

# NATURA



beyond nature

**WALLS &  
MORE**  
#suognispazio

SPECIAL EDITION CERSAIE 2019

# NATURA

La materia naturale per la sua bellezza, la sua durata, ed il suo calore supera la volubilità delle mode e si associa all'immagine del tempo secondo un carisma intramontabile.

“Natura” di Keradom è una materia meravigliosa, un gres porcellanato tenace, lavorato industrialmente ma con una cura artigianale maniacale per rilevarne le ampie potenzialità espressive e funzionali. Si tratta della soluzione più completa e performante non solo per l’arredamento interno, ma anche per l’outdoor living grazie alle sue elevate qualità tecnico-estetiche che ne fanno il materiale perfetto per ogni tipo di spazio.



# NATURA

The natural material for its beauty, its duration, and its heat overcomes the fickleness of fashions and is associated with the image of time according to a timeless charisma.

“Natura” by Keradom is a marvelous material, a tenacious porcelain stoneware, industrially worked with an obsessive craftsmanship to reveal its wide expressive and functional potential. This is the most complete and performing solution not only for the interior design, but also for the outdoor living thanks to its high technical-aesthetic qualities, which make it the perfect material for every type of space.

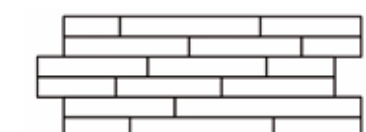


Riv./Wall Natura Artico

# NATURA

GRES PORCELLANATO - PORCELAIN STONEWARE

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES



16x40 - 6"x16"

DESTINAZIONE D'USO - USE





Riv./Wall Natura Deserto



NATURA

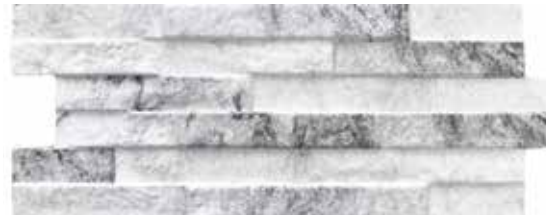


NATURA

# NATURA

16x40 - 6"x16"

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES



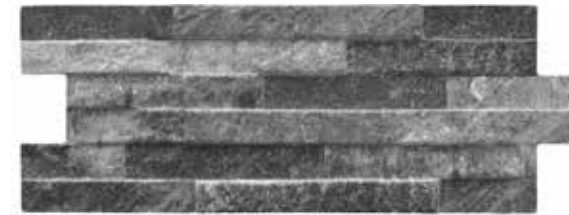
**16KNAAR** Natura Artico Q501



**16KNANE** Natura Neve Q501



**16KNADE** Natura Deserto Q501



**16KNALA** Natura Lava Q501



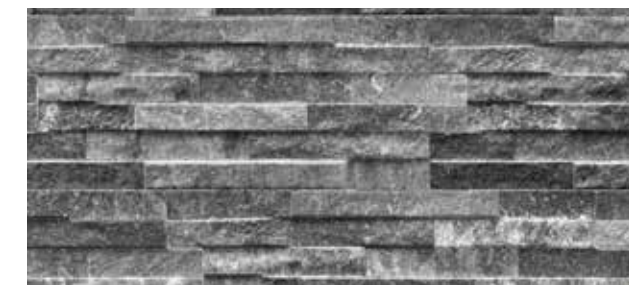
**16KNATE** Natura Terra Q501



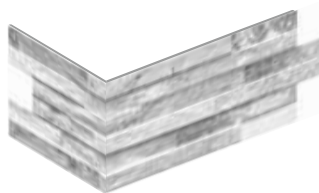
**16KNAGI** Natura Giungla Q501



**16KNATR** Natura Tropical Q501



**16KNAPE** Natura Perla Q501



## PEZZI SPECIALI - SPECIAL PIECES

ANGOLO INCOLLATO - EXTERNAL CORNER

27X13H16 P20

Angolo Natura Artico  
Angolo Natura Neve  
Angolo Natura Terra  
Angolo Natura Giungla

Angolo Natura Deserto  
Angolo Natura Lava  
Angolo Natura Tropical  
Angolo Natura Perla

## TABELLA IMBALLI - PACKAGING

Formato (cm) Size (inches)	Spessore Thickness mm	Pz/collo Pcs/Box	Mq/collo Sqm/Box	Kg/collo Kg/Box	Collo/pal Box/pal	Mq/pal Sqm/pal	Kg/pal Kg/pal
16x40 - 6"x16"	Min. 9 Max 15	12	0,77	15,3	60	46,2	950



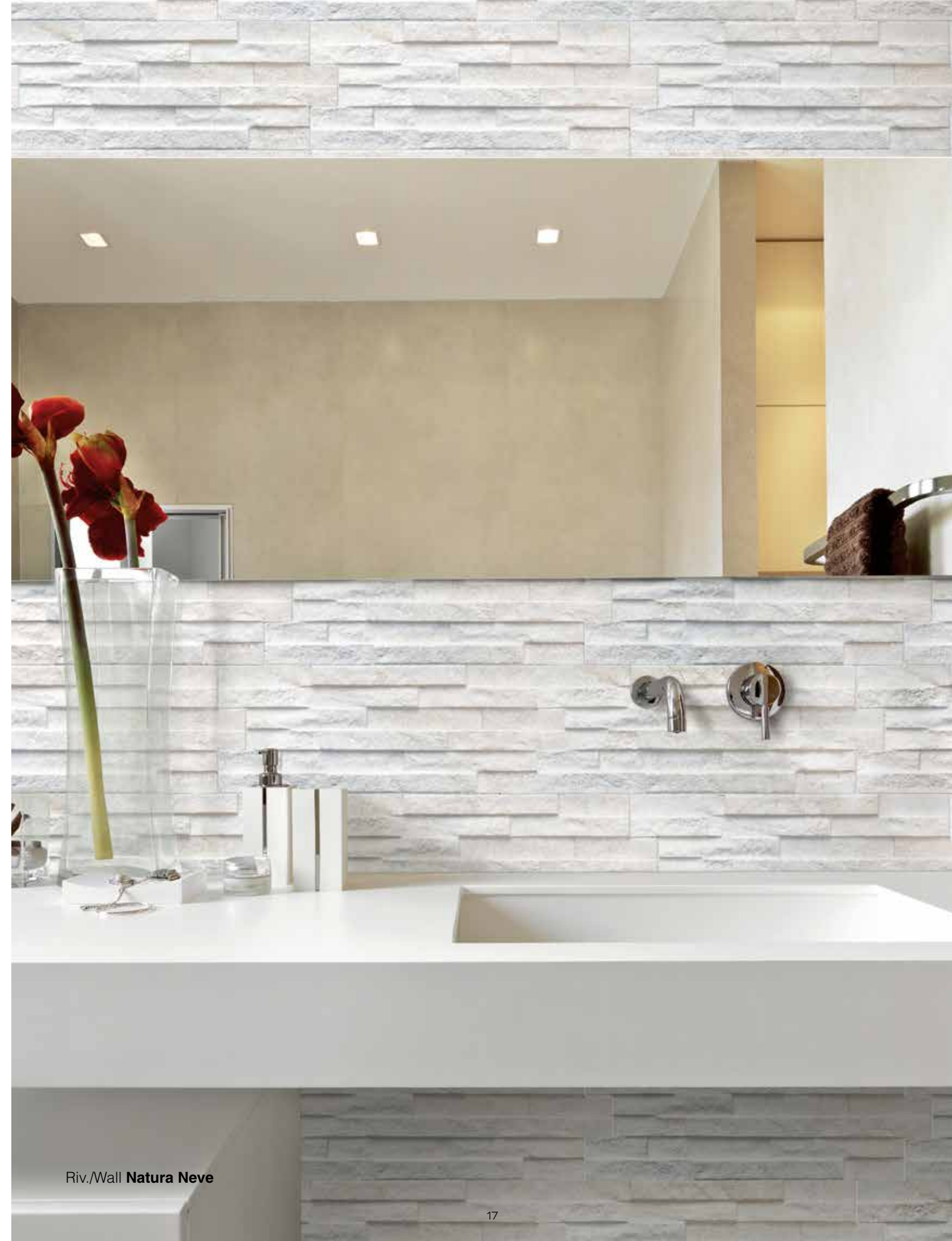
Riv/Wall **Natura Terra e Natura Neve**





Riv./Wall **Natura Lava**

# NATURA



Riv./Wall **Natura Neve**

## VANTAGGI / ADVANTAGES

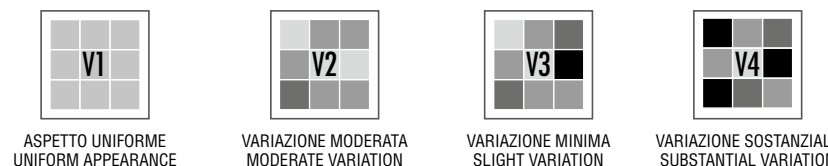
Elevate **prestazioni tecniche** ed un'**estetica** raffinata permettono di ottenere superfici di altissimo profilo in tutti i locali abitativi. La **facilità di posa** ne riduce i tempi ed i costi di applicazione, mentre la facile **pulibilità** agevola interventi rapidi nel togliere, macchie, polvere e sporco in generale. / High **technical performance** and **refined aesthetics** allow obtaining surfaces of the highest profile in all living spaces. **Easiness of installation** reduces time and cost of application, while the **easy-cleaning features** enable rapid intervention for removing stains, dust and dirt in general.

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES



## SIMBOLOGIA / SYMBOLS

### TONALITÀ MISCELATE / SHADING VARIATIONS

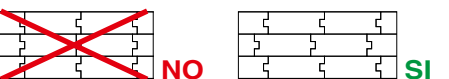


## SUGGERIMENTI DI POSA / INSTALLATION TIPS

16x40 - 6"x16" . 16x42 - 6"x16"

Per la posa a correre dei formati rettangolari si consiglia di sfalsare la piastrella di 6 cm e, comunque, non oltre 10 cm.  
Per mantenere il modulo degli schemi di posa indicati la fuga sarà di dimensioni variabili.

When laying rectangular tiles we recommend not to stagger tiles by more than 6-10 cm (2"-4").  
Variable grout-line size, in order to maintain the laying modules.



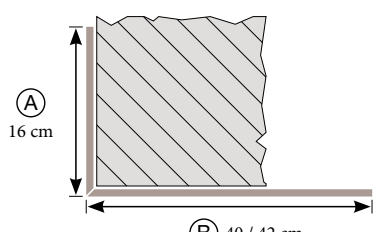
## SUGGERIMENTI PER LA FINITURA DEGLI ANGOLI / INSTALLATION TIPS FOR CORNER

ANGOLO JOLLY 16x40 / 16x42 CM



Per una corretta posa si consiglia di partire dall'angolo del muro.  
Iniziare la posa affermando il pezzo jollato a (lung. 40 / 42 cm) con il pezzo jollato b (lung. 16 cm circa) ricavato dal "pezzo A".

To guarantee proper laying, we recommend you to start from the corner of the wall.  
Start by alternating the jolly tiles a (length: 40 / 42 cm) and the jolly tiles b (length: approx. 16 cm) obtained from "piece A".



NB: per i tagli necessari si consiglia di tagliare i pezzi lato marca e se possibile con attrezzo munito di disco diamantato a secco o ad acqua.  
NB: when cutting the tiles, we advise you to cut on the branded side, using (if possible) a wet or dry cutter with diamond disk blade.

Conforme alla norma EN 14411 Appendice G Gruppo Bia - GL  
Conforms to standard EN 14411 annex G group Bia - GL

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES



### 16X40-16X42 GRES PORCELLANATO PORCELAIN TILE - GRES PORCELANICO

EN 14411:2016	CARATTERISTICA TECNICA PHYSICAL PROPERTY CARACTÉRIQUE TECHNIQUE TECHNISCHE DATEN CARACTERÍSTICA TÉCNICA	NUMERO O METODO DI MISURA NORMS/NORM/ NORME/NORMAS/	VALORE PRESCRITO DELLA NORMA REQUIRED STANDARDS VALEUR PRESCRIPTE PAR LES NORMES VALORES REQUERIDOS NORMVORGABE	VALORI VALUES VALEURS WERTE VALORES
		UNI EN ISO 10545-13	Resistenza chimica Chemical strength Resistance chimique Chemische beständigkeit Resistencia al ataque químico	GLA GHA GA
		UNI EN ISO 10545-3	Assorbimento d'acqua Water Absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción de agua	≤ 0,5%
		UNI EN ISO 10545-4	Resistenza alla flessione Bending Strength Résistance à la flexion Biegefestigkeit Resistencia a la flexión	55,7 N / mm <sup>2</sup>
		UNI EN ISO 10545-12	Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostwiderstandsfähigkeit Resistencia a la helada	Non gelivi Frost-proof Non gelifs Frostsicher No presentan gelificación
		UNI EN ISO 10545-14	Resistenza alle macchie Stain resistant Resistance aux taches Gegen flecken beständig Resistencia a las manchas	Classe ≥ 3 Class ≥ 3 Classe ≥ 3 Klasse ≥ 3 Clase ≥ 3
		UNI EN 101	Durezza di Mohs Hardness in Mohs degrees Dureté de Mohs Moh'sche Härte Dureza de Mohs	≥ 5° Mohs
		DIN 51130	Resistenza allo scivolamento (coefficiente di attrito) Slip resistance (coefficient of friction) Résistance au glissement (coefficient de friction) Rutschfestigkeit (Reibungskoeffizient) Resistencia al deslizamiento (coeficiente de roce)	Attrito soddisfacente Satisfactory friction Friction satisfaisante Befriedigende Reibung Roce satisfactorio
		Classificazione Interna Internal Classification System	PEI 5	R10 Classe PEI V
			Piastrelle smaltate - Classi di abrasione da I a V Glazed tiles - Abrasion class from I to V Cx émaillés - Classe d'abrasion de I à V Glasierte Fliesen - Abriebklassen I bis V Azulejos esmaltados - Clase de la abrasión desde I a V	

Le caratteristiche tecniche indicate nei cataloghi di linea e nel Catalogo Generale, e in qualsiasi documento di promozione commerciale di Keradom srl hanno lo scopo di dare un'indicazione dei valori riscontrati nei vari lotti e nelle varie tonalità del prodotto, pertanto differenze rispetto a tali valori indicativi non possono essere oggetto di contestazione.

All technical features stated in leaflets, in master brochure and in merchandising of Keradom srl are meant to be an indication of an average of figures recorded within a span (determined by international law) in several production runs, therefore a slight discrepancy in quality figures of a certain batch in relation to these figures cannot be considered a production failure.



KERADOM s.r.l  
Via Botticelli, 10 - 42048 Rubiera (RE) - Italy

-  + 39 0522 999377
-  + 39 0522 840645
-  info@keradom.it
-  www.keradom.it
-  keradom
-  keradom
-  keradomsrl
-  keradom



Ceramics of Italy