

THE ELEGANCE OF STONE

M I N E R A L



ARIANA

M I N E R A L

THE ELEGANCE OF STONE

ARIANA

MINERAL

THE ELEGANCE OF STONE

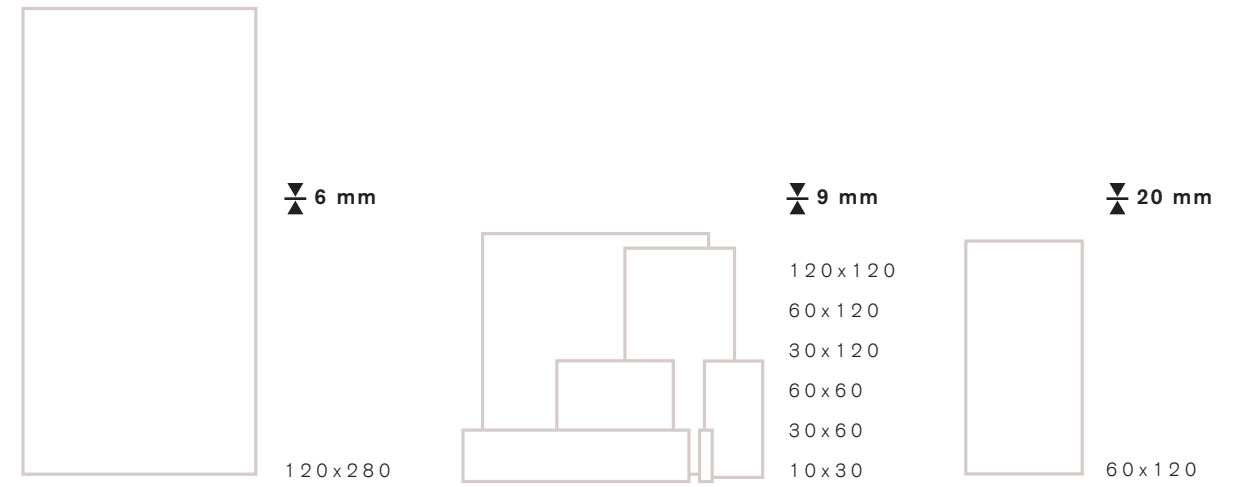
LA NATURALEZZA E L'ELEGANZA DELLA PIETRA SI FONDONO INSIEME PER VESTIRE CON PERSONALITA' GLI SPAZI DEL VIVERE CONTEMPORANEO.

NATURAL APPEAL AND ELEGANCE COME TOGETHER TO GIVE PERSONALITY TO CONTEMPORARY LIVING SPACES



MINERAL

THE ELEGANCE OF STONE



MIX & STYLE

THE ELEGANCE OF STONE

I PROGETTI ARIANA SI SVILUPPANO ALL'INTERNO DI UNA GAMMA DI FORMATI MODULARI RETTIFICATI MONO-CALIBRO, CHE PERMETTE DI COMBINARE FRA LORO DIVERSE COLLEZIONI. A QUESTO SI AGGIUNGE LA SENSIBILITÀ STILISTICA DI ARIANA, CHE HA SELEZIONATO NUANCES E COLORAZIONI CON CUI COSTRUIRE ACCOSTAMENTI DI MATERIE SEMPRE NUOVI E INTERESSANTI.

THE ARIANA CERAMIC PROJECTS ARE PART OF A RANGE OF SINGLE-CALIBRE RECTIFIED MODULAR SIZES THAT ALLOW FOR COORDINATED USE OF DIFFERENT COLLECTIONS. ARIANA HAS ALSO EXPLOITED ITS STYLISTIC SENSIBILITY TO SELECT THE IDEAL COLOURS AND SHADES FOR THESE INTERESTING NEW COMBINATIONS OF MATERIALS.



MINERAL

THE ELEGANCE OF STONE

GREIGE



FLOOR MINERAL GREIGE 60x120



FLOOR INDOOR MINERAL GREIGE 60x120

FLOOR OUTDOOR MINERAL GREIGE 60x120 20MM



FLOOR MINERAL GREIGE 60x120 20MM



WALL MINERAL GREIGE 10x30 - 30x60, LIST. COLORFUL COGNAC

FLOOR ESSENTIAL BEIGE 20x120



WALL MINERAL GREIGE 10x30

FLOOR MINERAL GREIGE 60x60



MINERAL

THE ELEGANCE OF STONE

FOG



WALL MINERAL FOG 120x280, FOG 10x30, WORN COPPER 60x120

FLOOR MINERAL FOG 60x120





WALL MINERAL FOG 120x280, FOG 10x30, WORN COPPER 60x120

FLOOR MINERAL FOG 60x120



WALL MINERAL FOG 120x280, ESSENTIAL BEIGE 20x120

TABLE AND COUNTERTOP KITCHEN MINERAL FOG 120x280

FLOOR CONCREA WHITE 120x120



WALL MINERAL FOG 120x280

TABLE AND COUNTERTOP KITCHEN MINERAL FOG 120x280

FLOOR CONCREA WHITE 120x120



WALL MINERAL FOG 60x120



MINERAL

THE ELEGANCE OF STONE

GRAPHITE



WALL MINERAL GRAPHITE 120x280, ESSENTIAL OAK 20x120

FLOOR MINERAL FOG 120x120



WALL MINERAL GRAPHITE 120x280, ESSENTIAL OAK 20x120

FLOOR MINERAL GRAPHITE 120x120



WALL MINERAL GRAPHITE 60x120, MATITA ALLUMINIO BRONZO 0,5x120

FLOOR MINERAL GRAPHITE 60x120



WALL MINERAL GRAPHITE 60x120, MATITA ALLUMINIO BRONZO 0,5x120,

ENERGY SHABBY CORAL 30x120

FLOOR MINERAL GRAPHITE 60x120



WALL MINERAL GRAPHITE 30x120, GREIGE 30x120, GREIGE 120x280

FLOOR MINERAL GRAPHITE 60x60



MINERAL

MINERAL

GREIGE

FOG

GRAPHITE



GRES PORCELLANATO A MASSA COLORATA
FULL BODY COLORED PORCELAIN



GREIGE FOG GRAPHITE

6 mm

120x280

rett.	0008799	0008800	0008801
-------	---------	---------	---------

9 mm

120x120

rett.	0001800	0001801	0001802
-------	---------	---------	---------

60x120

rett.	0001803	0001804	0001805
-------	---------	---------	---------

30x120

rett.	0001806	0001807	0001808
-------	---------	---------	---------

60x60

rett.	0001809	0001810	0001811
-------	---------	---------	---------

30x60

rett.	0002351	0002352	0002353
-------	---------	---------	---------

10x30

rett.	0002389	0002390	0002391
-------	---------	---------	---------



9 mm

Mosaico
30x30

rett.	0001950	0001951	0001952
-------	---------	---------	---------



9 mm

Battiscopa
5,5x60
⊕ 10

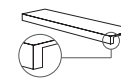
rett.	0002818	0002819	0002820
-------	---------	---------	---------



9 mm

Battiscopa
5,5x120
⊕ 6

rett.	0001953	0001954	0001955
-------	---------	---------	---------



9 mm

Gradone Top
32x120x4,5x2
⊕ 1

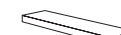
rett.	0001956	0001957	0001958
-------	---------	---------	---------



9 mm

Ang. Top Sx
32x120x4,5x2
⊕ 1

rett.	0001959	0001960	0001961
-------	---------	---------	---------



9 mm

Ang. Top Dx
32x120x4,5x2
⊕ 1

rett.	0001962	0001963	0001964
-------	---------	---------	---------

X 2 0 M I N E R A L

2 0 M M R 1 1



GREIGE

FOG

GRAPHITE

20 mm

60x120

rett.	0001820	0001821	0001822
-------	---------	---------	---------

Bullnose

60x120
20 mm ⊕ 2



rett.	0007828	0007829	0007830
-------	---------	---------	---------

Elemento L

15x60x5
20 mm ⊕ 2



rett.	0002392	0002393	0002394
-------	---------	---------	---------

Elemento L Grip

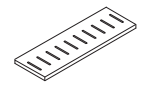
15x60x5
20 mm ⊕ 2



rett.	0007062	0007063	0007064
-------	---------	---------	---------

Griglia

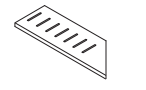
15x60
20 mm ⊕ 4



rett.	0002395	0002396	0002397
-------	---------	---------	---------

Ang. Griglia SX

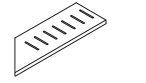
15x60
20 mm ⊕ 4



rett.	0002398	0002399	0002400
-------	---------	---------	---------

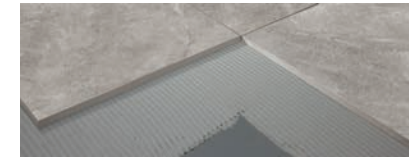
Ang. Griglia DX

15x60
20 mm ⊕ 4



rett.	0002401	0002402	0002403
-------	---------	---------	---------

CONSIGLI DI POSA | ADVICE FOR LAYING



POSA TRADIZIONALE

La posa tradizionale è ideale per la realizzazione di pavimentazioni carrabili.

TRADITIONAL INSTALLATION

Traditional installation is ideal for floorings that will be driven over by vehicles.



POSA A SECCO SU ERBA

La posa diretta su erba permette di creare percorsi e camminamenti integrandosi perfettamente nell'ambiente.

DRY INSTALLATION ON GRASS

Installing directly on top of grass enables the creation of paths and walkways that blend in perfectly with the surroundings.



POSA A SECCO SU SABBIA

La posa su sabbia permette di creare percorsi e camminamenti per spiagge e stabilimenti balneari.

DRY INSTALLATION ON SAND

Installing on top of sand is ideal for creating paths and walkways on beaches and beach bars.

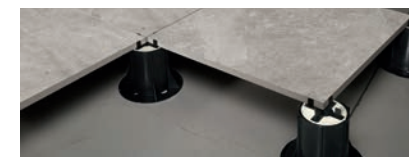


POSA A SECCO SU GHIAIA

La posa su ghiaia permette il perfetto drenaggio delle acque piovane.

DRY INSTALLATION ON GRAVEL

Installing on gravel enables perfect drainage of rainwater.



POSA SOPRAELEVATA DA ESTERNO

Il sistema di pavimentazione sopraelevata prevede l'utilizzo di supporti portanti di tipo autolivellante, regolabili oppure fissi che si adattano con semplicità e sicurezza ad ogni tipo di pavimento sottostante. Il sistema permette la realizzazione di piani di posa con altezze variabili, da terra, comprese fra 25 e 270 mm. L'indipendenza della pavimentazione dai supporti garantisce l'assorbimento di eventuali movimenti strutturali. Il sistema sopraelevato non necessita di massetto in cemento e consente una diminuzione del peso sulla struttura portante. Le fughe aperte tra una piastrella ed un'altra consentono un facile deflusso dell'acqua piovana evitando tutti i rischi di accumulo o di ristagno. La presenza dell'intercapedine fra il piano di calpestio e il piano di appoggio favorisce l'aerazione e l'isolamento termico. Questa soluzione permette inoltre il passaggio di impianti e tubazioni nell'intercapedine, e la facile ispezione degli stessi una volta installata la pavimentazione.

OUTDOOR RAISED LAYING SYSTEM

The raised floor system foresees the use of self-levelling, adjustable or fixed load bearing supports that easily adapt to the floor below in total safety. The system is suitable to create laying designs with variable heights from the ground, which range between 25 and 270 mm. The independence of the flooring from the supports guarantees the absorption of any structural movements. The raised system does not require a cement screed and reduces the load on the bearing structure. The open joints between the tiles allow rainwater to easily drain off, avoiding any risk of water accumulation or stagnation. The gap between the tread surface and the support surface favours ventilation and heat insulation. This solution allows for the installation of systems and piping in the gap, which can be easily inspected even once the floor has been installed.

IMBALLI | PACKAGING

F.to nominale Nominal size	F.to reale (mm) Work size (mm)	Spessore Thickness	Tipologia imballo Type of packing	Pz/Scat Pcs/Box	Mq/Scatola Sqm/Box	Kg/Scatola Kg/Box	Scatole/Imballo Box/Packing	Pz Totali Pcs Total	Mq totali Sqm total	Kg/Imballo Kg/Packing	Kg totali Kg total
120x280 / 48"x112" rett.	1194x2800	6 mm	Cassa Crate	-	-	-	-	20	67,20	95	1.103
			Cavalletto Rack Pallet	-	-	-	-	36	121,00	120	1.935
			Cavalletto container Container Rack pallet	-	-	-	-	36	121,00	140	1.955
120x120 / 48"x48" rett.	1194x1194	9 mm	Pallet con sponde Pallet with sides	2	2,88	57,60	18	36	51,84	40	1.077
60x120 / 24"x48" rett.	596x1194	9 mm	Pallet	2	1,44	28,80	30	60	43,20	20	884
30x120 / 12"x48" rett.	297x1194	9 mm	Pallet	4	1,44	28,80	36	144	51,84	20	1.057
60x60 / 24"x24" rett.	596x596	9 mm	Pallet	3	1,08	21,60	40	120	43,20	20	884
30x60 / 12"x24" rett.	297x596	9 mm	Pallet	6	1,08	21,20	40	240	43,20	20	884
10x30 / 4"x12" rett.	97,6x297	9 mm	Pallet	28	0,84	16,80	56	1.568	47,04	20	961
60x120 / 24"x48" rett.	596x1197	20 mm	Pallet	1	0,72	32,65	30	30	21,60	20	1.000

L'unità minima di vendita per tutti gli articoli (fondi, decori e pezzi speciali) è la scatola completa.

The minimum sales quantity for all items (plain tiles, decorations and special trims) is one full box.

I dati relativi agli imballi sono aggiornati al momento della stampa del catalogo e pertanto possono subire variazioni nel corso del tempo.





Data referring to packaging have been update at time of printing; the actual data may be slightly different.

Pezzi speciali e decori per effetto delle lavorazioni, possono presentare variazioni di tonalità.

Due to working process special trims and decors, may show variation in tonality.

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL CHARACTERISTICS

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME UNI EN 14411 (ISO 13006) - ALLEGATO G - Gruppo Bla GL
CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH UNI EN 14411 (ISO 13006) - ANNEX G - Group Bla GL

GRES PORCELLANATO A MASSA COLORATA FULL BODY COLOURED PORCELAIN TILES	NORMA NORM	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME VALUE PRESCRIBED FROM THE NORMS	VALORE ARIANA ARIANA VALUE Mineral 6/9 mm	VALORE ARIANA ARIANA VALUE Mineral 20 mm	
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545/12	RICHIESTA REQUIRED	INGELIVO FROST PROOF	INGELIVO FROST PROOF	
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	B.C.R.A. C.A.	μ 0,19 SCIVOLOSITÀ PERICOLOSA - DANGEROUSLY SLIPPERY $0,20 < \mu < 0,39$ SCIVOLOSITÀ ECCESSIVA - EXCESSIVELY SLIPPERY $0,40 < \mu < 0,74$ ATTRITO SODDISFACENTE - SATISFACTORY GRIP μ 0,75 ATTRITO ECCELLENTE - EXCELLENT GRIP	> 0,40	> 0,40	
	B.C.R.A. G.B.		> 0,40	> 0,40	
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	SLIP RESISTANT (> 0,60)	> 0,60 DRY	> 0,60 DRY	
			> 0,60 WET	> 0,60 WET	
	DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO BASING ON THE ENVIRONMENT OR THE WORKING AREA	R10	R11	
	DIN 51097	-	A + B	A + B + C	
ANSI A 137-1:2012	> 0,42	> 0,42	> 0,42		
VARIAZIONE CROMATICA SHADES VARIATION	V3	 aspetto uniforme uniform appearance V1	 lieve variazione slight variation V2	 moderata variazione moderate variation V3	 forte variazione substantial variation V4

217

Le caratteristiche di superficie e le tonalità dei prodotti ceramici illustrati in questo catalogo sono da ritenersi puramente indicative.

Optical features and color shades of ceramic materials illustrated in this catalogue are to be regarded as mere indications.

Ceramica Ariana
S.S. 569 di Vignola n° 226, 41014 Solignano di Castelvetro (MO) - Italy
Tel +39 059 9752021 - Fax +39 059 9752230
www.ariana.it - #arianaceramiche

ARIANA