

ST **R**

EDIMAX

EDIMAX
CERAMICHE

Acqua, terra, cielo, natura. Con un ciclo produttivo eco-compatibile, green oriented ed energy saving, Edimax sostiene la salvaguardia dell'ambiente puntando alle energie rinnovabili attraverso l'utilizzo di impianti fotovoltaici (*), il riciclo delle acque e delle materie prime ed il controllo delle emissioni.

Water, earth, sky, nature. With a production cycle eco-friendly, green oriented and energy saving, Edimax supports the preservation of the environment by focusing on renewable energy by using photovoltaic systems (), by recycling water and raw materials and by controlling all emissions.*



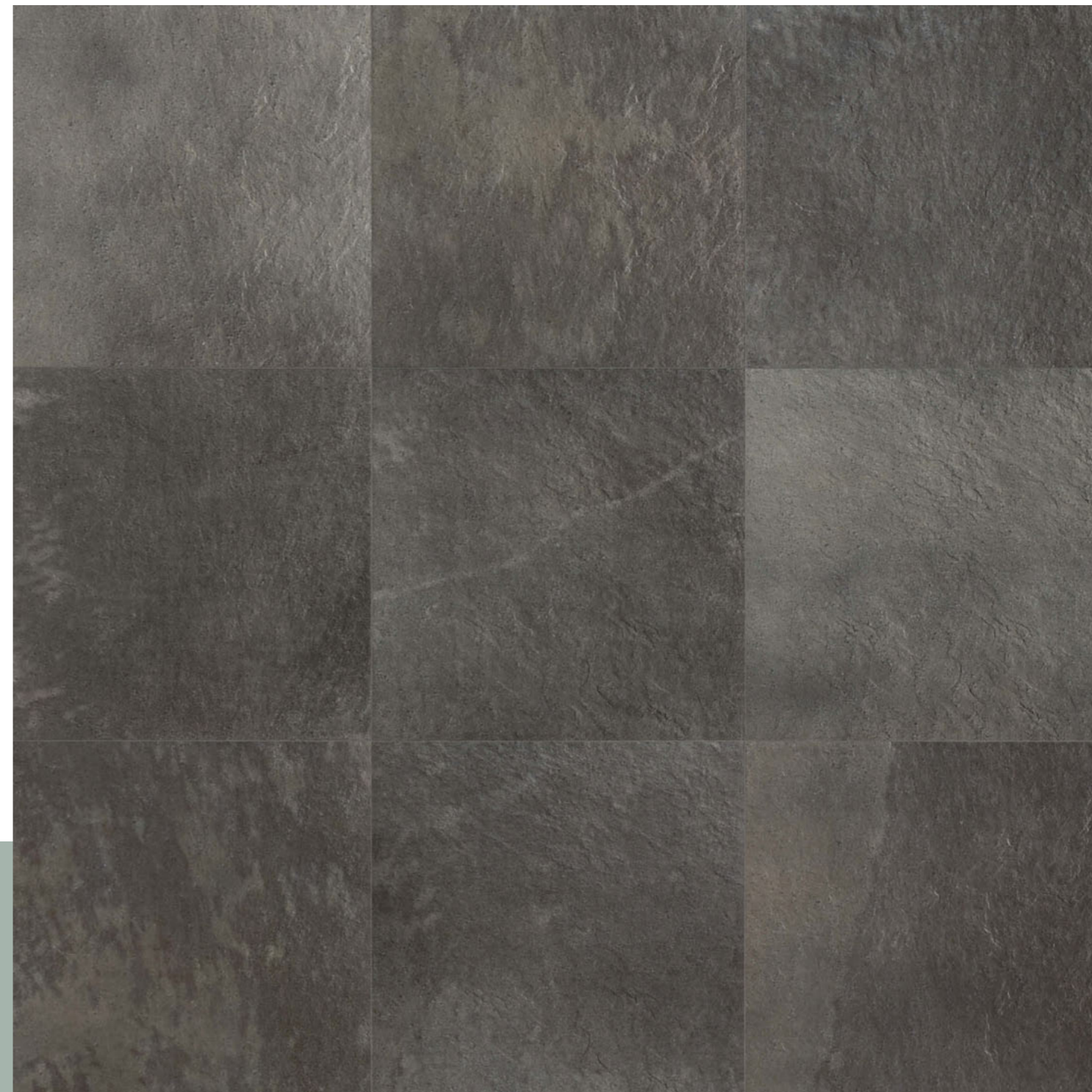
(*) Potenza impianti espressa 1 Mega . (*) Power of the systems is 1 Mega
Edimax è un brand di Gruppo Beta S.p.A. . Edimax is a Brand of Gruppo Beta S.p.A.

Dalla pietra a spacco trae ispirazione la nuova serie ST1.

Un prodotto con superficie strutturata, in cui ossidazioni e pigmenti colorati conferiscono alle superfici variazioni di tono e stonalizzazioni che mutano da pezzo a pezzo. Particolare caratteristica è data dai riflessi che variano dall'opaco al satinato. Il grado di alta qualità ed estetica è favorito dall'esclusiva tecnologia applicata.

The new ST1 series is inspired by hewn stone. A product with a structured surface, where oxidations and coloured pigments create changes in colour and shadings which vary from piece to piece. The matt to satin reflections are a particular feature of this product. High quality and aesthetics combined with exclusive applied technology.

STone







GREY



BLACK

STone





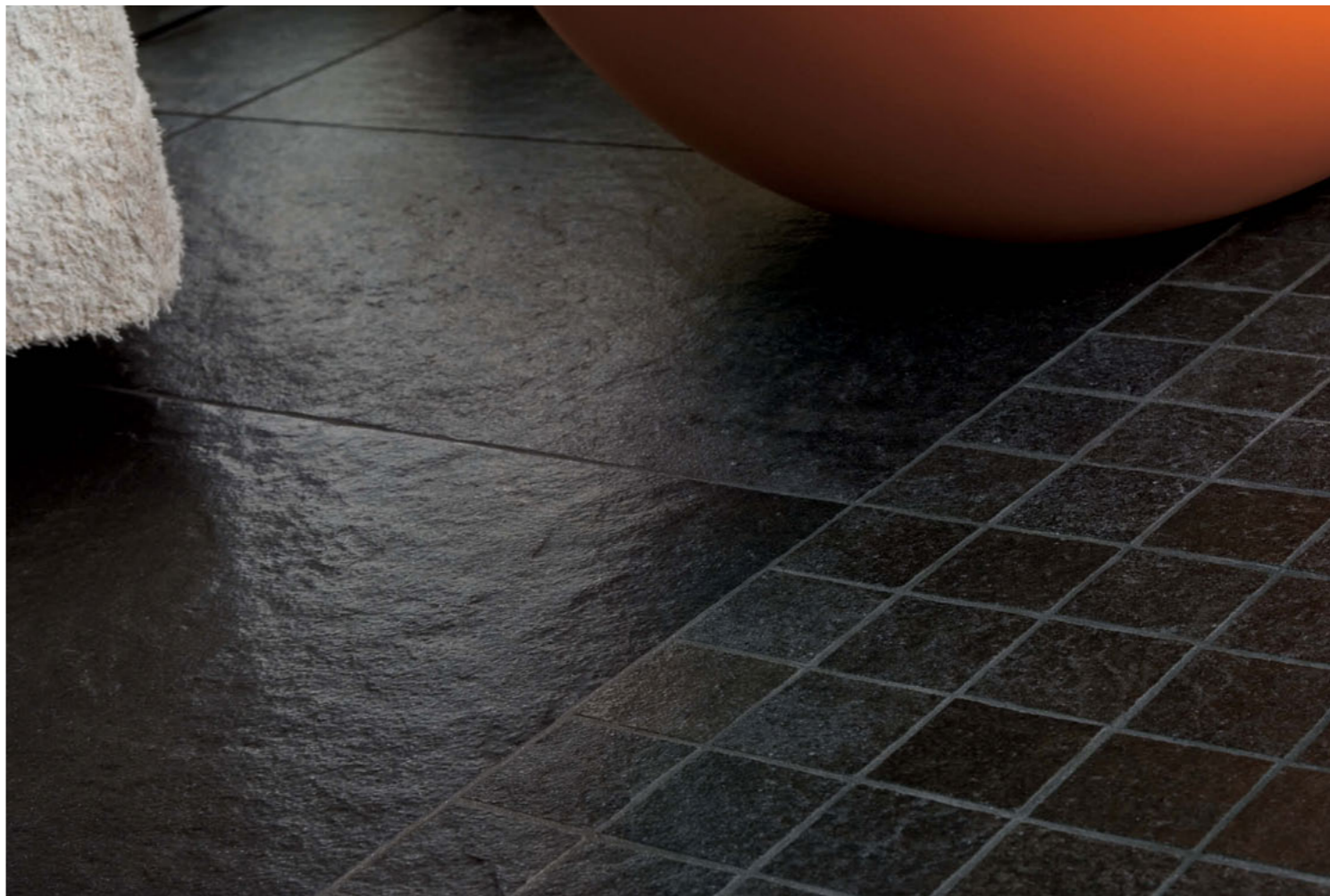
BLACK

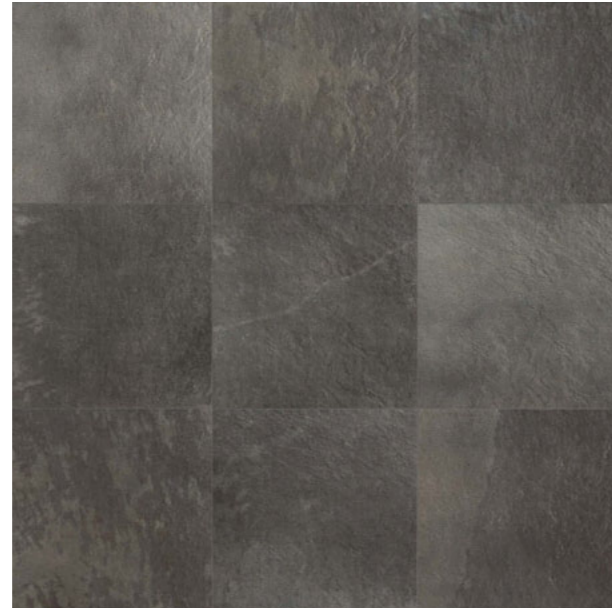
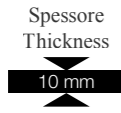


BLACK



BLACK

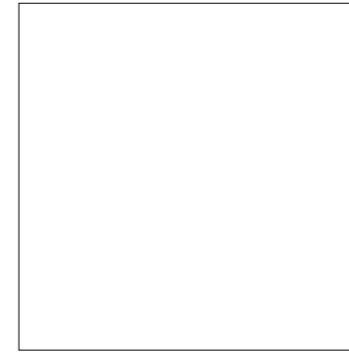




ST1 Grey



ST1 Black



- 6GF0. ST1 Grey
61,3x61,3 TRAD
- 6GG0. ST1 Black
61,3x61,3 TRAD
- 7Y37. ST1 Grey
60,4x60,4 RET
- 7Y38. ST1 Black
60,4x60,4 RET



- 6Z44. ST1 Grey
30,1x60,4 RET
- 6Z45. ST1 Black
30,1x60,4 RET



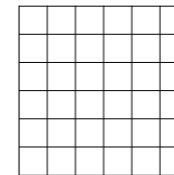
- 5C28. ST1 Grey
14,95x60,4 (6"x24") ⊕
- 5C29. ST1 Black
14,95x60,4 (6"x24") ⊕



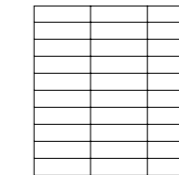
- 5CA0. ST1 Grey
9,85x60,4 (4"x24") ⊕
- 5CB2. ST1 Black
9,85x60,4 (4"x24") ⊕



- 5CB4. ST1 Grey
4,9x60,4 (2"x24") ⊕
- 5CB5. ST1 Black
4,9x60,4 (2"x24") ⊕



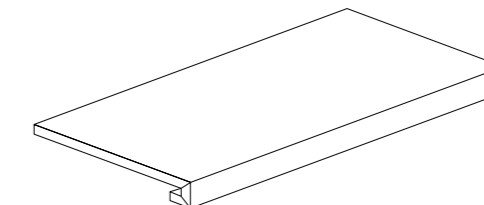
- NA33. ST1 Grey
Mosaico 5x5 (2"x2")
Comp. 30,1x30,1 (12"x12") ○
- NA34. ST1 Black
Mosaico 5x5 (2"x2")
Comp. 30,1x30,1 (12"x12") ○



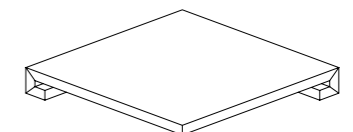
- N440. ST1 Grey
Mosaico Multispessore 3x10 (1"x4")
Comp. 30,1x30,1 (12"x12") ○
- N438. ST1 Black
Mosaico Multispessore 3x10 (1"x4")
Comp. 30,1x30,1 (12"x12") ○



- 5M79. ST1 Grey
Battiscopa 7,5x60,4 (3"x24") RET
- 5M80. ST1 Black
Battiscopa 7,5x60,4 (3"x24") RET



- 8E26. ST1 Grey
Gradino 30,1x60,4 (12"x24") ①
- 8E27. ST1 Black
Gradino 30,1x60,4 (12"x24") ①



- 3QR7. ST1 Grey
Ang. Gradino 30,1x30,1 (12"x24") ①
- 3QS0. ST1 Black
Ang. Gradino 30,1x30,1 (12"x24") ①

INFORMAZIONI GENERALI GENERAL INFORMATION

- Prodotto in porcellanato smaltato con impasti colorati. Bordi rettificati e bordi tradizionali.
Coloured body glazed porcelain tiles. Rectified edges and traditional edges.
- Tutte le misure sono nominali. Le conversioni in pollici sono approssimate ed arrotondate.
All sizes are nominal. The conversions into inches are approximate and rounded off.
- Le confezioni contengono il prodotto con diverse sfumature di tono, venature e strutture con direzionalità. Al fine di ottenere il migliore effetto estetico, si consiglia, durante la posa, di prelevare le piastrelle alternativamente da scatole diverse.
The boxes contain the item with different shade variegations, veins and structures with direction. When you lay down the tiles, in order to obtain the best blend of the colours, we advice you to take the tiles alternatively from different boxes.
- Per i formati rettangolari consigliamo una posa sfalsata massimo di 1/4 della lunghezza.
For the rectangular sizes we suggest an installation pattern at a maximum of 1/4 of the entire length.
- Bordi rettificati: nella posa mono e multi-formato è consigliato prevedere fughe di almeno 2 mm.
Rectified edges: when you lay down single and multi sizes it is suggested to use grouts of at least 2 mm.
- Bordi tradizionali: nella posa mono e multi-formato è consigliato prevedere fughe di almeno 3-5 mm.
Traditional edges: when you lay down single and multi sizes it is suggested to use grouts of at least 3 to 5 mm
- Ci riserviamo la facoltà di modificare e/o eliminare i formati, i calibri, gli spessori e le grafiche in qualsiasi momento senza che si renda necessaria una espressa comunicazione scritta.
We reserve the right to modify and/or remove the sizes, the calibers, the thickness and the graphics anytime, with no obligation of a further notice in writing.
- I toni degli articoli campionati sono puramente indicativi pertanto le variazioni di tono e di superficie non possono costituire motivo di contestazioni.
The shades of the samples are purely representative of the item itself so the shades variation and the surfaces variations cannot constitute the reason for a claim.

SIMBOLOGIA SYMBOL

RET: rettificato
RET: rectified










TRAD: bordi tradizionali
TRAD: traditional edges

⊕ prodotto tagliato
cut item

○ prodotto su rete
item on net

ⓘ piastrella con torelo incollato (**solo su richiesta**). Per uso esterno è necessario adottare tutte le misure per una posa a regola d'arte secondo usi e norme in vigore.
tile with glued torelo (on request only). For external use it's necessary to adopt all precautions for a perfect tile according to usage and regulations in force.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

Assorbimento d'acqua	Carico di rottura	PEI Resistenza all'abrasione superficiale	Resistenza agli sbalzi termici	Resistenza al cavillo	Cessione Piombo Cadmio	Conducibilità Termica	Resistenza al gelo	Resistenza chimica	Coefficiente statico di frizione	Resistenza allo scivolamento
<i>Water absorption</i>	<i>Modulus of rupture</i>	<i>Resistance to surface abrasion</i>	<i>Resistance to thermal shock</i>	<i>Crazing resistance</i>	<i>Emission Lead Cadmium</i>	<i>Electrical Conductivity</i>	<i>Frost resistance</i>	<i>Chemical resistance</i>	<i>Static coefficient of friction</i>	<i>Slip resistance</i>
ISO 10545-3	ISO 10545-4	ISO 10545-7	ISO 10545-9	ISO 10545-11	ISO 10545-15	UNI E.N. 1745	ISO 10545-12	ISO 10545-13	ASTM C 1028	DIN 51130 DIN 51097
					Pb/Cd	CT				
< 0,5 % B1a	43 N/mm ²	5	Garantita <i>Guaranteed</i>	Garantita <i>Guaranteed</i>	Pb < 0,1 Cd < 0,01	0,675 < CT < 0,715 W/mk	Garantita <i>Guaranteed</i>	GA (V) GLA (V) GHA (V)	Asciutto / <i>Dry</i> = 0,61 Bagnato / <i>Wet</i> = 0,61	R10 A

EDIMAX
CERAMICHE

“
Ceramics of Italy
”

made in
Italy 100%

EDIMAX
CERAMICHE

GRUPPO BETA S.p.A. Strada Statale 569 n° 234 – 41014 Solignano di Castelvetro (MO) – Italy – Tel. 059 748911 – Fax 059 748990 – www.edimax.it – info@edimax.it