

OUTDOOR4.0
ARCHITETTURE
PORCELAIN PAVERS

Dado Ceramica S.r.l.
Via Sicilia 21 - 40017
San Matteo della Decima (BO) - Italy
Telefono +39 051 6819611
Telefax export +39 051 6819650
info@dadoceramica.it


www.dadoceramica.it

Seguici su:    

design, tecnologia e ambiente in un unico progetto
design, technology and environment in a single project

EN ISO 9001:2015 - EN ISO 14001:2015
EN ISO 50001:2018 - EN ISO 45001:2018
UNI EN ISO 14021:2016 - GREENGUARD GOLD



 **Dado Ceramica**

OUTDOOR^{4.0} PORCELAIN PAVERS

OUTDOOR is Eco Dado Group solution for exterior flooring (urban areas, avenues, terraces, swimming pools, parking areas, public gardens, and many more..). The available thicknesses (20 mm, the new 30 mm) and the high technical performance, combined with the easiness of the installation and removal, make these products versatile and safe both in public and private areas. The types of installation, on grass, on sand, on gravel, screed with glue or raised, and the designs available, fully meet the various needs.

OUTDOOR racchiude l'offerta di Eco Dado Group per le pavimentazioni esterne (aree urbane, viali, terrazze, piscine, parcheggi, giardini pubblici etc..). Lo spessore disponibile (20 mm, il nuovo 30 mm) e le elevate prestazioni tecniche, unite alla semplicità di installazione e rimozione, rendono questi prodotti versatili e sicuri sia in aree pubbliche che private.

Le tipologie di installazione, su erba, su sabbia, su ghiaia, su massetto con colla o sopraelevata e le numerose soluzioni estetiche, soddisfano le varie necessità.



ECO-SUSTAINABLE
ECO SOSTENIBILE



**FROST PROOF AND
FIRE PROOF**
INGELIVO E IGNIFUGO



ANTI SLIP
ANTISCIVOLO



**RESISTANT TO
MOLD AND MOSS**
RESISTENTE A
MUFFE E MUSCHI



**RESISTANT TO
LOADS**
RESISTENTE AI
CARICHI



**RESISTANT TO
THERMAL SHOCK**
RESISTENTE A
SBALZI TERMICI



Ultra Aspen Grigio

INDICE

APPLICATIONS APPLICAZIONI	4	INSTALLATION GUIDE ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE	40
OUTDOOR 4.0 VS STONE	8	TECHNICAL FEATURES CARATTERISTICHE TECNICHE	45
OUTDOOR 4.0 VS CONCRETE	24	SIZES SUMMARY RIEPILOGO FORMATI	46
OUTDOOR 4.0 VS WOOD	30	CERTIFICATIONS CERTIFICAZIONI	48
SPECIAL PIECES ON DEMAND PEZZI SPECIALI SU RICHIESTA	36		



Ultra Contemporary Brown



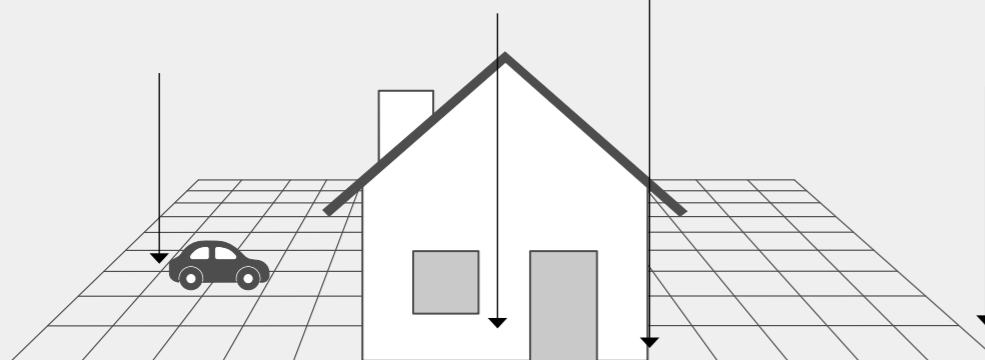
OUTDOOR4.0
ARCHITETTURA

APPLICATIONS APPLICAZIONI

≡ 30MM
PER PARCHEGGI E ZONE CARRABILI
FOR DRIVEWAYS AND PARKING LOTS

≡ 10MM
PER INTERNI CASA
FOR INDOOR SOLUTIONS

≡ 20MM
PER GIARDINI, TERRAZZE, PISCINE..
FOR GARDENS, TERRACES, SWIMMING POOLS..



Eco Dado Group, for all spaces!
 Eco Dado Group, per tutti gli ambienti dell'abitare!

≡ 30 mm

≡ 20 mm

≡ 10 mm INDOOR

i 6 vantaggi del 3 cm

THE 6 ADVANTAGES OF THE 3 CM

1

PIÙ ROBUSTO RISPETTO AL 2 CM, IL MAGGIOR PESO SPECIFICO NE AUMENTA LA STABILITÀ. STRONGER THAN 2 CM, WITH HIGHER SPECIFIC WEIGHT THAT INCREASES STABILITY.

2

MIGLIOR SFORZO DI ROTTURA, I VALORI MEDI CERTIFICATI SUL 3 CM SONO SUPERIORI A 23300 F MENTRE SUL 2 CM INTORNO AI 10800 F. HIGHER BREAKING STRENGTH. AVERAGE VALUE OF 3CM ABOVE 23300 F (AROUND 10800 F FOR 2 CM).

3

PIÙ ADATTO ALLE PAVIMENTAZIONI URBANE, IL NUOVO SPESSORE NE AMPLIA LE FUNZIONALITÀ. MORE SUITABLE FOR URBAN FLOORING, LARGER EMPLOYMENT RANGE.

4

CON POSA A SECCO SU SABBIA, GHIAIA ED ERBA IL 3 CM È CARRABILE CON AUTO MENTRE IL 2 CM È SOLO PEDONALE. * WITH DRY SETTING ON SAND, GRAVEL OR GRASS, THE 3 CM IS CARRIAGEABLE, WHILE THE 2 CM IS ONLY SUITABLE FOR PEDESTRIAN TRAFFIC.*







5

AUMENTA LE SOLUZIONI PROGETTUALI, SIA IN AMBITO RESIDENZIALE CHE COMMERCIALE. THE 3 CM OFFERS MORE PROJECT SOLUTIONS, BOTH FOR COMMERCIAL AND RESIDENTIAL ENVIRONMENTS.

6

CORRETTAMENTE INSTALLATO SUPPORTA CARICHI IMPORTANTI PER UN LUNGO TEMPO. CORRECTLY INSTALLED, IT WILL BEAR LARGE LOADS FOR A LONG TIME.

*(Suggerita posa su massetto solo per le zone ad alto traffico come centri commerciali, parcheggi pubblici etc...).
 *Glued installation on cement subfloor suggested only for high traffic areas such as shopping centers, public parkings and so on.

- 
DRIVE-OVER AREAS
AREE CARRABILI
- 
GARDENS
GIARDINI
- 
RETAINING WALLS
MURI DI SOSTEGNO
- 
PATIOS AND TERRACES
PATIO E TERRAZZE
- 
BATHING ESTABLISHMENTS
STABILIMENTI BALNEARI
- 
INDUSTRIAL/ COMMERCIAL AREAS
AREE INDUSTRIALI/ COMMERCIALI
- 
WALKWAYS AND URBAN DESIGN
CAMMINAMENTI E ARREDO URBANO
- 
PARKS
PARCHI



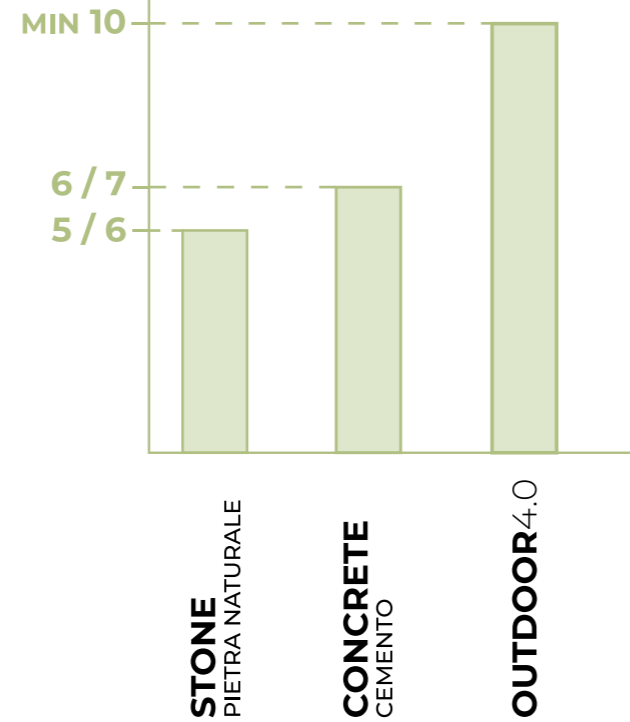
PERFORMANCE

Exterior flooring with high mechanical performance, anti slip, frost resistant, durable and easy to clean!

Pavimentazioni esterne dalle elevate prestazioni meccaniche, con superfici antiscivolo, resistenti al gelo, durevoli e facili da pulire!

BREAKING STRENGTH CARICO DI ROTTURA

N/mm²



WHY OUTDOOR4.0?

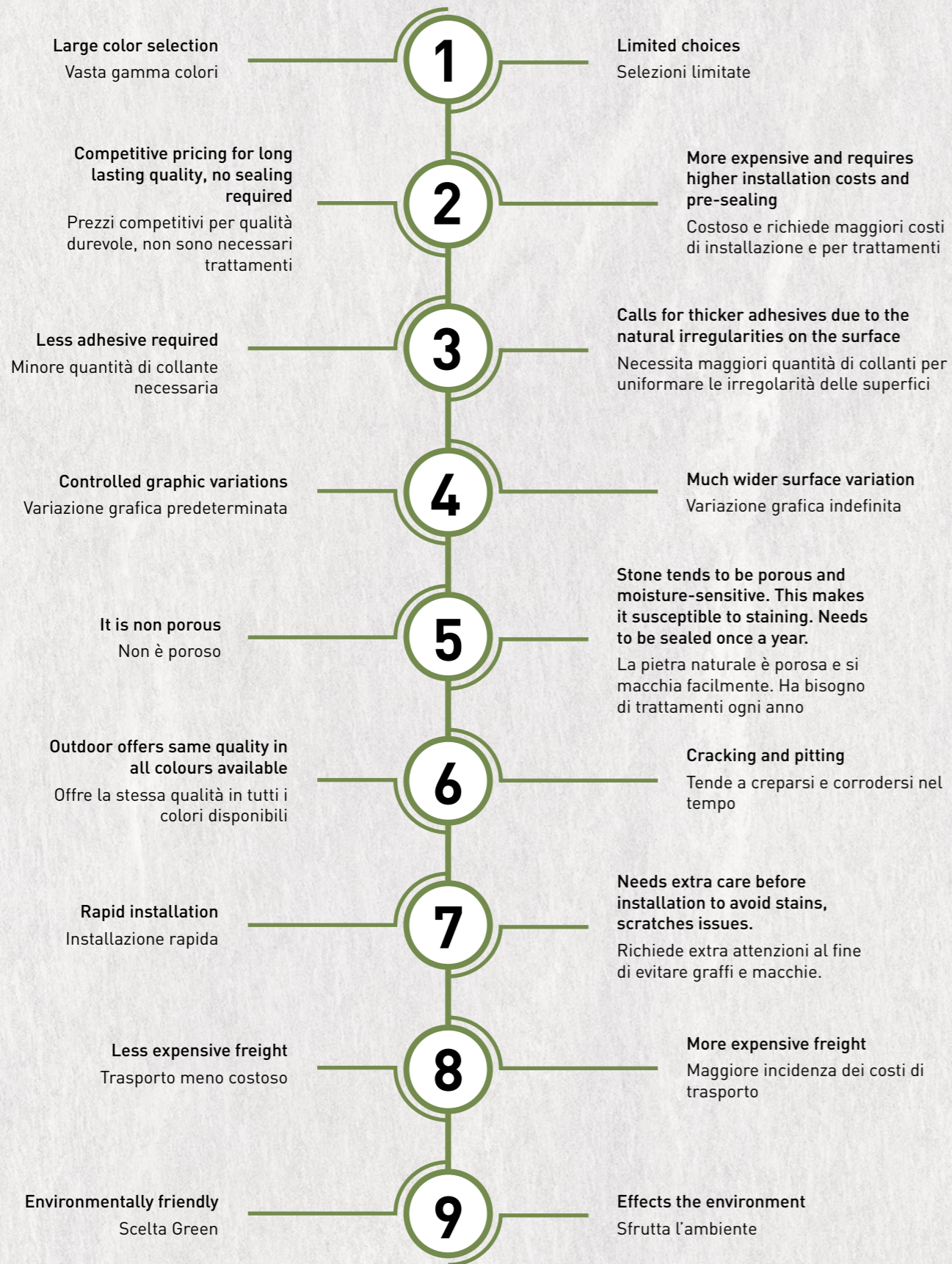


DESIGN

The aesthetic continuity between indoor and outdoor areas creates a perfect coordination for the most demanding and contemporary designs.

La continuità estetica tra le aree interne ed esterne permette un perfetto coordinamento per soddisfare i progetti più esigenti e designs contemporanei.

OUTDOOR4.0 VS STONE




SCOUT



WHITE ^{V2}

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303623 
New Scout White Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

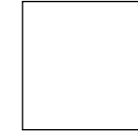
Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 cm - 12"x24"


SCOUT





SMOKE ^{V2}


THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



303631 
Scout Smoke Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

303570 
New Scout Smoke Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

303779 
New Scout Smoke Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

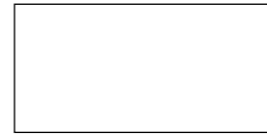
303787 
New Scout Smoke Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm


Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 cm - 12"x24"




FOG ^{V2}

THICKNESSES 20MM
SPESSORI




303571 
New Scout Fog Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

303778 
New Scout Fog Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

303804 
Scout Fog Rettificato
60x120 24"x48" - SP 20 mm




303786 
New Scout Fog Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm




BLACK ^{V2}

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



303633 
Scout Black Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

303572 
New Scout Black Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 cm - 12"x24"

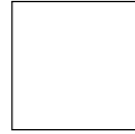
SCOUT



Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 cm - 12"x24"

BEIGE V2

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



303632 18
Scout Beige Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

303803 10
Scout Beige Rettificato
60x120 24"x48" - SP 20 mm

303833 8
Scout Beige Rettificato
90x90 36"x36" - SP 30 mm

303569 18
New Scout Beige Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm



303777 9
New Scout Beige Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

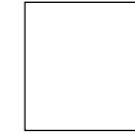
303785 18
New Scout Beige Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

ULTRA BLACK



BLACK V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303573 28
New Ultra Black Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

303733 14
New Ultra Black Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

303775 7
New Ultra Black Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

ULTRA BARGE



BARGE V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



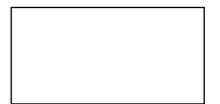
303621 28
New Ultra Barge Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

ULTRA MUSTANG



MUSTANG V2

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



303636 16
Ultra Mustang Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

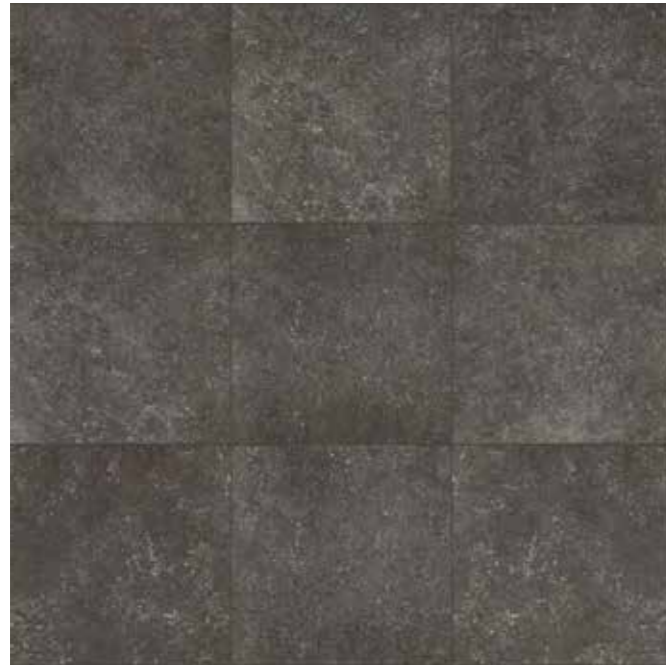
303734 20
New Ultra Mustang Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

303831 8
Ultra Mustang Rettificato
90x90 36"x36" - SP 30 mm

303619 23
New Ultra Mustang Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

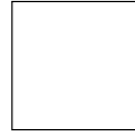
303776 10
New Ultra Mustang Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

ULTRA LANDSCAPE



NIGHT V3

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



303634 19

Ultra Landscape Night
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 30 mm

303625 19

New Ultra Landscape Night
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

ULTRA VALS



LIGHT V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303627 14

New Ultra Vals Light
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
15x31 - 6"x12", 30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48"



DAY V3

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303626 18

New Ultra Landscape Day
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm



DARK V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303628 14

New Ultra Vals Dark Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

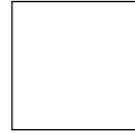
Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
15x31 - 6"x12", 30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48"

ULTRA SLATE



GREY 

THICKNESSES 20mm
SPESSORI 



303620 

New Ultra Slate Grey
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 - 12"x24"

ULTRA BAVIERA



BAVIERA 

THICKNESSES 20mm
SPESSORI 



303657 

Ultra Baviera Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

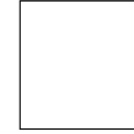
Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24"


COUNTRY SLATE



GREY 

THICKNESSES 20mm
SPESSORI 



004156 

New Country Slate Grey
Rettificato

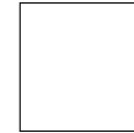
60x60 24"x24" - SP 20 mm


Textured surface
Superficie Strutturata



BLACK 

THICKNESSES 20mm
SPESSORI 



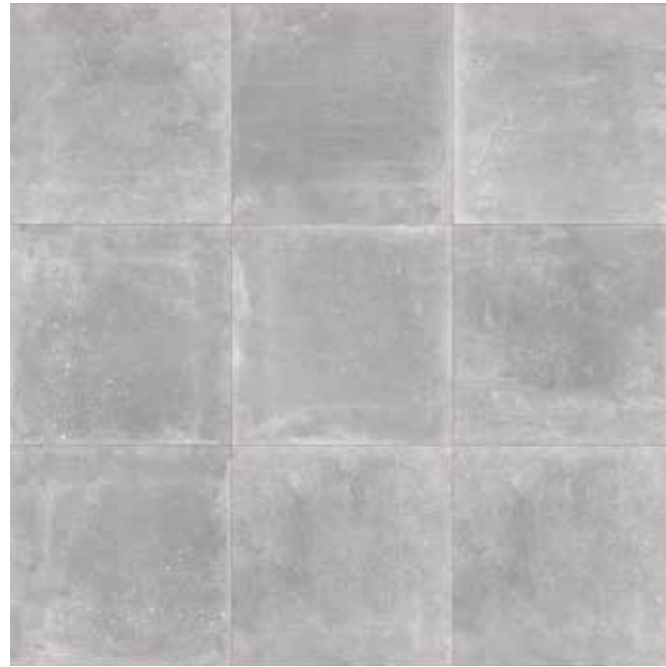
004155 

New Country Slate Black
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

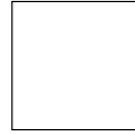
Textured surface
Superficie Strutturata

ULTRA ANCIENNE BELGIQUE



CLAIR ^{V3}

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303792 

Ultra Ancienne B. Clair
Rettificato

81x81 32"x32" - SP 20 mm

303732 

Ultra Ancienne B. Clair
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
60x60 - 24"x24", 81x81 - 32"x32"

ULTRA MANSION



MID ^{V2}

THICKNESSES 20MM
SPESSORI

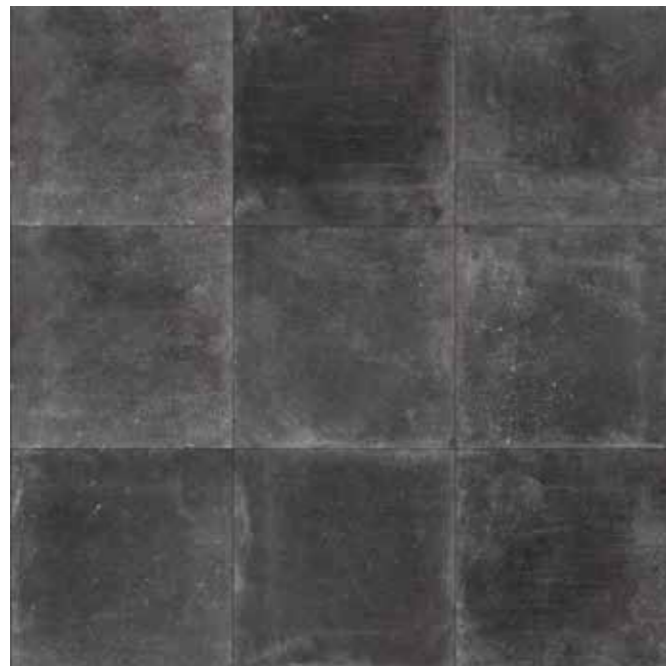


303763 

Ultra Mansion Mid Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48"



NOIR ^{V3}


THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303791 

Ultra Ancienne B. Noir
Rettificato

81x81 32"x32" - SP 20 mm

303731 

Ultra Ancienne B. Noir
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
60x60 - 24"x24", 81x81 - 32"x32"



WARM ^{V2}

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303794 

Ultra Mansion Warm
Rettificato

60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48"

ULTRA ASPEN



Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 and 30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48"

GRIGIO V2

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



004195 5
Ultra Aspen Grigio Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

004154 5
New Ultra Aspen Grigio
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

004498 6
New Ultra Aspen Grigio
Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm



004547 5
Ultra Aspen Grigio Rettificato
60x120 24"x48" - SP 20 mm



004491 12
Ultra Aspen Grigio Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm

004500 12
New Ultra Aspen Grigio
Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

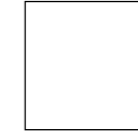
ULTRA ASPEN



Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 and 30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48"

ANTRACITE V2

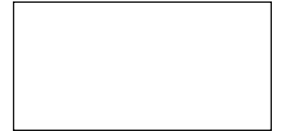
THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



004194 7
Ultra Aspen Antracite
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

004153 7
New Ultra Aspen Antracite
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

004499 7
New Ultra Aspen Antracite
Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm



004548 6
Ultra Aspen Antracite
Rettificato
60x120 24"x48" - SP 20 mm



004492 12
Ultra Aspen Antracite
Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm

004501 14
New Ultra Aspen Antracite
Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm



Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 and 30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24"

FUMÈ V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



004152 6
New Ultra Aspen Fumè
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

BIANCO V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



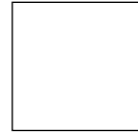
004151 6
New Ultra Aspen Bianco
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm


ULTRA ASPEN



BEIGE V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



005055 
New Ultra Aspen Beige
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

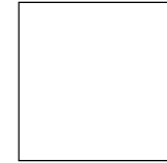
Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
31x62 and 30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24"


ULTRA SELCIATO CODA



THICKNESSES 20MM
SPESSORI

V2



303769 
Ultra Selciato Coda
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm


ULTRA SELCIATO



THICKNESSES 20MM
SPESSORI

V2



303768 
Ultra Selciato Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

SUGGESTED INSTALLATION INSTALLAZIONI SUGGERITE



OUTDOOR4.0 VS CONCRETE



ULTRA GARE DU NORD




Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 60x120 - 24"x48", 81x81 - 32"x32"


GRAPHITE


V3


THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI




303608 
Ultra Gare Graphite Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

303606 
Ultra Gare Graphite Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

303774 
Ultra Gare Graphite Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

303829 
Ultra Gare Graphite Rettificato
90x90 36"x36" - SP 30 mm



303771 
Ultra Gare Graphite Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm



Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 81x81 - 32"x32", 60x120 - 24"x48"

SAND

V3

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI



303609 
Ultra Gare Sand Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

303607 
Ultra Gare Sand Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

303773 
Ultra Gare Sand Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

303828 
Ultra Gare Sand Rettificato
90x90 36"x36" - SP 30 mm



303770 
Ultra Gare Sand Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm

ULTRA CONTEMPORARY




Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 81x81 - 32"x32"

LIGHT GREY


V4


THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI

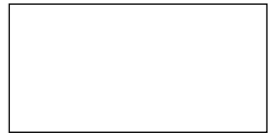



004135 
Ultra Contemporary Light Grey
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

004133 
Ultra Contemporary Light Grey
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm


004488 
Ultra Contemporary Light Grey
Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm

004887 
Ultra Contemporary Light Grey
Rettificato
90x90 36"x36" - SP 30 mm



004549 
Ultra Contemporary Light Grey
Rettificato
60x120 24"x48" - SP 20 mm



004490 
Ultra Contemporary Light Grey
Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm




Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 81x81 - 32"x32"


BROWN


V4

THICKNESSES 20MM 30MM
SPESSORI




004136 
Ultra Contemporary Brown
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm

004134 
Ultra Contemporary Brown
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

004487 
Ultra Contemporary Brown
Rettificato
81x81 32"x32" - SP 20 mm



004489 
Ultra Contemporary Brown
Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm

CONCRETE LOOK

ULTRA CULT



GREY ^{V2}

THICKNESSES 20mm
SPESSORI



303624
New Ultra Cult Grey Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 81x81 - 32"x32", 60x120 - 24"x48",
81x162 - 32"x64"



Ultra Basic Grey

ULTRA BASIC



GREY ^{V2}

THICKNESSES 20mm 30mm
SPESSORI



303635
Ultra Basic Grey Rettificato
60x60 24"x24" - SP 30 mm
303830
New Ultra Basic Grey
Naturale
90x90 36"x36" - SP 30 mm
303568
New Ultra Basic Grey
Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
30x60 and 31x62 - 12"x24", 60x60 - 24"x24", 80x80 and 81x81 - 32"x32",
60x120 - 24"x48"



Ultra Gare Sand

OUTDOOR4.0 VS WOOD



ULTRA ESSENZE

GELSOMINO V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303780 32
New Ultra Essenze
Gelsomino Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
15x60 - 6"x24", 20x122 - 8"x48"

VANIGLIA V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303781 32
New Ultra Essenze Vaniglia
Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
15x60 - 6"x24", 20x122 - 8"x48", 30x122 - 12"x48", 27x163 - 11"x63"

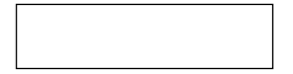
ULTRA ESSENZE

CANNELLA V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303782 32
New Ultra Essenze Cannella
Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm



303805 10
New Ultra Essenze Cannella
Rettificato
30x122 12"x48" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
15x60 - 6"x24", 20x122 - 8"x48", 30x122 - 12"x48", 27x163 - 11"x63"

SANDALO V2

THICKNESSES 20MM
SPESSORI



303783 48
New Ultra Essenze Sandalo
Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm

Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
15x60 - 6"x24", 20x122 - 8"x48"

ULTRA IKON



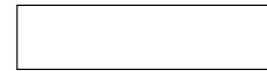
AMBER ^{V3}

THICKNESSES ^{20MM} ^{30MM}
SPESSORI



303772

Ultra Ikon Amber Rettificato
45x90 18"x36" - SP 30 mm



303807

Ultra Ikon Amber Rettificato
30x122 12"x48" - SP 20 mm



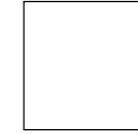
Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
20x122 - 8"x48", 30x122 - 12"x48"

ULTRA WOOD



WOOD ^{V2}

THICKNESSES ^{20MM}
SPESSORI



303622

New Ultra Wood Rettificato
60x60 24"x24" - SP 20 mm



ULTRA UNIVERSAL OAK



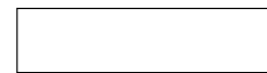
OAK ^{V4}

THICKNESSES ^{20MM}
SPESSORI



303784

New Ultra Universal Oak
Rettificato
40,5x81 16"x32" - SP 20 mm



303806

Ultra Universal Oak
Rettificato
30x122 12"x48" - SP 20 mm



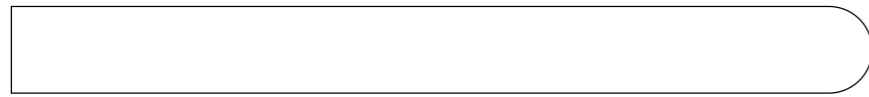
Matching indoor tiles - disponibile per interno in:
20x122 - 8"x48", 27x163 - 11"x63"



SPECIAL PIECES ON DEMAND

PEZZI SPECIALI SU RICHIESTA

COPING GRADONE MONOLITICO



Gradone Arrotondato
Rounded Coping

- 30x60 12"x24" - SP 20 mm
- 40,5x81 16"x32" - SP 20 mm
- 30x120 12"x48" - SP 20 mm
- 30x122 12"x48" - SP 20 mm
- 30x60 12"x24" - SP 30 mm
- 45x90 18"x36" - SP 30 mm



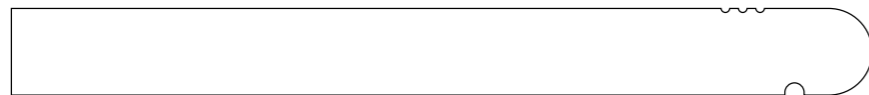
Gradone arrotondato con gocciolatoio
Rounded coping with drip

- 30x60 12"x24" - SP 20 mm
- 40,5x81 16"x32" - SP 20 mm
- 30x120 12"x48" - SP 20 mm
- 30x122 12"x48" - SP 20 mm
- 30x60 12"x24" - SP 30 mm
- 45x90 18"x36" - SP 30 mm



Gradone arrotondato con scanalature
Rounded coping with grooves

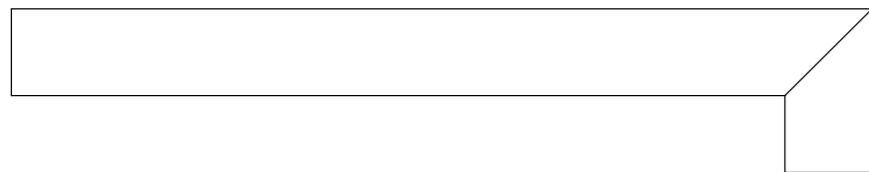
- 30x60 12"x24" - SP 20 mm
- 40,5x81 16"x32" - SP 20 mm
- 30x120 12"x48" - SP 20 mm
- 30x122 12"x48" - SP 20 mm
- 30x60 12"x24" - SP 30 mm
- 45x90 18"x36" - SP 30 mm



Gradone arrotondato con gocciolatoio e scanalature
Rounded coping with drip and grooves

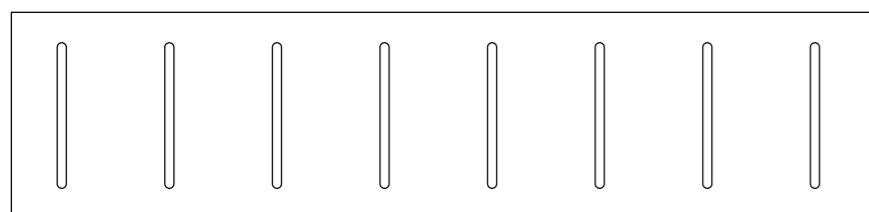
- 30x60 12"x24" - SP 20 mm
- 40,5x81 16"x32" - SP 20 mm
- 30x120 12"x48" - SP 20 mm
- 30x122 12"x48" - SP 20 mm
- 30x60 12"x24" - SP 30 mm
- 45x90 18"x36" - SP 30 mm

L COPING GRADONE A L

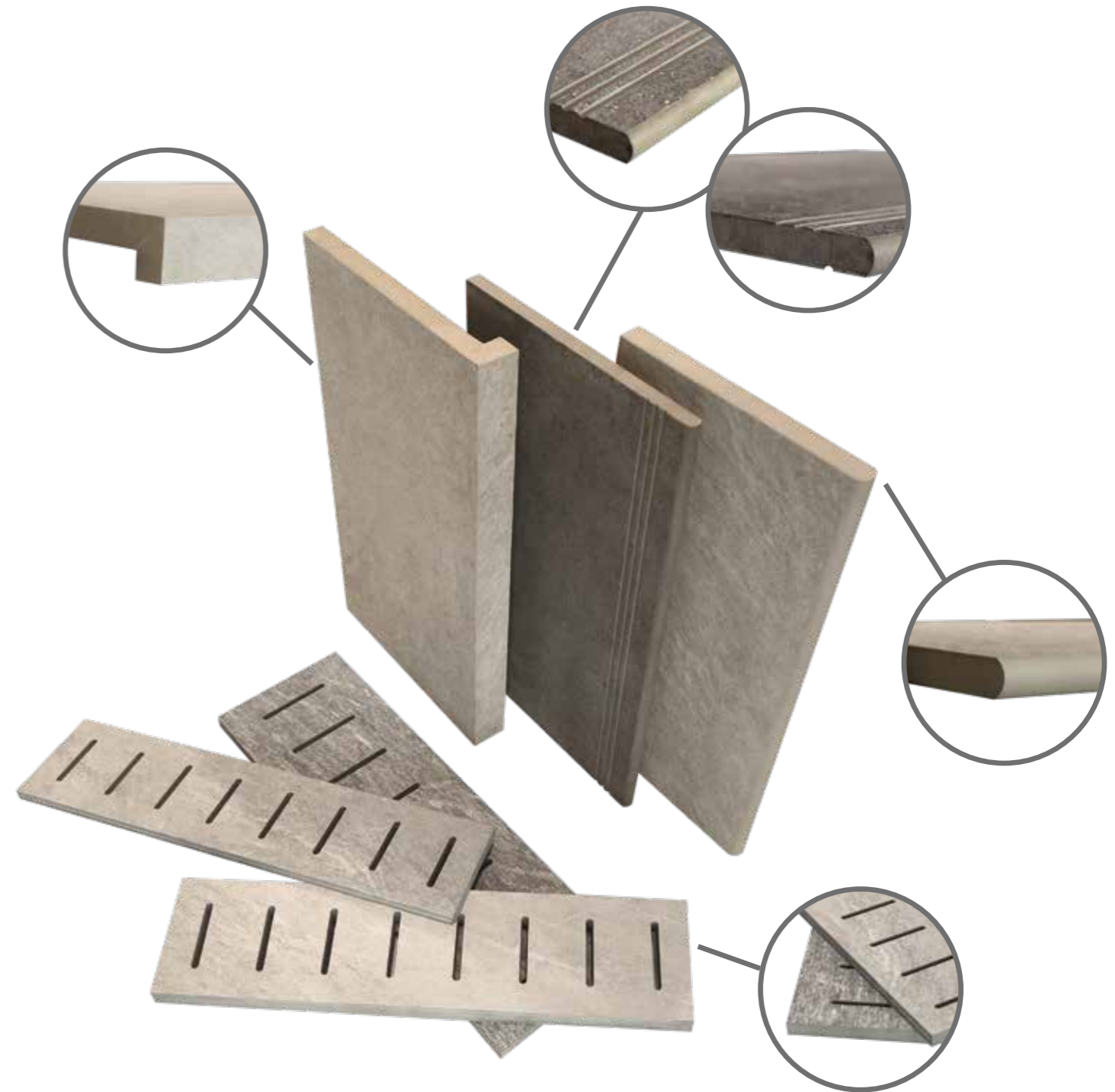


- 30x60x5 12"x24"x2" - SP 20 mm
- 40,5x81x5 16"x32"x2" - SP 20 mm
- 30x120x5 12"x48"x2" - SP 20 mm
- 30x122x5 12"x48"x2" - SP 20 mm
- 30x60x6 12"x24"x2^{3/8}" - SP 30 mm

GRIDS GRIGLIE



- 14,5x60 6"x24" - SP 20 mm
- 19,5x60 8"x24" - SP 20 mm
- 14,5x60 6"x24" - SP 30 mm
- 19,5x60 8"x24" - SP 30 mm
- 14,5x45 6"x18" - SP 30 mm
- 19,5x45 8"x18" - SP 30 mm



**Altri pezzi speciali
disponibili su richiesta**
Other special pieces
available on demand



RAISED FLOORING
POSA SOPRAELEVATA

RAISED FLOORING
POSA SOPRAELEVATA

LAYING ON SCREED WITH ADHESIVE
POSA SU MASSETTO CON COLLA

INSTALLATION ON GRAVEL
POSA SU GHIAIA

LAYING ON SCREED WITH ADHESIVE
POSA SU MASSETTO CON COLLA

INSTALLATION ON DRIVEWAYS
PAVIMENTAZIONE CARRABILE

LAYING ON SCREED WITH ADHESIVE
POSA SU MASSETTO CON COLLA

INSTALLATION ON GRASS
POSA SU ERBA

INSTALLATION ON GRASS • POSA SU ERBA

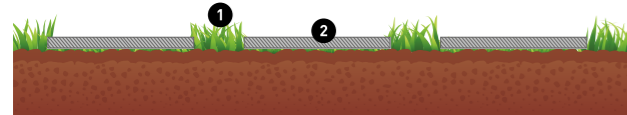


NEW SCOUT WHITE

Posa diretta su erba

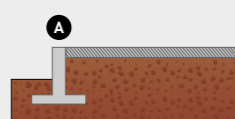
Direct installation on grass
(Not suitable for lawn-mowers usage)

- 1 Manto erboso • Grass surface
- 2 Lastra • Slab



**Per ottenere un effetto "tappeto":
posizionare un cordolo in cemento
per delimitare l'area da piastrellare.**
Realization of "carpet effect" flooring:
a cement curb can be laid to delimit
the area in which slabs are installed.

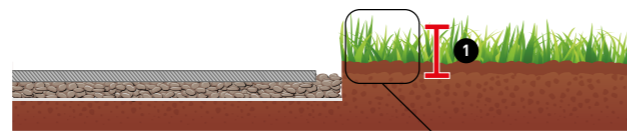
- A Cordolo in cemento • Cement curb



Posa diretta su erba

Direct installation on grass
(Not suitable for lawn-mowers usage)

- 1 5/6 cm di profondità • 5/6 cm dragging



- 2 Lastra posizionata più in basso del manto erboso calpestabile

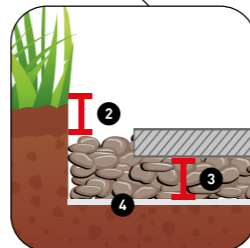
Slab to be laid below grass level

- 3 Letto di ghiaia di almeno 3 cm di profondità (granulometria → 4 mm)

Layer of gravel, minimum 3 cm recommended (granulometry → 4mm)

- 4 Eventuale TNT

Macro-holed, non-woven polypropylene fabric



Distanza tra le lastre: posizionare le lastre distanziate tra loro in base all'effetto estetico che si vuole ottenere (camminamento "a passi", vialetto ecc).
Distance between the slabs: slabs can be install to obtain several aesthetics effects/designs (walkway, stepping stone pattern and so on).
Distance between slabs depends on the design we want to create.

Queste indicazioni rappresentano delle indicazioni generali basate sullo stato dell'arte e non vincolanti.
The following tips and suggestions are not binding for the manufacturer.

INSTALLATION ON SAND • POSA SU SABBIA

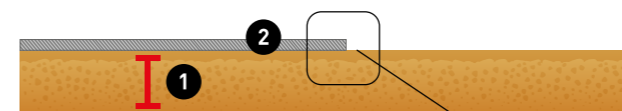


NEW COUNTRY SLATE GREY

INSTALLATION ON GRAVEL • POSA SU GHIAIA



ULTRA BLACK



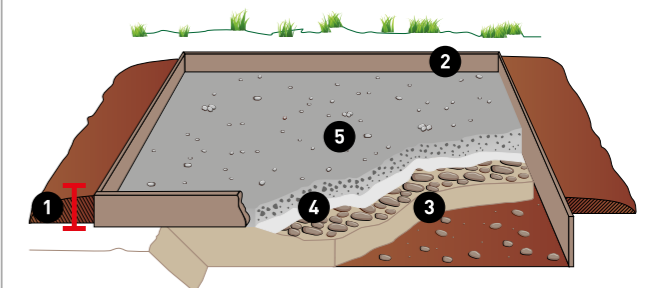
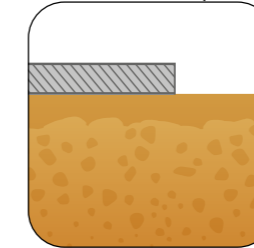
- 1 Strato di sabbia ben livellato 5/10 cm

Layer of sand duly leveled 5/10 cm

- 2 Lastra • Slab

Pendenza sottofondo 2%

Creation of 2% inclination during levelling and compacting phases.



- 1 Asportare uno strato di terreno di 10-20 cm di profondità

Drag a layer of ground (10-20 cm)

- 2 Cordolo in cemento o assi di legno

Cement curb or wooden plank

- 3 Pietrisco compatto granulometria mista (16-35 mm) per 10 cm di profondità

Crushed stone, mixed granulometry (16-35 mm), 10 cm depth

- 4 TNT • Macro-holed, non-woven polypropylene fabric

Duly leveled gravel, granulometry between 4-8 mm, 10 cm depth

Distanza tra le lastre: posizionare le lastre distanziate tra loro in base all'effetto estetico che si vuole ottenere (camminamento "a passi", vialetto ecc).
Distance between the slabs: slabs can be install to obtain several aesthetics effects/designs (walkway, stepping stone pattern and so on).
Distance between slabs depends on the design we want to create.

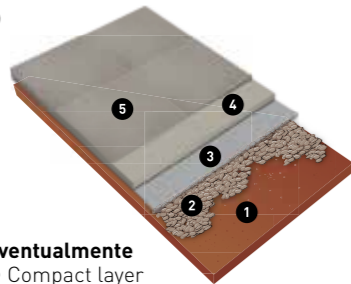
Queste indicazioni rappresentano delle indicazioni generali basate sullo stato dell'arte e non vincolanti.
The following tips and suggestions are not binding for the manufacturer.



Posa su pavimento esterno non impermeabilizzato (terreno)

Installation on outdoor non waterproof floor (ground)

- 1 **Terreno** • Ground
- 2 **Strato di ghiaia compatto eventualmente stabilizzato con calcestruzzo** • Compact layer of gravel (eventually stabilized using concrete)
- 3 **Strato di livellamento in calcestruzzo avente spessore adeguato. Pendenza 1,25-2,5%** • Concrete leveling layer with adequate thickness. Inclination 1,25-2,5%
- 4 **Massetto di 8-10 cm con rete elettrosaldata posizionata a metà dello spessore dello strato** • 8-10 cm screed, arc welded mesh to be positioned in the centre
- 5 **Lastra** • Slab



Posa delle lastre con un collante per esterni seguendo sempre le indicazioni specifiche del produttore dell'adesivo utilizzato e seguendo la tecnica della doppia spalmatura • Slabs must be fixed by using an adhesive suitable for outdoor use and strictly following the instructions and specifications indicated by the adhesive's manufacturer (a double adhesive layer is always recommended)

Fughe: obbligatoria la fuga a giunto aperto con ampiezza di fuga variabile maggiore di 5 mm ed utilizzo di sigillanti cementizi di classe 2. I giunti di dilatazione sono obbligatori.

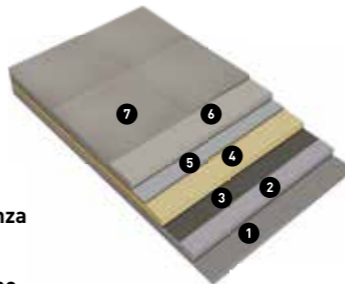
Grout: using class 2 cement grouting and a minimum 5 mm grout line is mandatory. Expansion joints are mandatory too.

Queste indicazioni rappresentano delle indicazioni generali basate sullo stato dell'arte e non vincolanti. The following tips and suggestions are not binding for the manufacturer.

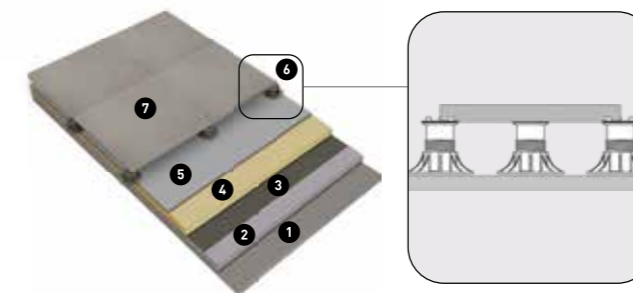
Posa su pavimento esterno impermeabilizzato

Installation on outdoor waterproof floor

- 1 **Struttura portante (solaio)** Floor
- 2 **Strato di livellamento/pendenza** Levelling/inclination layer
- 3 **Strato di impermeabilizzazione** Waterproofing layer
- 4 **Strato di separazione termoisolante** • Heat insulating layer
- 5 **Strato drenante** • Draining layer
- 6 **Massetto di 8-10 cm con rete elettrosaldata posizionata a metà dello spessore dello strato** • 8-10 cm screed, arc welded mesh to be positioned in the centre
- 7 **Lastra** • Slab



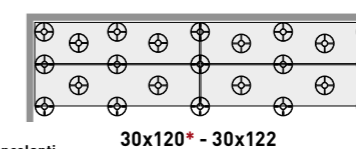
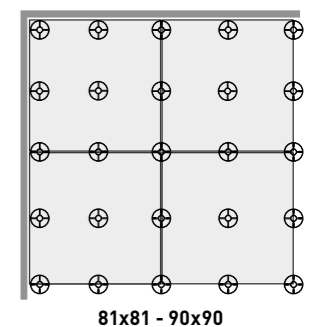
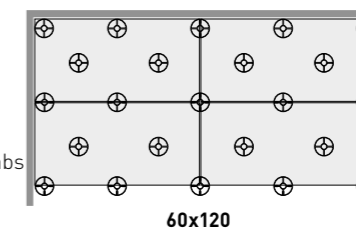
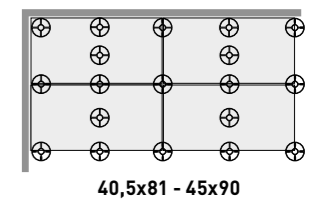
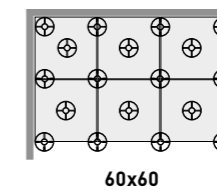
Posa delle lastre con un collante per esterni seguendo sempre le indicazioni specifiche del produttore dell'adesivo utilizzato e seguendo la tecnica della doppia spalmatura • Slabs must be fixed by using an adhesive suitable for outdoor use and strictly following the instructions and specifications indicated by the adhesive's manufacturer (a double adhesive layer is always recommended)



- 1 **Terreno o struttura portante** • Ground or floor
- 2 **Massetto in pendenza** • Screed with adequate inclination
- 3 **Strato di impermeabilizzazione** • Waterproofing layer
- 4 **Strato di separazione termoisolante (foglio di polietilene)** Heat insulating layer (polyethylene sheet)
- 5 **Opzionale: pannello termoisolante di adeguata densità** Optional: heat insulating panel with adequate density
- 6 **Supporto da esterno in polipropilene (fisso, regolabile o autolivellante)** • Polypropylene load-bearing supports suitable for outdoor (may be fixed, adjustable or self-levelling)
- 7 **OUTDOOR spessore 20 • 30 mm** • OUTDOOR 20 • 30 mm thick slabs

Ad oggi non esiste una normativa specifica per i pavimenti sopraelevati da esterno, si rimanda pertanto al professionista progettista un'attenta valutazione dei requisiti del progetto. Eco Dado Group suggerisce l'utilizzo di supporti aggiuntivi sotto le piastrelle, come da schema sotto riportato.

To date, there is no existing regulatory standard regarding outdoor raised floors. Therefore, the Customer/Designer/Project Manager has to arrange for a careful assessment of the project and its requirements. Eco Dado Group recommends the adoption of additional supports under the tiles, as per diagram below.



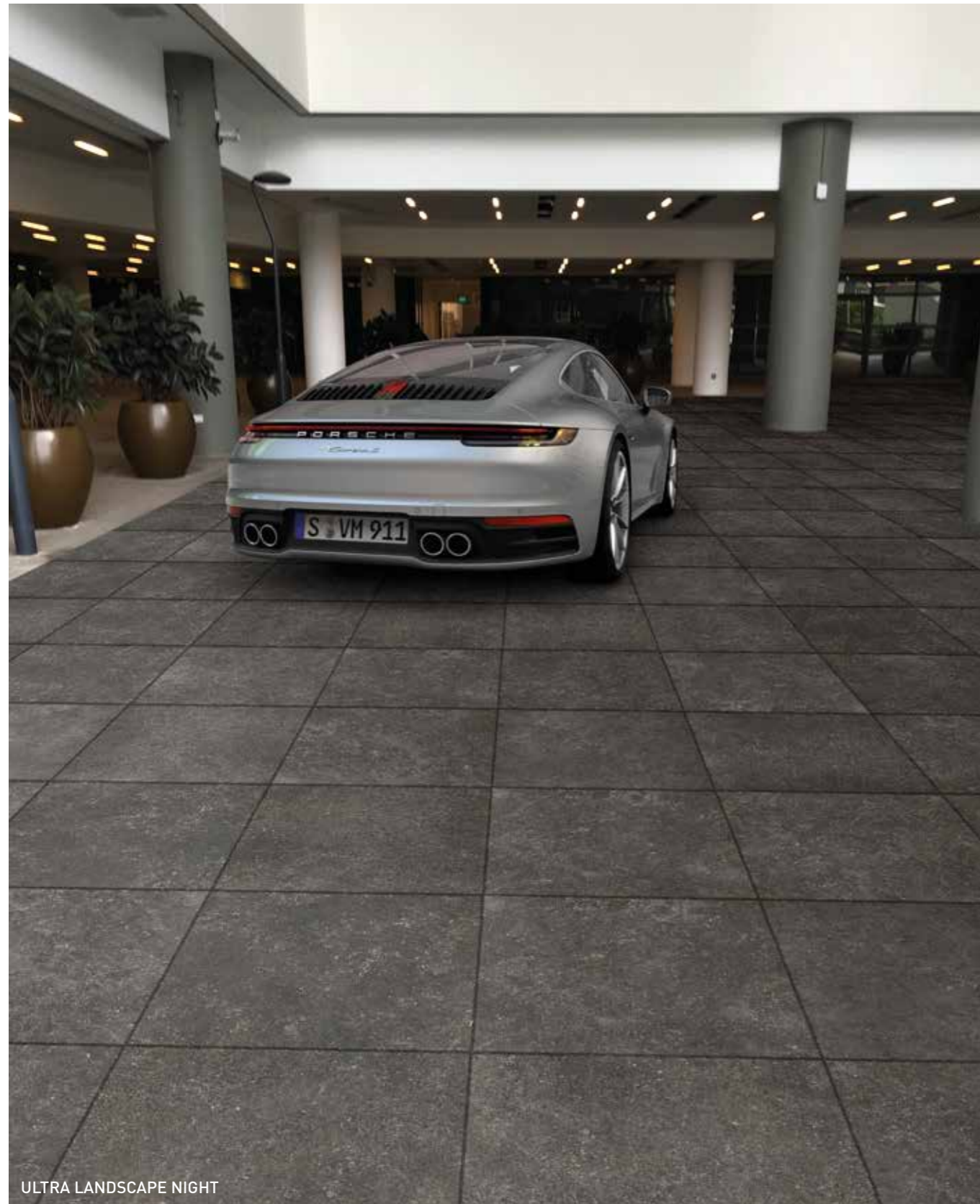
Per maggiore sicurezza e a tutela dell'utente, Antica Ceramica Rubiera richiede di impostare un'altezza di sopraelevazione non superiore a 5 cm. Per altezze superiori consultare il progettista. For grater safety and protection of the user, Antica Ceramica Rubierap requires an overlay height not exceeding 5 cm. For higher heights please consult the designer.

Queste indicazioni rappresentano delle indicazioni generali basate sullo stato dell'arte e non vincolanti. The following tips and suggestions are not binding for the manufacturer.

* pezzi speciali / special pieces

INSTALLATION ON DRIVEWAYS • PAVIMENTAZIONE CARRABILE

L'impiego di lastre con spessore 30 mm permette la realizzazione di pavimentazioni carrabili anche senza l'utilizzo di collanti per la posa. 30 mm porcelain pavers could be installed on driveways even without need of adhesives.



ULTRA LANDSCAPE NIGHT

Queste indicazioni rappresentano delle indicazioni generali basate sullo stato dell'arte e non vincolanti. The following tips and suggestions are not binding for the manufacturer.

Gres porcellanato • Porcelain stoneware • Grès cérame • Feinsteinzeug

UNI EN 14411 Bla Allegato G (ISO 13006)

Caratteristica tecnica Technical feature Caractéristique technique Technische Eigenschaft	Norma Norm Norme Norm	Valore richiesto dalle norme Required standards Valeur prescrite par les normes Normvorgabe	OUTDOOR 4.0			
<p>Lunghezza e larghezza / Lenght and width Longuer et largeur / Länge und breite</p> <p>Spessore / Thickness Epaisseur / Stärke</p> <p>Rettilinearità spigoli / Straightness of sides Rectitude des arêtes / Kantengeradheit</p> <p>Ortogonalità / Rectangularity Orthogonalité / Rechtwinkligkeit</p> <p>Planarità / Lenght and width Planeite de surface / Ebenflächigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-2	N ≥ 15 cm		<p>Conforme Corresponding Conforme Entsprechend</p>		
		%			(mm)	
		± 0,6 Non Rect. ± 0,3 Rect			± 2,0 Non Rect. ± 1,0 Rect	
		± 5			± 0,5	
		± 0,5 Non Rect. ± 0,3 Rect			± 1,5 Non Rect. ± 0,8 Rect	
<p>Qualità della superficie Surface quality Qualités de la surface Oberflächenqualität</p>	UNI EN ISO 10545-2	<p>Il 95 % min. delle piastrelle di prova deve essere esente da difetti visibili Minimum 95% of the tested tiles must be free from visible defects 95% min. des carreaux de test ne doit pas contenir de défauts visibles Min. 95% der geprüften Fliesen dürfen keine sichtbaren Mängel aufweisen</p>		<p>Conforme Corresponding Conforme Entsprechend</p>		
		<p>Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme</p>	UNI EN ISO 10545-3		<p>≤ 0,5% Individual max 0,6%</p>	
<p>Sforzo di rottura / Breaking strength Effort de rupture / Bruchkraft</p> <p>Resistenza alla flessione / Modulus of Rupture Résistance à la flexion / Biegefestigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-4			<p>S ≥ 1300 N (≥ 7,5 mm)</p>		<p>S ≥ 1300 N</p>
		<p>Resistenza al gelo Resistance to frost Résistance aux gel Frostbeständigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-12	<p>Richiesto Required</p>		
<p>Resistenza ai prodotti chimici Resistance to chemical products Résistance aux produits chimiques Widerstand gegen Chemikalien</p>	UNI EN ISO 10545-13			<p>Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali Resistance to low concentrations of acids and alkalis Secondo la classificazione indicata dal fabbricante Manufacturer is to state classification</p> <p>Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali Resistance to high concentrations of acids and alkalis Metodo di prova disponibile Test method available Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed agli additivi per piscina Resistance to household chemicals and swimming pool salt Classe minima B Minimum class B</p>		<p>LA</p> <p>HA</p> <p>A</p>
		<p>Segnala la classe di abrasione e i cicli superati Report abrasion class and cycles passed</p>		<p>disponibili sul sito internet alla sezione download della serie references available on the website in the download section of the series</p>		
		<p>Min. 3</p>				
<p>Resistenza alle macchie Staining resistance Résistance aux taches Widerstand gegen Fleckenbildung</p> <p>Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance Résistance aux écarts de température Temperaturwechselbeständigkeit</p>	UNI EN ISO 10545-14	<p>Metodo di prova disponibile Test method available</p>		<p>Resiste Resistant Résiste Widerstandsfähig</p>		
		<p>Colorazione Stabile Stable coloring</p>			<p>Conforme / Corresponding Conforme / Entsprechend</p>	
<p>Caratteristiche di sicurezza / Safety characteristics</p>						
<p>Resistenza allo scivolamento Slip resistance Résistance au glissement Rutschemmende Eigenchaft</p>	<p>METODO B.C.R.A. DIN 51130 DIN 51097 DCOF [ANSI A 326.3]</p>	<p>μ > 0,40</p>		<p>Conforme / Corresponding Conforme / Entsprechend</p>		
		<p>Classe dichiarata / Declared Class Classe dichiarata / Declared Class</p>			<p>R11 A+B+C</p>	
<p>≥ 0,42</p>		<p>Conforme / Corresponding Conforme / Entsprechend</p>				

La scheda tecnica dettagliata di ogni serie è disponibile sul sito sito aziendale . Technical data sheet of each collection is available for download on website

WEIGHT AND SIZES / PESI E MISURE

dimensioni sizes dimensions abmessungen	spessore thickness épaisseur stärke	pz/collo pcs/box pc/boite stk/ktn	mq/collo sqm/box m/boite qm/ktn	kg/collo kg/box kg/boite kg/ktn	colli/pallet box/europal boites/europal ktn/europal	mq/pallet sqm/pallet m/pallet qm/pallet	kg/europal kg/europal kg/europal kg/europal
60x60 Rettificato	30 mm	1	0,36	25,00	40	14,40	1025
60x60 Rettificato	20 mm	2	0,72	31,20	30	21,60	960
81x81 Rettificato	20 mm	2	1.3122	57,00	24	31,4928	1395
40,5x81 Rettificato	20 mm	2	0.6661	28,50	30	19,683	880
90x90 Rettificato	30 mm	1	0,81	56,00	20	16,20	1145
45x90 Rettificato	30 mm	1	0,40	28,00	32	12,96	903
60x120 Rettificato	20 mm	1	0,72	31,20	30	21,60	960
30x122 Rettificato	20 mm	2	0,732	31,65	36	26,352	1160

Most of the Outdoor items come also in regular thickness and finish, suitable for indoor installations. La maggior parte dei colori outdoor è disponibile anche in spessori e finiture adatte per uso interno.

SIZES SUMMARY RIEPILOGO FORMATI

OUTDOOR 4.0

	20 mm - 3/4" 40.5x81 - 16"x32" RT	20 mm - 3/4" 30x122 - 12"x48" RT	20 mm - 3/4" 60x120 - 24"x48" RT	20 mm - 3/4" 60x60 - 24"x24" RT	20 mm - 3/4" 81x81 - 32"x32" RT	30 mm - 1 1/4" 90x90 - 36"x36" RT	30 mm - 1 1/4" 45x90 - 18"x36" RT	30 mm - 1 1/4" 60x60 - 24"x24" RT
COUNTRY SLATE BLACK				•				
COUNTRY SLATE GREY				•				
SCOUT BEIGE	•		•	•	•	•		•
SCOUT BLACK				•				•
SCOUT FOG	•		•	•	•			
SCOUT SMOKE	•			•	•			•
SCOUT WHITE				•				
ULTRA ANCIENNE BELGIQUE CLAIR				•	•			
ULTRA ANCIENNE BELGIQUE NOIR				•	•			
ULTRA ASPEN ANTRACITE	•		•	•	•		•	•
ULTRA ASPEN BEIGE				•				
ULTRA ASPEN BIANCO				•				
ULTRA ASPEN FUMÈ				•				
ULTRA ASPEN GRIGIO	•		•	•	•		•	•
ULTRA BARGE				•				
ULTRA BASIC GREY				•		•		•
ULTRA BAVIERA				•				
ULTRA BLACK	•			•	•			
ULTRA CONTEMPORARY BROWN				•	•		•	•
ULTRA CONTEMPORARY LIGHT GREY			•	•	•	•	•	•
ULTRA CULT GREY				•				
ULTRA ESSENZE CANNELLA	•	•						
ULTRA ESSENZE GELSOMINO	•							
ULTRA ESSENZE SANDALO	•							
ULTRA ESSENZE VANIGLIA	•							
ULTRA GARE GRAPHITE				•	•	•	•	•
ULTRA GARE SAND				•	•	•	•	•
ULTRA IKON AMBER		•					•	
ULTRA LANDSCAPE DAY				•				
ULTRA LANDSCAPE NIGHT				•				•
ULTRA MANSION MID				•				
ULTRA MANSION WARM				•				
ULTRA MUSTANG	•			•	•	•		•
ULTRA SELCIATO				•				
ULTRA SELCIATO CODA				•				
ULTRA SLATE GREY				•				
ULTRA UNIVERSAL OAK	•	•						
ULTRA VALS DARK				•				
ULTRA VALS LIGHT				•				
ULTRA WOOD				•				



New Scout Fog
Sengkang General Hospital - Singapore



Ultra Baviera
Private House - Switzerland

CERTIFICATIONS

CERTIFICAZIONI

EcoDado+ Group has always considered the quality of the service provided as the foundation of the company's success, so the Group has decided to implement a **Quality Management System**, with a view to constantly boosting customer satisfaction. With this objective in mind, in July 2014, **EcoDado+ Group** obtained, from TÜV Austria Cert GmbH, the certification that the Group's corporate organisation complies with the requisites of the **UNI EN ISO 9001 standard**. The Group has also implemented an Environmental Management System, and in 2015, it obtained the certification of compliance with the requisites of the **ISO 14001 standard**.

In 2016, compliance was obtained with the requirements of the **UNI CEI EN ISO 50001:2011 Energy Management Systems standard**, allowing **EcoDado+ Group** to continually improve its energy performance, in terms of both energy efficiency and the use and consumption of energy. The checks provided for under these regulations are particularly rigorous, and regard all company departments and functions: planning and design, provisioning, checks on products and the production process, sales, post-sales assistance for all brands.

In 2016, the Group also obtained **UNI EN ISO 45001 certification**, which regards the health and safety of workers, guaranteeing compliance with the requisites contemplated for Workplace Health and Safety Management Systems.

In 2017, **EcoDado+ Group** obtained both **UNI EN ISO 14021:2016 certification** (labelling of recycled material).

In 2017, **EcoDado+ Group** became a member of **Green Building Council Italia**, an independent body that seeks to spread a sustainable building culture, and in particular, to promote the **LEED Leadership in Energy and Environmental Design certification system**.

EcoDado+ Group products contain at least **40% of recycled raw materials**, allowing users to obtain LEED credits.

In 2017, **EcoDado+ Group** obtained **Greenguard Gold Certification**, thanks to the production of ceramic materials for the building industry, which **comply with the strictest limits governing chemical emissions** and **Volatile Organic Compounds (VOCs)**.

These certifications are the **crowning glory of many years' experience**, and acknowledge the **company's constant commitment** to quality, the strategic factor that is top priority for **EcoDado+ Group**. In accordance with the corporate quality policy, there is a **section that checks and files base samples and samples of the current production**; this section constantly monitors **the technical and aesthetic characteristics** of the products, **ensuring they comply with the base samples** in order to guarantee completely accurate, quality supplies.

ecodado+™ Group ha sempre ritenuto che la qualità del proprio servizio fosse il fondamento del successo commerciale dell'Azienda ed ha quindi ritenuto opportuno istituire un **Sistema di Gestione per la Qualità**, con l'obiettivo di migliorare continuamente il grado di soddisfazione della propria clientela. In quest'ottica, nel mese di luglio 2014, **EcoDado+ Group** ha ottenuto dall'ente TÜV Austria Cert GmbH la certificazione che attesta la conformità dell'organizzazione aziendale ai requisiti della norma **UNI EN ISO 9001**. Il Gruppo ha implementato inoltre un Sistema di Gestione Ambientale ottenendo nel 2015 la certificazione che attesta la conformità ai requisiti della norma **ISO 14001**. Nel 2016 è stata ottenuta la conformità ai requisiti della norma **UNI CEI EN ISO 50001:2011 Sistemi di Gestione dell'Energia**, consentendo a **EcoDado+ Group** il miglioramento continuo della propria prestazione energetica, comprendendo in questa l'efficienza energetica nonché il consumo e l'uso dell'energia. I controlli previsti da queste normative sono i più accurati e comprendono tutte le funzioni aziendali: la progettazione, gli approvvigionamenti, i controlli sui prodotti e sul processo produttivo, la commercializzazione, l'assistenza post-vendita per tutti i marchi commerciali. Sempre nel 2016 è stata ottenuta anche la certificazione **UNI EN ISO 45001**, che si occupa di salute e sicurezza dei lavoratori, assicurando l'ottemperanza ai requisiti previsti per i Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro. Nel 2017 è stata ottenuta la certificazione **UNI EN ISO 14021:2016** (etichettatura del materiale riciclato). Ancora nel 2017 **EcoDado+ Group** si è associata al **Green Building Council Italia**, organismo indipendente che ha come obiettivo la diffusione di una cultura dell'edilizia sostenibile ed in particolare la promozione del sistema di certificazioni **LEED Leadership in Energy and Environmental Design**.

I prodotti di **EcoDado+ Group** contengono almeno il **40% di materia prima riciclata** e consentono ai loro utilizzatori di accedere ai crediti LEED. Sempre nel 2017 **EcoDado+ Group** ha ottenuto la **Certificazione Greenguard Gold** grazie alla produzione di materiali ceramici per l'edilizia che soddisfano i più severi **limiti sulle emissioni chimiche** e di **Composti Organici Volatili (VOCs)**.

Le certificazioni rappresentano il **coronamento di un'esperienza pluriennale** ed il riconoscimento dell'**impegno costante** che l'azienda ha posto nella ricerca della qualità come fattore strategico prioritario. In accordo con la politica della qualità opera **la sezione di verifica ed archiviazione dei campioni base e della produzione corrente**; questa sezione controlla costantemente le **caratteristiche tecniche ed estetiche** della produzione e la loro **conformità** con i campioni base per assicurare la massima qualità e precisione nella fornitura.



EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
UNI EN ISO 14021: 2016
GREENGUARD GOLD