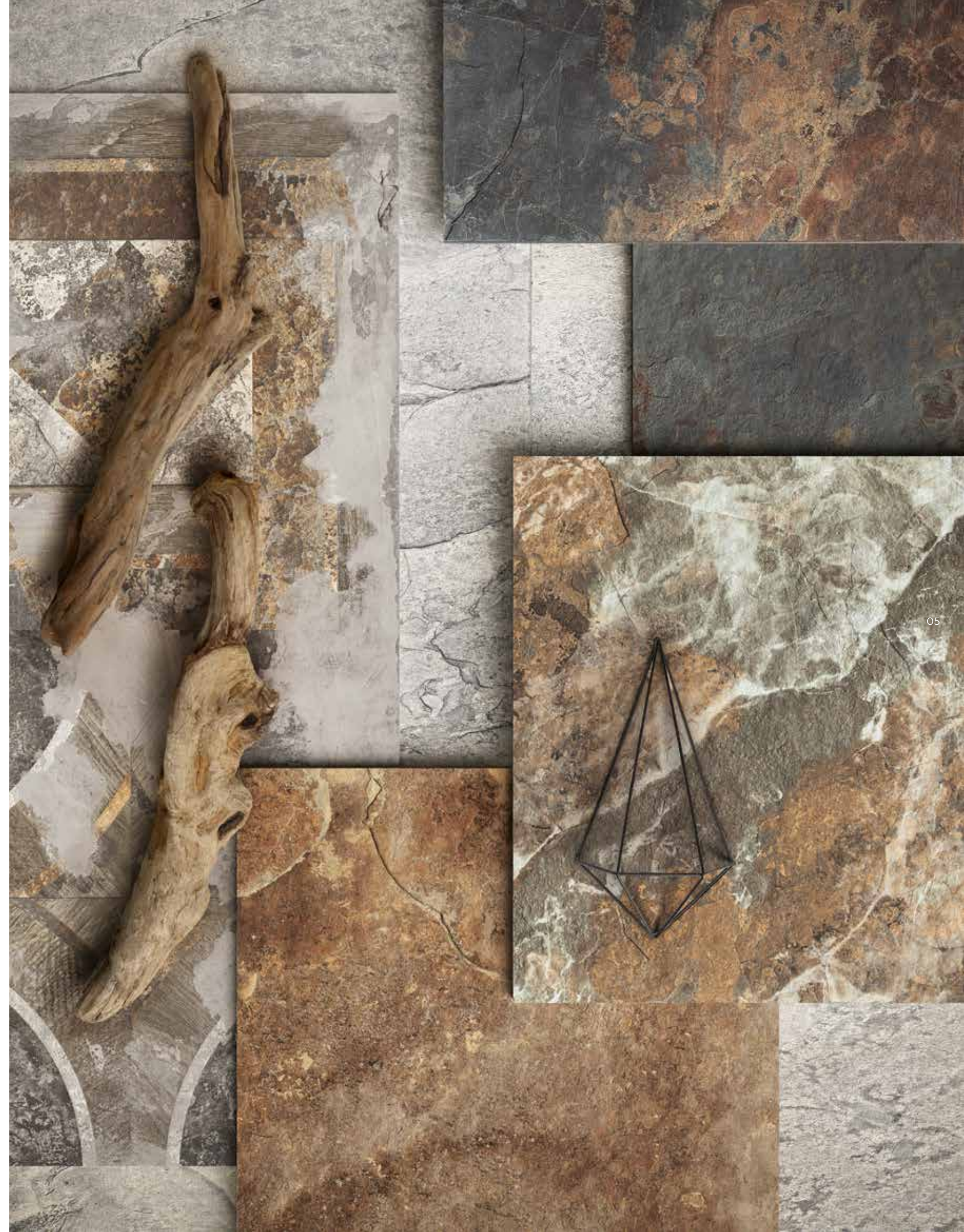
Stone is a current aesthetic trend, as well as synonymous with strength and resistance, and expressed in porcelain stoneware to create a wide range of sizes and thicknesses where colour dominates.

The strong shading of the Geology nuance makes the project both technical and decorative, with decidedly unusual solutions that reserve the more purely decorative elements for the 20-mm thick flooring.

Ispirazioni naturali, colori intensi e originali per vestire l'abitare contemporaneo. Nelle superfici Geology lo stile Century concentra texture e cromie di forte personalità, nate per arredare, rendere funzionali gli spazi outdoor. Tendenza, estetica attuale, la pietra è sinonimo di forza e resistenza, elaborata in gres porcellanato per dare vita a un'ampia gamma di formati e spessori dove il colore è l'elemento dominante. La forte stonalizzazione delle nuance Geology rende il progetto allo stesso tempo tecnico e decorativo, con aperture decisamente inedite che riservano gli elementi più prettamente décor alle pavimentazioni con spessore 20 mm.



WATCH THE VIDEO
AND DISCOVER
MORE ABOUT
THE COLLECTION



GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

COLOURS COLORI

MINERAL



MARS



FOSSIL



ATMOSPHERE



SIZES FORMATI



06

GRIP

The Grip surface offers the perfect combination of beauty, dependability and safety for outdoor pavements, public and commercial spaces, and pathways on private land specifically requiring high resistance to temperature excursions, frost, damp and fire. This type of surface can withstand considerable static and dynamic loads. It has a high friction coefficient and a non-slip surface. It offers a high degree of resistance to stains, solvents, cleaning products, acids and salt. It is unaffected by moss or mould. Easy cleaning. Fincibec ISO 13006 Bla porcelain stoneware with a high level of vitrification is unalterable over time and offers the best possible response to all requirements, while guaranteeing visual continuity between indoors and outdoors in the case of product lines available with multiple surface finishes.

TWO

TWO is a porcelain stoneware slab with a 20 mm thickness with exceptional technical performances, ideal for both public and private outdoor flooring. Its surface finishes have a high antislip performance (R11 A+B+C), with a wide range of special pieces that create visual continuity between indoor and outdoor spaces, making them perfect for swimming pools and wellness centres.

Benefits

High resistance to breaking loads and stress
High non-slip performance: R11 A+B+C
Easy to clean
High resistance to frost and fire
Resistance to the weathering elements and thermal Shock
Resistance to salt and inalterability over time
Resistant to acids
Perfect continuity between indoor and outdoor areas
Reusable
Easy to install, remove and reposition

Installations solutions

Dry installation on gravel
Dry installation on grass
Dry installation on sand
Traditional installation on screeds
Raised installation on supports

Intended use

TWO represents the best solution for: walkways in gardens or on beaches, terraces and balconies, patios, courtyards, swimming pool edges, wellness centres and drive-over pathways.

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

SURFACES SUPERFICI

La superficie Grip è il giusto connubio tra estetica, affidabilità e sicurezza ed è idonea per la realizzazione di pavimentazioni delle aree esterne, degli spazi pubblici e commerciali e dei passaggi delle aree private dove sono richiesti requisiti specifici: Alta resistenza agli sbalzi termici, al gelo, all'umidità e al fuoco. Idoneità a sopportare notevoli carichi statici e dinamici. Elevato coefficiente di attrito e sicurezza alla scivolosità. Forte resistenza alle macchie, ai solventi, ai detergenti, agli acidi, al sale. Inattaccabilità da muffe e muschi. Facile pulibilità. Il gres porcellanato Fincibec ISO 13006 Bla, ad elevata greificazione ed inalterabile nel tempo, risponde nel modo migliore a tutte queste necessità garantendo inoltre per le serie con più finiture superficiali continuità visiva tra gli ambienti interni ed esterni.

È una lastra monolitica di gres porcellanato, in spessore 20 mm, con prestazioni tecniche eccezionali, ideale per pavimentazioni esterne sia pubbliche che private. La finitura superficiale, caratterizzata da elevate performance antiscivolo R11 A+B+C, è corredata da una ricca gamma di pezzi speciali, perfetti per applicazioni come piscine e zone wellness, garantendo una continuità spaziale tra interno ed esterno.

Plus

Alta resistenza ai carichi di rottura e alle sollecitazioni
Alte prestazioni antiscivolo: R11 A+B+C
Facilità di pulizia
Alta resistenza al gelo ed al fuoco
Alta resistenza agli agenti atmosferici e agli sbalzi termici
Resistenza al sale ed inalterabilità nel tempo
Intaccabile dagli acidi
Perfetta continuità interno/esterno
Riutilizzabile
Facilità di posa, rimozione e riposizionamento

Soluzioni di posa

A secco su ghiaia
A secco su erba
A secco su sabbia
Tradizionale su massetto
Sopraelevata su supporti

Destinazioni d'uso

TWO rappresenta la migliore soluzione per la realizzazione di: camminamenti all'interno di giardini o su spiagge, terrazze e balconi, patii, cortili, bordi piscina, zone wellness e percorsi carrabili.

TWO TWO

07

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

08



MINERAL

Moving
Norman
Foster
on Art

09



10

11

Setting realized with / Ambiente realizzato con:
Mineral 50x50 / 25x50 / 25x25 cm Grip 20"x20" / 10"x20" / 10"x10"
JASPER River 20x120 cm Nat. Rect. 8"x47"

GEOLOGY



12

13

MINERAL



GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

MINERAL +
HABITAT

Setting realized with / Ambiente realizzato con:
Two Mineral 50x100 cm Grip Rect. 20"x40" on supports / su supporti
Two Habitat 50x100 cm Grip Rect. 20"x40" on supports / su supporti



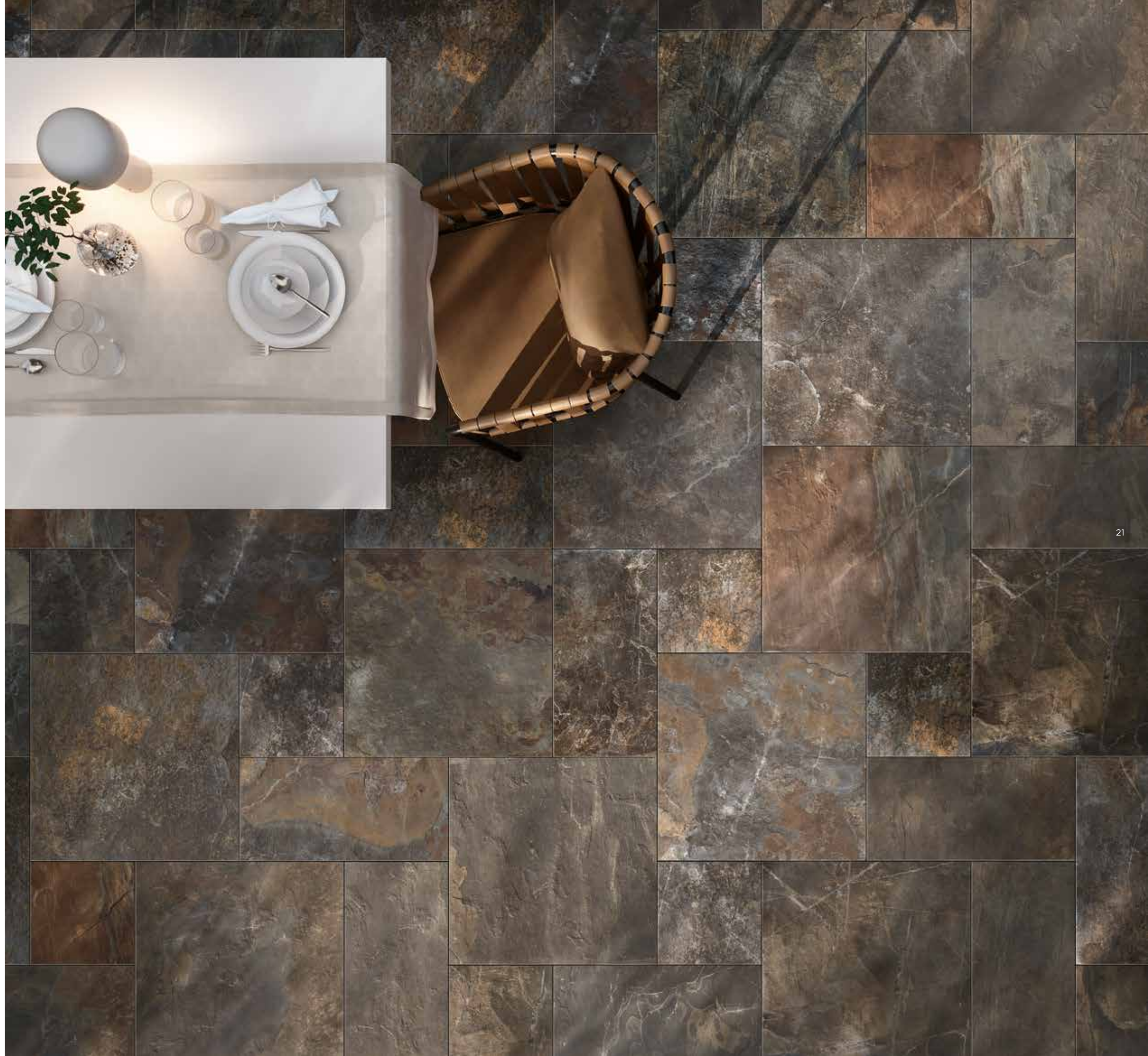
GEOLOGY



MINERAL +
HABITAT

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO



FOSSIL



GEOLOGY



GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

26

MARS



27



GEOLOGY



MARS



GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

MARS



Setting realized with / Ambiente realizzato con:
Mars 50x50 / 25x50 / 25x25 cm Grip 20"x20" / 10"x20" / 10"x10"
JASPER Branch 20x120 / 30x120 cm Nat. Rect. 8"x47" / 9"x47"
CONTACT Stone White 120x260 cm Brushed Rect. / 47"x102"

GEOLOGY

36

37

MARS





GEOLOGY

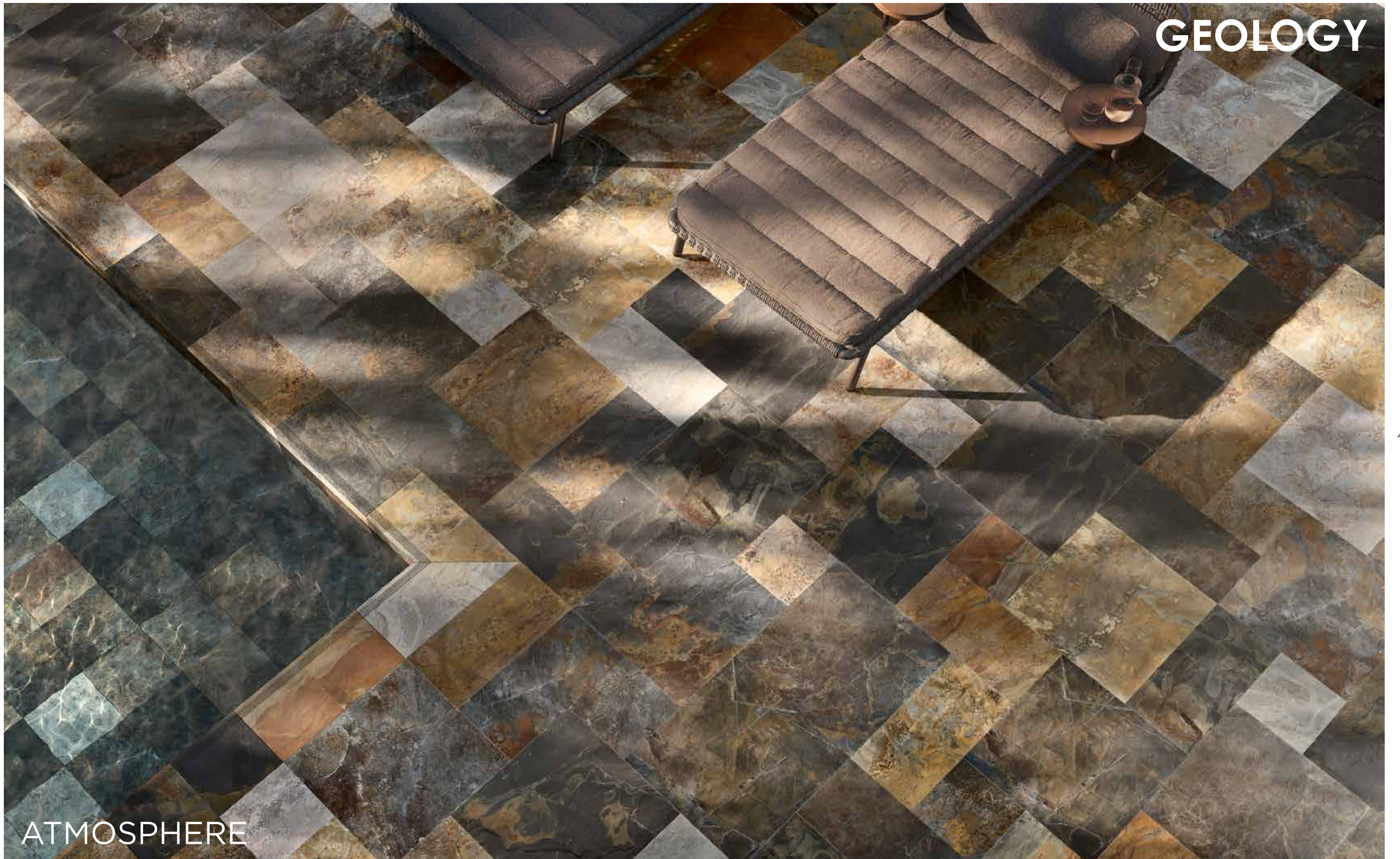
FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO

ATMOSPHERE



Setting realized with / Ambiente realizzato con:
Atmosphere 50x50 / 25x50 / 25x25 cm Grip 20"x20" / 10"x20" / 10"x10"

GEOLOGY



ATMOSPHERE

GEOLOGY

GRIP SURFACE
SUPERFICIE GRIP

10 mm

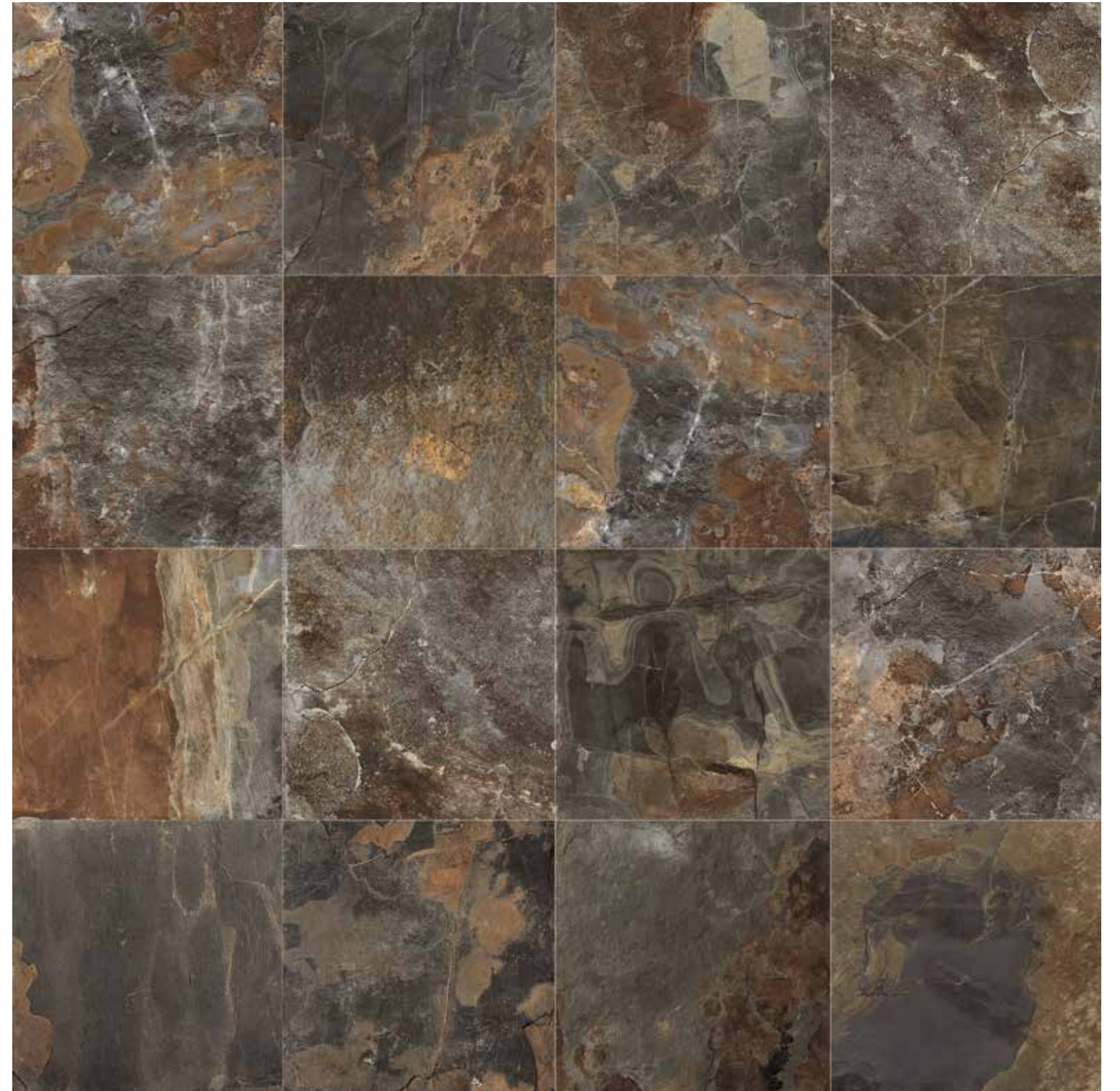
TWO
20 mm

FINE PORCELAIN STONEWARE

GRES FINE PORCELLANATO



44



45

MINERAL 50x50 cm - GRIP 128213 ■ 63 25x50 cm - GRIP 129078 ■ 63 25x25 cm - GRIP 129084 ■ 63 50x100 cm - TWO RECT. 129073 ■ 151 50x100 cm - TWO 128657 ■ 133

FOSSIL 50x50 cm - GRIP 128215 ■ 63 25x50 cm - GRIP 129077 ■ 63 25x25 cm - GRIP 129083 ■ 63 50x100 cm - TWO RECT. 129072 ■ 151 50x100 cm - TWO 128659 ■ 133

GEOLOGY

GRIP SURFACE
SUPERFICIE GRIP

10 mm

TWO
20 mm

FINE PORCELAIN STONEWARE

GRES FINE PORCELLANATO



46



47

MARS

50x50 cm - GRIP 128214 ■ 63 25x50 cm - GRIP 129076 ■ 63 25x25 cm - GRIP 129082 ■ 63 50x100 cm - TWO RECT. 129071 ■ 151 50x100 cm - TWO 128658 ■ 133

ATMOSPHERE

50x50 cm - GRIP 128212 ■ 63 25x50 cm - GRIP 129079 ■ 63 25x25 cm - GRIP 129085 ■ 63 25x25 cm - NATURAL 130140 ■ 63



48

HABITAT

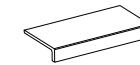
*50x100 cm - TWO RECT.
129074 ■ 151

Special pieces - Pezzi speciali

TWO
10 mm



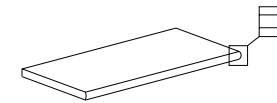
Battiscopa grip
8x50 cm - 3"x20"
● 8



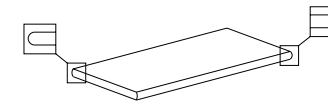
Elemento a Elle monolitico
15x30x4 cm - 6"x12"x1,6"
● 22

Special pieces - Pezzi speciali

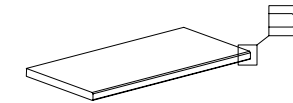
TWO
20 mm



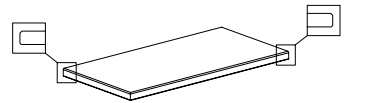
50x100 cm - 20"x40"
Gradone con Toro grip rett.
● 297
Gradone con Toro grip
● 297



50x100 cm - 20"x40"
Gradone Angolare con Toro
DX / SX grip rett.
● 337
Gradone Angolare con Toro
DX / SX grip
● 337



50x100 cm - 20"x40"
Bordo costa grip rett.
● 297



50x100 cm - 20"x40"
Angolare bordo costa
dx/sx grip rett.
● 337



49

Pool&Wellness special pieces - Pool&Wellness pezzi speciali

10 mm

- *Bordo Line grip **25x50 cm - 10"x20"** • 41
- Angolo Bordo Line interno DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 75
- Angolo Bordo Line interno SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 75
- Angolo Bordo Line esterno DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 75
- Angolo Bordo Line esterno SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 75
- Angolo Curvo Line interno grip **50x50 cm - 20"x20"** • 205
- Angolo Curvo Line esterno grip **25x25 cm - 10"x10"** • 189
- Elemento Elle monolitico grip **15x30x4 cm - 6"x12"x1,6"** • 22
- Coppia Angoli Elle interni grip **15x30x4 cm - 6"x12"x1,6"** • 243
- Coppia Angoli Elle esterni grip **15x30x4 cm - 6"x12"x1,6"** • 243
- *Bordo Curved non monolitico grip **25x50 cm - 10"x20"** • 153
- Angolo Bordo Curved interno DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 208
- Angolo Bordo Curved interno SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 208
- Angolo Bordo Curved esterno DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 208
- Angolo Bordo Curved esterno SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 208
- *Griglia River 10+10 mm grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo Griglia River 10+10 mm DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 223
- Angolo Griglia River 10+10 mm SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 223

*Price for a minimum order of 20 items. For smaller volumes, please contact our commercial office for a specific quote / Prezzo per ordine minimo di 20 pezzi. Per quantitativi inferiori, rivolgersi agli uffici commerciali per una quotazione specifica

Pool&Wellness special pieces - Pool&Wellness pezzi speciali

TWO 20 mm

- Bordo Costa grip **50x100 cm - 20"x40"** • 297
- Angolo Bordo Costa interno DX grip **50x100 cm - 20"x40"** • 303
- Angolo Bordo Costa interno SX grip **50x100 cm - 20"x40"** • 303
- Angolo Bordo Costa esterno DX grip **50x100 cm - 20"x40"** • 303
- Angolo Bordo Costa esterno SX grip **50x100 cm - 20"x40"** • 303
- *Bordo Line con toro grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo Line interno con toro DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 228
- Angolo Line interno con toro SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 228
- Angolo Line esterno con toro DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 228
- Angolo Line esterno con toro SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 228
- Angolo Curvo Line interno con toro grip **50x50 cm - 20"x20"** • 337
- Angolo Curvo Line esterno con torogrip **25x25 cm - 10"x10"** • 329
- *Griglia 20 mm grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo griglia DX 20 mm grip **25x50 cm - 10"x20"** • 223
- Angolo griglia SX 20 mm grip **25x50 cm - 10"x20"** • 223
- *Bordo con toro grip **25x50 cm - 10"x20"** • 173
- Angolo interno con toro DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo interno con toro SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo esterno con toro DX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo esterno con toro SX grip **25x50 cm - 10"x20"** • 213
- Angolo Curvo interno con toro grip **50x50 cm - 20"x20"** • 321
- Angolo Curvo esterno con toro grip **25x25 cm - 10"x10"** • 313

*Price for a minimum order of 20 items. For smaller volumes, please contact our commercial office for a specific quote / Prezzo per ordine minimo di 20 pezzi. Per quantitativi inferiori, rivolgersi agli uffici commerciali per una quotazione specifica



Slip Resistant - Scivolosità

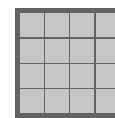
	STANDARD NORMA	NATURAL SURFACE SUPERFICIE NATURALE	GRIP SURFACE SUPERFICIE GRIP
	B.C.R.A. (D.M.I. n. 236 μ>0,4)	> 0,40	> 0,40
	ANSI A137.1 (DCOF WET >0,42)	> 0,42	> 0,42
	DIN EN 16165 ANNEX B	R9	R11
	DIN EN 16165 ANNEX A	-	A + B + C
	BS 7976 PTV ≥ 36 "Low slip risk"	-	≥ 36 Dry ≥ 36 Wet
	AS 4586	-	Class P4

For specific certificates and data, contact Fincibec spa - Per i certificati specifici, e valori puntuali, contattare Fincibec spa

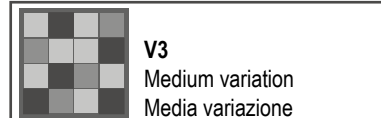
Packaging - Imballi

	25x25 cm 10"x10"	25x50 cm 10"x20"	50x50 cm 20"x20"	TWO 50x100 cm 20"x40"
Pc.	17	9	4	1
M ²	1,063	1,125	1	0,5
Kg	22,8	23,5	21,5	22,5
	25x25 cm 10"x10"	25x50 cm 10"x20"	50x50 cm 20"x20"	TWO 50x100 cm 20"x40"
Pc.	57	54	36	42
M ²	60,591	60,75	36	21
Kg	1299,6	1269	774	945

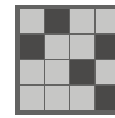
Colours variations - Variazioni cromatiche



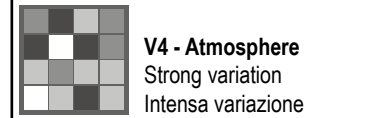
V1
Even appearance
Aspetto uniforme



V3
Medium variation
Media variazione



V2
Light variation
Lieve variazione



V4 - Atmosphere
Strong variation
Intensa variazione

It is necessary to take the tiles from several different boxes when laying them.
È indispensabile all'atto della posa, prelevare le piastrelle da più confezioni.

Use categories - Categorie d'impiego

C1

Floor tiles recommended for low traffic areas.
Piastrille da pavimento consigliate per calpestio lieve.

C4

Floor tiles recommended for medium traffic areas.
Piastrille da pavimento consigliate per calpestio medio.

C2

Floor tiles recommended for light traffic areas.
Piastrille da pavimento consigliate per calpestio leggero.

C5

Floor tiles recommended for heavy uses.
Piastrille da pavimento consigliate per calpestio intenso.

C3

Floor tiles recommended for medium-light traffic areas.
Piastrille da pavimento consigliate per calpestio medio-leggero.

DURABILITY DURABILITÀ



EASY MAINTENANCE

FACILE DA MANTENERE

MANTAINS ITS AESTHETIC AND FUNCTIONAL PROPERTIES UNALTERED OVER THE YEARS WITH ORDINARY CLEANING

MANTIENE INALTERATE NEL TEMPO LE CARATTERISTICHE ESTETICHE E FUNZIONALI CON UNA NORMALE PULIZIA ORDINARIA



RESISTANT TO SUNSHINE

RESISTENTE AI RAGGI SOLARI

MATERIAL WILL NOT FADE EVEN IN DIRECT CONTACT WITH UV RAYS

IL MATERIALE A DIRETTO CONTATTO CON I RAGGI UV NON SUBISCE ALCUNA ALTERAZIONE DEI COLORI



RESISTANT TO CHEMICAL AGGRESSION

RESISTENTE ALL'ATTACCO CHIMICO

RESISTANT TO CHEMICAL AGENTS AND ACIDIC/BASIC SUBSTANCES USED IN HOME

RESISTE AGLI AGENTI CHIMICI E AGLI ACIDI/BASI DI USO DOMESTICO



RESISTANT TO STAINS

RESISTENTE ALLE MACCHIE

IMPERMEABLE TO STAINS AND EASY TO CLEAN

IMPERMEABILE ALLE MACCHIE E QUINDI FACILMENTE PULIBILE



IMPERMEABLE

IMPERMEABILE

FINE PORCELAIN'S STONWARE COMPACT NATURE PREVENTS ABSORPTION OF WATER AND MOISTURE

GRAZIE ALLA SUA COMPATTEZZA IL GRES PORCELLANATO NON ASSORBE ACQUA E NON TEME L'UMIDITÀ



RESISTANT TO FROST

RESISTENTE AL GELO

FINE PORCELAIN STONWARE IS FROSTPROOF AND CAN WITHSTAND EVEN THE COLDEST WINTER WEATHER

IL GRES PORCELLANATO È INGELIVO E IN GRADO DI RESISTERE AI CLIMI PIÙ RIGIDI



RESISTANT TO TEMPERATURE EXCURSIONS

RESISTENTE AGLI SBALZI TERMICI

REMAINS UNALTERED BY SUDDEN CHANGES IN TEMPERATURE

RESISTE SENZA ALTERAZIONI ALLE REPENTINE DIFFERENZE DI TEMPERATURE



RESISTANT AND UNALTERABLE

RESISTENTE E INALTERABILE

FINE PORCELAIN STONWARE CAN BE USED TO COVER A GREAT VARIETY OF DIFFERENT SURFACES IN RESIDENTIAL AND COMMERCIAL BUILDINGS

IL GRES PORCELLANATO PUÒ ESSERE UTILIZZATO PER RIVESTIRE MOLTEPLICI SUPERFICI IN AMBITO RESIDENZIALE E COMMERCIALE

Notes - Note

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

Always refer to the price list in force to ensure correct information and data on codes, packaging, and weight.
Verificare sempre la correttezza delle informazioni e dei dati relativi a codici, imballaggi e pesi, consultando il listino prezzi in vigore.

The colours shades, reported on the catalogue, are indicative. Le tonalità dei colori riportate nel catalogo sono indicative.

HEALTH SALUTE



ZERO FORMALDEHYDE

ZERO FORMALDEIDE

WILL NOT GIVE OFF FORMALDEHYDE EMISSIONS

NON RILASCIA FORMALDEIDE NELL'AMBIENTE.



ZERO VOCs

ZERO VOCs

FINE PORCELAIN STONWARE IS AN INERT MATERIAL THAT DOES NOT EMIT VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS (VOC)

LE PIASTRELLE IN GRES PORCELLANATO SONO UN MATERIALE INERTE CHE NON EMETTE COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (VOC)



ANALLERGIC

ANALLERGICO

CONTAINS NO ALLERGENS

NON CONTIENE ALLERGENI



ODOURLESS

INODORE

DOES NOT GIVE OFF ODOURS INDOORS OR OUTDOORS

NON RILASCIA ODORI NELL'AMBIENTE INDOOR E OUTDOOR

RESISTANT TO MICROBES

RESISTENTE ALLA CRESCITA MICROBICA

FINE PORCELAIN STONWARE IS AN INERT MATERIAL WHICH INHIBITS GROWTH OF BACTERIA AND FUNGUS

LE PIASTRELLE IN GRES PORCELLANATO SONO UN MATERIALE INERTE E PERTANTO INIBISCONO LA CRESCITA DI BATTERI E FUNGHI



EASY TO CLEAN

FACILE DA PULIRE

CAN BE CLEANED WITH WATER OR ORDINARY CLEANING PRODUCTS FOR GUARANTEED HYGIENE

PULIBILE CON ACQUA O DETERGENTI COMUNI PER UNA GARANZIA DI UNA IGIENE SICURA

SAFETY SICUREZZA



FIRE-RESISTANT

RESISTENTE AL FUOCO

FINE PORCELAIN STONWARE TILES ARE INCOMBUSTIBLE, DO NOT BURN, DO NOT GIVE OFF FUMES, AND DO NOT PROPAGATE FLAME IN CASE OF FIRE

LE PIASTRELLE IN GRES PORCELLANATO SONO INCOMBUSTIBILI, NON BRUCIANO, NON EMETTONO FUMI, NE ALIMENTANO LA PROPAGAZIONE DELLE FIAMME IN CASO DI INCENDIO



NON-SLIP

ANTISCIVOLO

FINE PORCELAIN STONWARE SURFACES CAN BE MADE WITH NON-SLIP SURFACES

ALCUNE SUPERFICI IN GRES PORCELLANATO POSSONO ESSERE REALIZZATE CON UN'ELEVATA RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO.



UNALTERABLE UNDER THE EFFECT OF HEAT

INALTERABILE AL CALORE

FINE PORCELAIN STONWARE HAS LOW THERMAL EXPANSION, MAKING IT IDEAL FOR USE WITH UNDERFLOOR HEATING SYSTEMS

IL GRES PORCELLANATO GARANTISCE UNA RIDOTTA ESPANSIONE TERMICA E RISULTA IDEALE PER SISTEMI DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

ENVIRONMENT AMBIENTE



ENVIRONMENTALLY SUSTAINABLE

ECOSOSTENIBILE

FINE PORCELAIN STONWARE HAS A LOW ENVIRONMENTAL IMPACT THROUGHOUT ITS LIFESPAN, FROM PRODUCTION TO DISPOSAL

IL GRES PORCELLANATO HA UN BASSO IMPATTO AMBIENTALE DALLA FASE DI PRODUZIONE A QUELLA DI SMALTIMENTO DEL PRODOTTO



RECYCLING

RICICLO

FINE PORCELAIN STONWARE IS EASILY RECYCLABLE AS IT IS A HOMOGENEOUS PRODUCT MADE OF INERT NATURAL MATERIALS

LE PIASTRELLE IN GRES PORCELLANATO SONO FACILMENTE RICICLABILI IN QUANTO PRODOTTI OMOGENEI, COSTITUITI DA MATERIALI NATURALI INERTI



EFFICIENCY AND ENERGY SAVINGS

EFFICIENZA E RISPARMIO ENERGETICO

FINE PORCELAIN STONWARE SAVES ENERGY THANKS TO ITS THERMAL INERTIA, WHICH REDUCES INDOOR TEMPERATURE EXCURSION

IL GRES PORCELLANATO FAVORISCE IL RISPARMIO ENERGETICO GRAZIE ALL'ELEVATA INERZIA TERMICA CHE RIDUCE GLI SBALZI DI TEMPERATURA DEGLI AMBIENTI.

CARATTERISTICHE TECNICHE / GRES FINE PORCELLANATO COLORATO IN MASSA
 TECHNICAL SPECIFICATIONS / COLOURED PORCELAIN STONEWARE - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / DURCHGEFÄRBTES
 FEINSTEINZEUG CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / GRÈS FIN CÉRAME COLORÉ EN MASSE - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS /
 GRES FINO PORCELÁNICO TEÑIDO EN MASA - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ КЕРАМОГАНИТ, ОКРАШЕННЫЙ В
 МАССЕ
STANDARDS : UNI EN 14411 ANNEX G - B1a / UNI EN ISO 13006 ANNEX G - B1a

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		TIPO DI PROVA STANDARD OF TEST NORME DU TEST TESTINORM 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 AVERAGE VALUE MITTELWERT VALEURS MOYEN VALOR MEDIO СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI - SIZE CHARACTERISTICS MASSEIGENSCHAFTEN - DETERMINATION DES CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES - РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			REQUIREMENTS FOR NOMINAL SIZE N	GRIP
			7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm
			mm	%
			mm	mm
LATI - SIDES - SEITEN COTES - CANTOS РАЗМЕРЫ СТОРОН	FOR NON-RECTIFIED TILES	EN ISO 10545-2	± 0,9	± 0,6
	FOR RECTIFIED TILES		± 0,4	± 0,3
SPESORE THICKNESS - DICKE ÉPAISSEUR - ESPESOR ТОЛЩИНА		EN ISO 10545-2	± 0,5	± 5,0
RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES - GERADUNGKEIT DER KANTEN RECTITUDE DES ARÊTES - RECTITUD DE LOS CANTOS КООРТОЛЬНОСТЬ	FOR NON-RECTIFIED TILES	EN ISO 10545-2	± 0,8	± 0,5
	FOR RECTIFIED TILES		± 0,4	± 0,3
ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY - RECHTWINKLIGKEIT PERPENDICULARITÉ - ORTOGONALIDAD КРИВИЗНА СТОРОН	FOR NON-RECTIFIED TILES	EN ISO 10545-2	± 0,8	± 0,5
	FOR RECTIFIED TILES		± 0,4	± 0,3
PLANARITÀ SURFACE FLATNESS - EBENFLÄCHIGKEIT PLANEITE DE SURFACE - PLANEIDAD КРИВИЗНА ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ	CENTRE CURVATURE FOR NON-RECTIFIED TILES	EN ISO 10545-2	± 0,8	± 0,5
	FOR RECTIFIED TILES		± 0,6	± 0,4
	EDGE CURVATURE FOR NON-RECTIFIED TILES		± 0,8	± 0,5
	FOR RECTIFIED TILES		± 0,6	± 0,4
	WARPAGE FOR NON-RECTIFIED TILES		± 0,8	± 0,5
	FOR RECTIFIED TILES		± 0,6	± 0,4
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION - WASSERAUFNAHME ABSORPTION D'EAU - ABSORCIÓN DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ		EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	
RESISTENZA ALLA FLESSIONE FLEXION RESISTANCE - BIEGEFESTIGKEIT RESISTANCE A LA FLEXION - RESISTENCIA A LA FLEXIÓN ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ ПРИ ИЗГИБЕ		EN ISO 10545-4	S ≥ 700 N < E 7,5 mm	
			S ≥ 1300 N ≥ E 7,5 mm	
			R ≥ 35 N/mm²	
RESISTENZA ALL'URTO IMPACT RESISTANCE - STOSSFESTIGKEIT RESISTANCE AUX CHOCOS - RESISTENCIA A LOS GOLPES УДАРНОСТОЙКОСТЬ		EN ISO 10545-5	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION - LINEARER WÄRMEAUSENDHUNGSKOEFFIZIENT COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINEAIRE - COEFFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL - КОЭФФИЦИЕНТ ЛИНЕЙНОГО ТЕРМИЧЕСКОГО РАСШИРЕНИЯ		EN ISO 10545-8	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS - BESTÄNDIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN RESISTANCE AUX CHOCOS THERMIQUES - 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	
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 РАСШИРЕНИЕ (В MM/M)		EN ISO 10545-10	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
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	
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI USO DOMESTICO E ADDITIVI PER PISCINA RESISTANCE TO HOUSEHOLD AND SWIMMING POOL CHEMICAL PRODUCTS BESTÄNDIGKEIT GEGEN HAUSHALTSCHENIKALIEN UND ZUSATZSTOFFE FÜR SWIMMINGPOOLS - RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES USAGE 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	
RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI - BESTÄNDIGKEIT BEI NIEDRIGEN KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN - RESISTANCE À BASSES 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 - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
RESISTENZA AD ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E ALCALI RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ACIDS AND ALKALI - BESTÄNDIGKEIT BEI HOHEN KONZENTRATIONEN VON SÄUREN UND LAUGEN - RESISTANCE À 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 - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINS - FLECKENBESTÄNDIGKEIT RESISTANCE AUX TACHES - RESISTENCIA A LAS MANCHAS УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЯТНООБРАЗОВАНИЮ		EN ISO 10545-14	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	
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 - ANGEBENER WERT VALEUR DÉCLARÉE - VALOR DECLARADO ЗАЯВЛЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	

GEOLOGY

FINE PORCELAIN STONEWARE
GRES FINE PORCELLANATO



CENTURY

Via Radici in Monte, 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

FINCIBEC S.p.A.

Sede legale: Via Valle d'Aosta, 47
41049 Sassuolo (Mo) Italy
Gruppo Fire S.R.L.

FINCIBEC USA INC.

420 Columbus Avenue
Valhalla N.Y. 10595 USA
info@fincibecusa.com



Fincibec S.p.A è socio di:

