

QC



TERRAE

7X14CM



TERRAE

7X14CM



terraee arida

# TERRAE

Gres porcellanato  
Porcelain stoneware



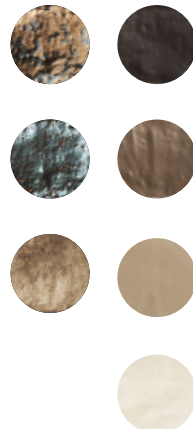
7X14CM  
2.8"X5.5"



8MM  
Matt

Monocromatico/Texture  
Monochromatic/Texture  
V1/V3

Riciclato  
Recycled  
47%



3

**L'essenza autentica della terra,  
la forza della materia.**

Terrae è una collezione in gres porcellanato 7x14 cm che racconta l'origine: la terra nelle sue molteplici sfumature, texture e profondità. La superficie leggermente mossa richiama l'argilla bagnata, come modellata dall'azione lenta e incessante di acqua e vento, che nel tempo plasmano forme naturali, morbide e uniche. Ispirata ai materiali naturali e ai processi creativi della natura, Terrae unisce cromie neutre e materiche a finiture sofisticate e dettagli decorativi, per ambienti che esprimono autenticità e carattere.

La palette è un viaggio sensoriale attraverso tonalità calde e minerali:

- Calce, bianco morbido e luminoso, dona leggerezza.
- Arena, sabbia calda e avvolgente, come il deserto.
- Creta, tono naturale che evoca calore e solidità.
- Lava, nero profondo con sfumature rossastre.
- Arida, un decoro che riproduce le crepature tipiche della terra arida, conferendo un motivo naturale, irregolare e fortemente materico.
- Ossidia Bronzo, una finitura metallica calda, che aggiunge riflessi preziosi e una dimensione contemporanea.
- Aluna Argento, una finitura metallica fredda e luminosa, per ambienti eleganti e raffinati.

Con Terrae, la ceramica si fa materia autentica, capace di fondere tradizione e innovazione.

**The authentic essence of earth and the power of matter.**

Terrae is a 7x14 cm porcelain stoneware collection that tells the story of its origins in earth through its multiple textures, nuances and depths. Its lightly textured surface recalls wet clay, shaped by the slow and incessant action of water and wind, that models uniquely soft and natural forms over time.

Inspired by natural materials and nature's creative processes, Terrae combines neutral, textured colours with sophisticated finishes and decorative details, for distinctive, authentic environments.

The colour palette is a sensory voyage through warm, mineral tones.

- Calce, a soft, luminous white that bestows lightness.
- Arena, a sand tone as warm and immersive as a desert.
- Creta, a natural hue that evokes cosy solidity.
- Lava, a deep black with hints of red.
- Arida, a decoration with a natural, irregular, distinctively textured pattern that reproduces the cracks typical of hard, dry earth.
- Ossidia Bronzo, a warm metallic finish that adds precious reflections and a contemporary dimension.
- Aluna Argento, a bright, cold luminous finish for elegant, refined spaces.

With Terrae, ceramics become an authentic material that fuses together tradition and innovation.

**L'essence authentique de la terre, la force de la matière.**

Terrae est une collection en grès cérame 7x14 cm qui exprime ses origines : la terre dans ses multiples nuances, textures et profondeurs. Sa surface légèrement texturée évoque l'argile humide, comme modelée par l'action lente et incessante de l'eau et du vent, qui, au fil du temps, façonnent des formes naturelles, douces et uniques.

Inspirée par les matériaux naturels et les processus créatifs de la nature, Terrae associe des couleurs neutres et texturées à des finitions et des détails décoratifs sophistiqués, pour des espaces empreints d'authenticité et de caractère.

La palette est un voyage sensoriel à travers des nuances chaudes et minérales:

- Calce, un blanc doux et lumineux, évoque la légèreté.
- Arena, un sable chaud et enveloppant, comme le désert.
- Creta, une teinte naturelle qui évoque chaleur et solidité.
- Lava, un noir profond aux reflets rougeâtres.
- Arida, une décoration qui reproduit les fissures typiques des terres arides, créant un motif naturel, irrégulier et très texturé.
- Ossidia Bronzo, une finition métallique chaleureuse qui ajoute des reflets précieux et une dimension contemporaine.
- Aluna Argento, une finition métallique fraîche et lumineuse pour des espaces élégants et raffinés.

Avec Terrae, la céramique devient un matériau authentique, capable d'allier tradition et innovation.

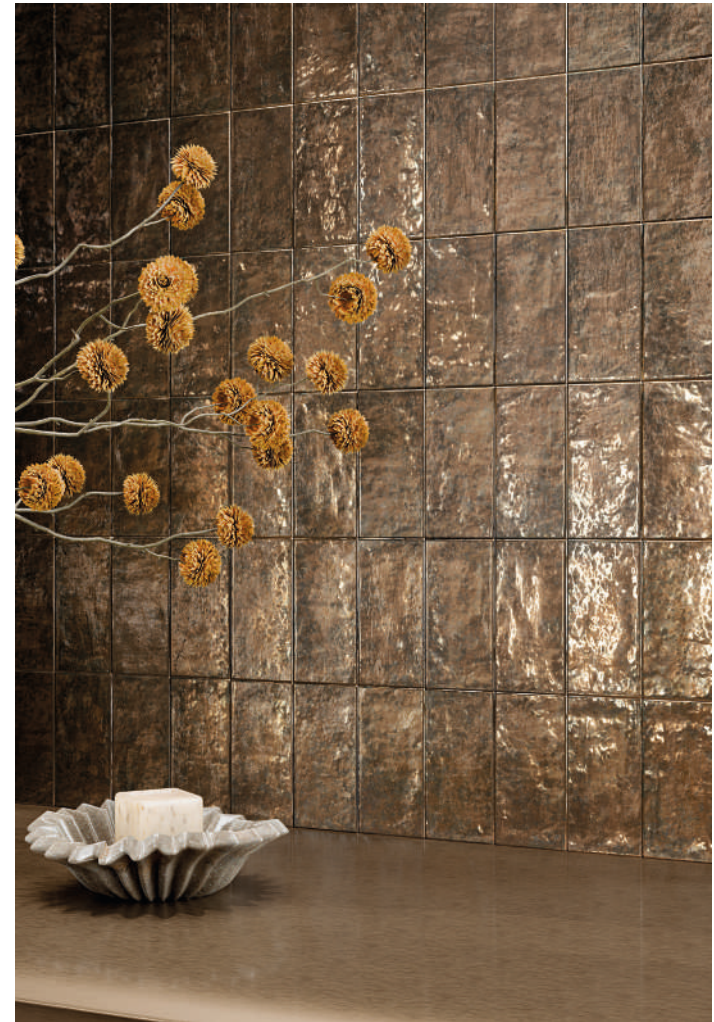


terrae arida, lava, arena



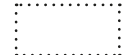
6

terrae lava, ossidia bronzo



7

terrae ossidia bronzo



7X14CM  
2.8"x5.5"



8MM

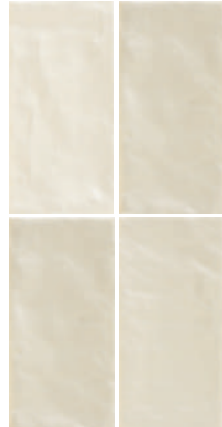
Matt  
Matt



Monocromatico/Texture  
Monochromatic/Texture  
V1/V3

Riciclato  
Recycled  
47%

CALCE TER101M ■ 10



7x14

ARENA TER102M ■ 10



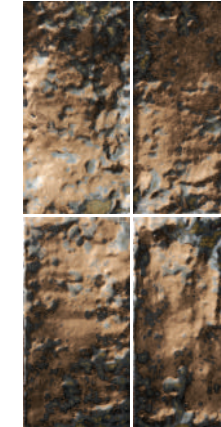
7x14

ARIDA ▲ TER105M ■ 30



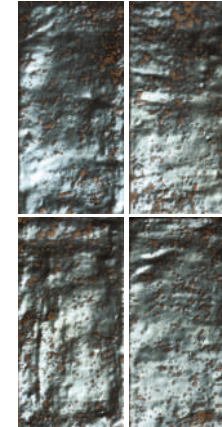
7x14

OSSIDIA  
BRONZO ▲ TER106L ■ 28



7x14

ALUNA  
ARGENTO ▲ TER107L ■ 28



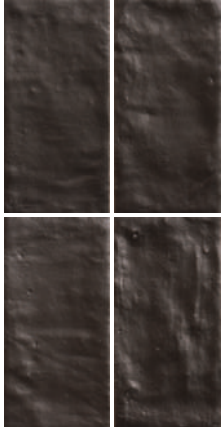
7x14

CRETA TER103M ■ 10



7x14

LAVA TER104M ■ 10



7x14

ATTENZIONE: PIASTRELLE CON COLORI METALLICI  
Consultare la guida per l'installazione e la manutenzione nel nostro sito web.  
WARNING: TILES WITH METALLIC COLORS  
Check the installation and maintenance guide on our website.  
ATTENTION: CARREAUX DE COULEURS MÉTALLIQUES  
Consultez le guide d'installation et d'entretien sur notre site web.

## Pezzi speciali in alluminio | Aluminium trims

### ALL.TRIM



0,5hx1,2x60cm  
0.2"hx0.5"x23.6"



BLU MATT  
ALL501M ■ 16



ORO MATT  
ALL505M ■ 16



VERDE MATT  
ALL504M ■ 16



MOKA ANODIZZATO  
ALL506A ■ 17



NERO MATT  
ALL502M ■ 16



BORDEAUX MATT  
ALL503M ■ 16



TITANIO ANODIZZATO  
ALL507A ■ 17

Profili in alluminio verniciato e/o anodizzato, progettati per applicazioni a parete. Le istruzioni per la posa e la pulizia consultabili sul nostro sito.  
Painted and/or anodized aluminum profiles, designed for wall applications. Installation and cleaning instructions available on our website.  
Profils en aluminium peint et/ou anodisé, conçus pour des applications murales. Les instructions de pose et de nettoyage sont disponibles sur notre site internet.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

	NORMA standard	VALORE RICHIESTO required standards	TERRAE
DIMENSIONI dimensions	LUNGHEZZA E LARGHEZZA length and width	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.6% CONFORME compliant
	SPESORE thickness	UNI-EN ISO 10545-2	± 5% CONFORME compliant
	RETILINEITÀ DEGLI SPIGOLI straightness of sides	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5% CONFORME compliant
	ORTOGONALITÀ rectangularity	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5% CONFORME compliant
	PLANARITÀ - CURVATURA DEL CENTRO surface flatness – centre curvature	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5% CONFORME compliant
	PLANARITÀ - CURVATURA DELLO SPIGOLO surface flatness – edge curvature	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5% CONFORME compliant
	PLANARITÀ - SVERGOLAMENTO surface flatness – warpage	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5% CONFORME compliant
RESISTENZA ALLA FLESSIONE bending strength	CARICO DI ROTTURA breaking strength	UNI-EN ISO 10545-4	> 1300 N (≥ 7,5 MM) > 700 N (< 7,5 MM) CONFORME compliant
	MODULO DI ROTTURA modulus of rupture	UNI-EN ISO 10545-4	> 35 N/MM² (≥ 7,5 MM) CONFORME compliant
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE DELLE PIASTRELLE SMALTATE resistance to abrasion of glazed tiles	UNI-EN ISO 10545-7	- PEI 4: Calce PEI 3: Arena, Arida PEI 2: Creta, Lava Not Applicable: Metal Colors
	ASSORBIMENTO D'ACQUA water absorption	UNI-EN ISO 10545-3	≤ 0,5 % CONFORME compliant
	RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE colour resistance to light	DIN 51094	- RESISTENTE resistant
	COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE (100° C) linear thermal expansion coefficient (100°C)	UNI-EN ISO 10545-8	- METODO DISPONIBILE test method available
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI thermal shock resistance	UNI-EN ISO 10545-9	- RESISTENTE resistant
10	RESISTENZA AL GELO frost resistance	UNI-EN ISO 10545-12	- *RESISTENTE resistant
	RESISTENZA AL CAVILLO crazing resistance	UNI-EN ISO 10545-11	- *RESISTENTE resistant
	RESISTENZA ALLE MACCHIE resistance to stains	UNI-EN ISO 10545-14	CLASSE 3 MIN. *CLASSE 5 Class 5
	RESISTENZA CHIMICA chemical resistance	UNI-EN ISO 10545-13	GB MIN. *GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)
	PIOMBO E CADMIO RILASCIATI lead and cadmium given off	UNI-EN ISO 10545-15	- METODO DISPONIBILE test method available
	REAZIONE AL FUOCO reaction to fire	EN 13501-1	- A1 <sub>FL</sub> - A1
	ANGOLO CRITICO DI SLITTAMENTO slip resistance (ramp test)	DIN 51130 DIN 51097	- -
	RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO slip resistance (pendulum test)	UNI-EN ISO 16165 C	- -
	RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO slip resistance (pendulum test)	AS/NZS 4586	- -
	COEFFICIENTE DINAMICO DI ATTRITO SUL BAGNATO (DCOF) wet dynamic coefficient of friction (DCOF)	ANSI A137.1-BOT 3000	≥ 0.42 CONFORME compliant
	VARIAZIONE DI TONO shade variations	-	- V1: calce, arena, creta, lava V3: arida, ossidia bronzo, aluna argento
	GRES PORCELLANATO SMALTATO GLAZED PORCELAIN		
	Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento d'acqua Eb ≤ 0,5 %. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN14411:2013 appendice G gruppo Bla GL. Dry-pressed ceramic tiles with water absorption Eb ≤ 0,5 %. Quality specification, according to control test of EN14411: 2013 appendix L group Bla GL.		
	*AD ECCEZIONE DEI COLORI METALLICI (ossidia bronzo, aluna argento). EXCLUDING METALLIC COLORS: (ossidia bronzo, aluna argento)		

## Imballi | Packing

ARTICOLO   ITEM	FORMATO   SIZE	SCATOLA   BOX			PALLET   PALLET		
		PZ	MQ	KG	BOX	PZ	MQ
terrae all.trim	7x14cm   2.8"x5.5" 0.5hx1,2x60   0.2h"x0.5"x23.6"	50 8	0,49 /	8,7 0,90	96 /	4800 /	47,04 /

## Dimensioni | Sizing

Piastrelle non rettificate soggette a lievi differenze di calibro.  
Non-rectified tiles subject to slight differences in calibre.  
Carreaux non rectifiés pouvant comporter de légères différences de calibre.

## Fuga | Joint

Fuga minima 2mm. Compensare differenze di calibro con la fuga.  
Minimum 2mm joint. Compensate for differences in caliber with the joint.  
Joint d'au moins 2mm. Compenser les différences de calibre avec le joint.

## Colori NCS® | NCS® Colours

calce	NCS S 0502-Y
arena	NCS S 2010-Y20R
creta	NCS S 7010-Y10R
lava	NCS S 8502-R
arida	/
ossidia bronzo	/
aluna argento	/

## Stucchi | Grouts

	KK	MAPEI	LATICRETE
calce	76	moon white 103	light pewter 90
arena	89	caribbean 137	almond 85
creta	93	mud 136	chocolate truffle 43
lava	94	volcano 149	mocha 35
arida	94	volcano 149	mocha 35
ossidia bronzo	83	anthracite 114	mocha 35
aluna argento	83	anthracite 114	mocha 35

## QC MORE +

Scansiona il QR per accedere a info aggiuntive su:  
- Colori NCS® | Stucchi  
- Caratteristiche tecniche

Scan the QR code to access additional information on:  
- NCS® Colours | Grouts  
- Technical characteristics

Scanne le QR code pour accéder aux informations successives sur:  
- Couleurs NCS® | Joints  
- Les caractéristiques techniques



## Abbinamenti consigliati | Suggested combinations

Fluid, Confetti, Oltre, Minima8.6, Alchimia, Superficci20, Pigmento

Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento d'acqua Eb ≤ 0,5 %. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN14411:2013 appendice G gruppo Bla GL. Dry-pressed ceramic tiles with water absorption Eb ≤ 0,5 %. Quality specification, according to control test of EN14411: 2013 appendix L group Bla GL.

\*AD ECCEZIONE DEI COLORI METALLICI (ossidia bronzo, aluna argento). EXCLUDING METALLIC COLORS: (ossidia bronzo, aluna argento)





[www.quintessenzaceramiche.it](http://www.quintessenzaceramiche.it)