



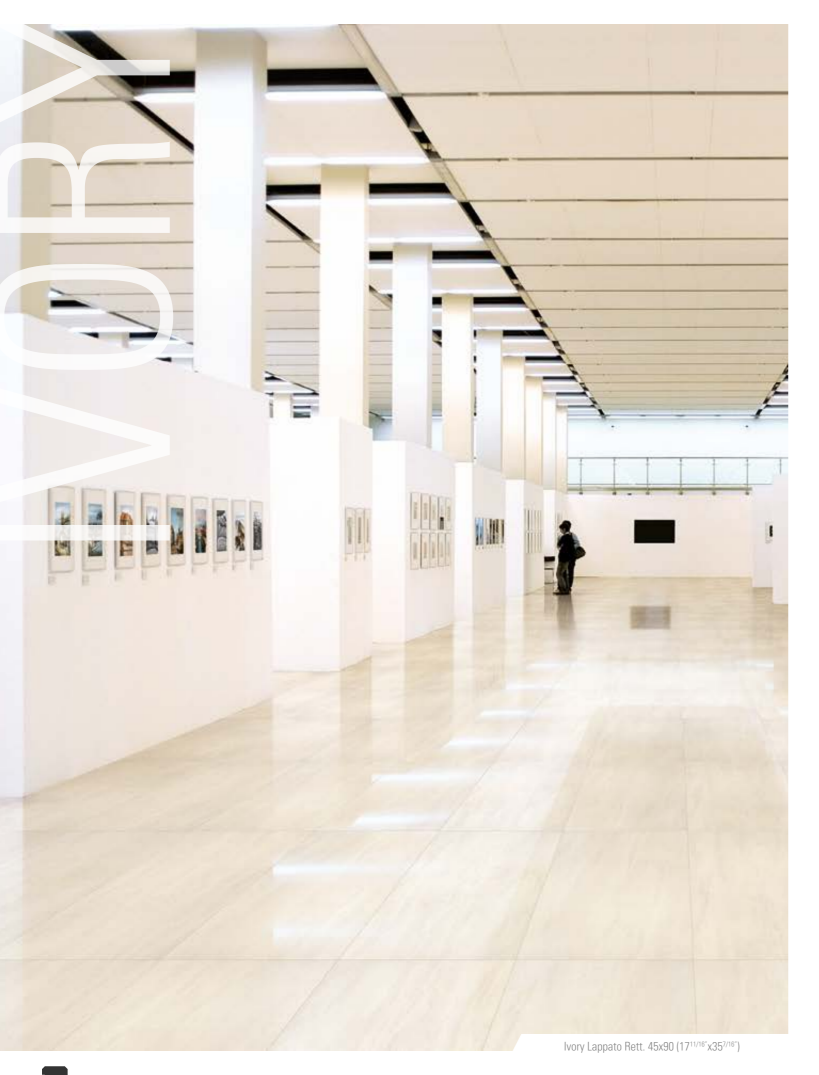
Elegance è il connubio perfetto.
Estetica e prestazione
Eleganza e praticità
Design e resistenza
Un prodotto altamente performante
creato da Ergon per soddisfare
coloro che sanno ciò che vogliono. Proprio come voi.

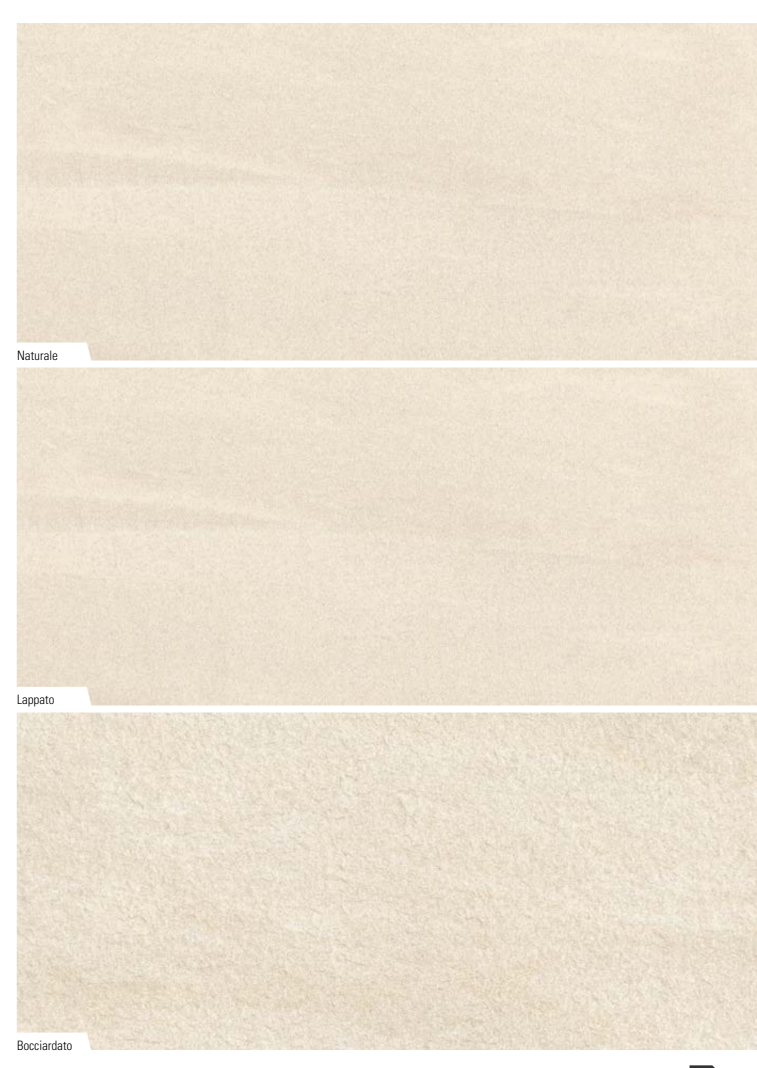
Elegance makes
for the perfect union.
Beauty and performance
Style and practicality
High design and resistance
A high-performance product
brought to us by Ergon
to satisfy people
who know what they want.
People like you.

Elegance est
le mariage parfait.
Esthétique et performance
Élégance et caractère pratique
Design et résistance
Un produit très performant
Créé par Ergon pour satisfaire
ceux qui savent
ce qu'ils veulent.
Comme vous.

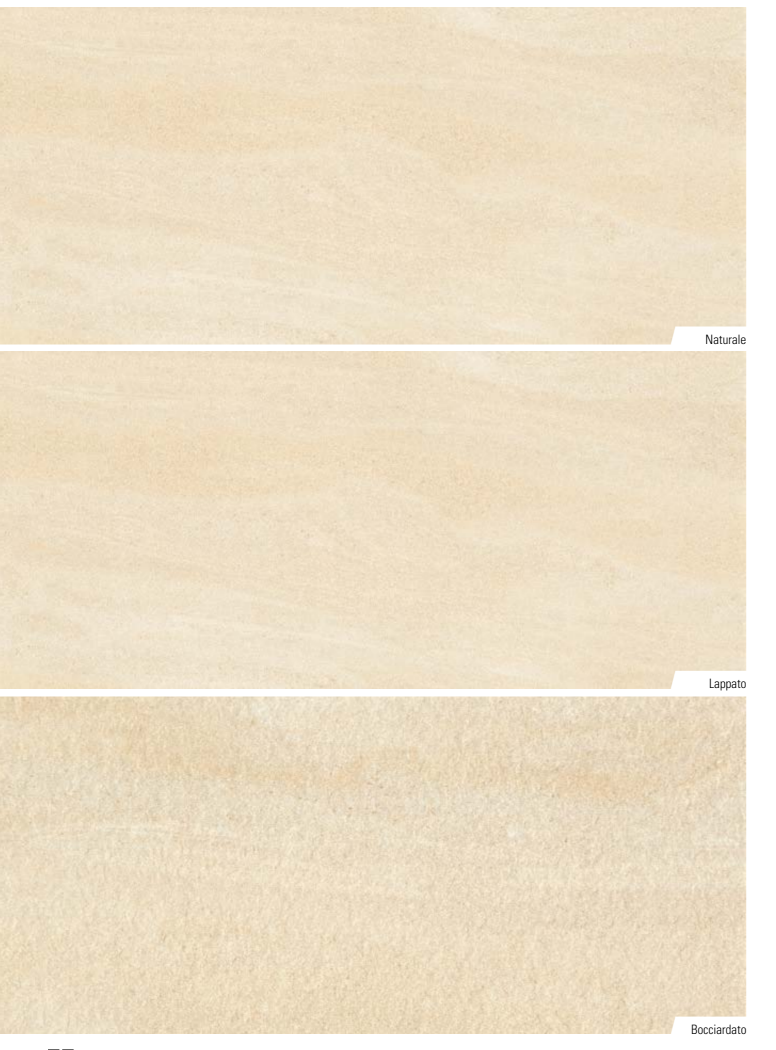
Elegance ist die vollendete Symbiose.
Ästhetik und Performance Eleganz und Funktionalität Design und Beständigkeit Ein High-Performance-Produkt von Ergon für Menschen, die wissen, was sie wollen. Genau wie Sie.

Elegance es
la combinación perfecta.
Estética y rendimiento.
Elegancia y practicidad.
Diseño y resistencia.
Un producto de alto rendimiento creado por Ergon
para satisfacer a quienes saben lo que quieren.
Como usted.











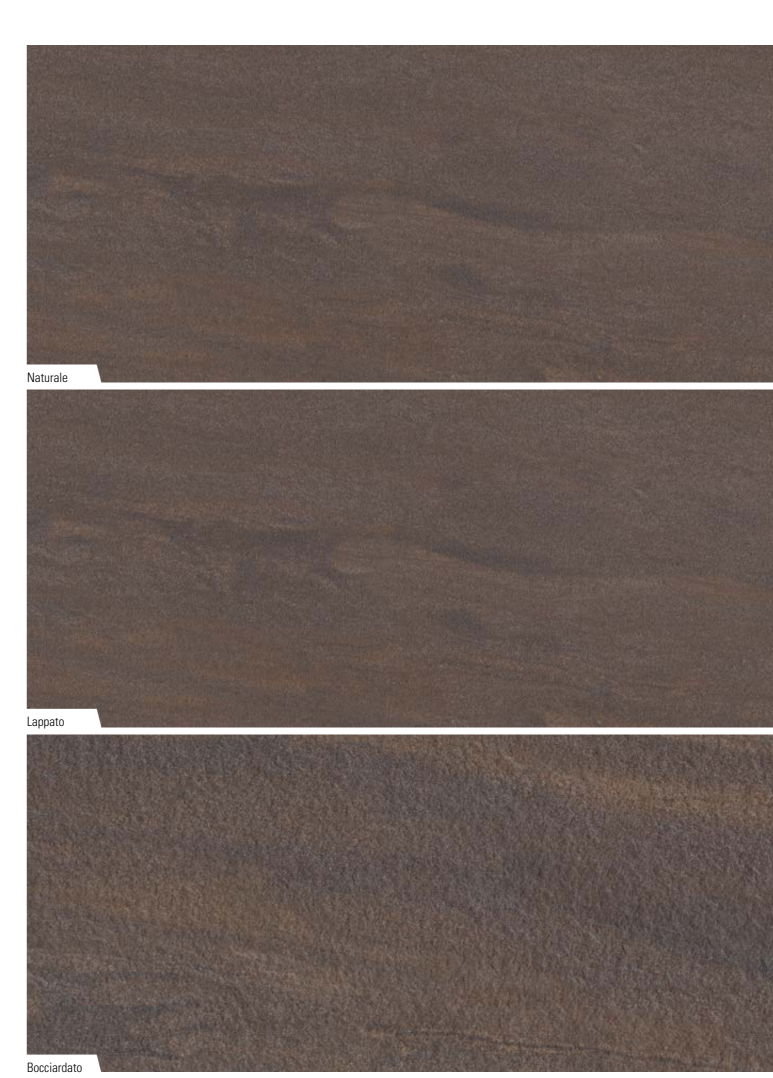








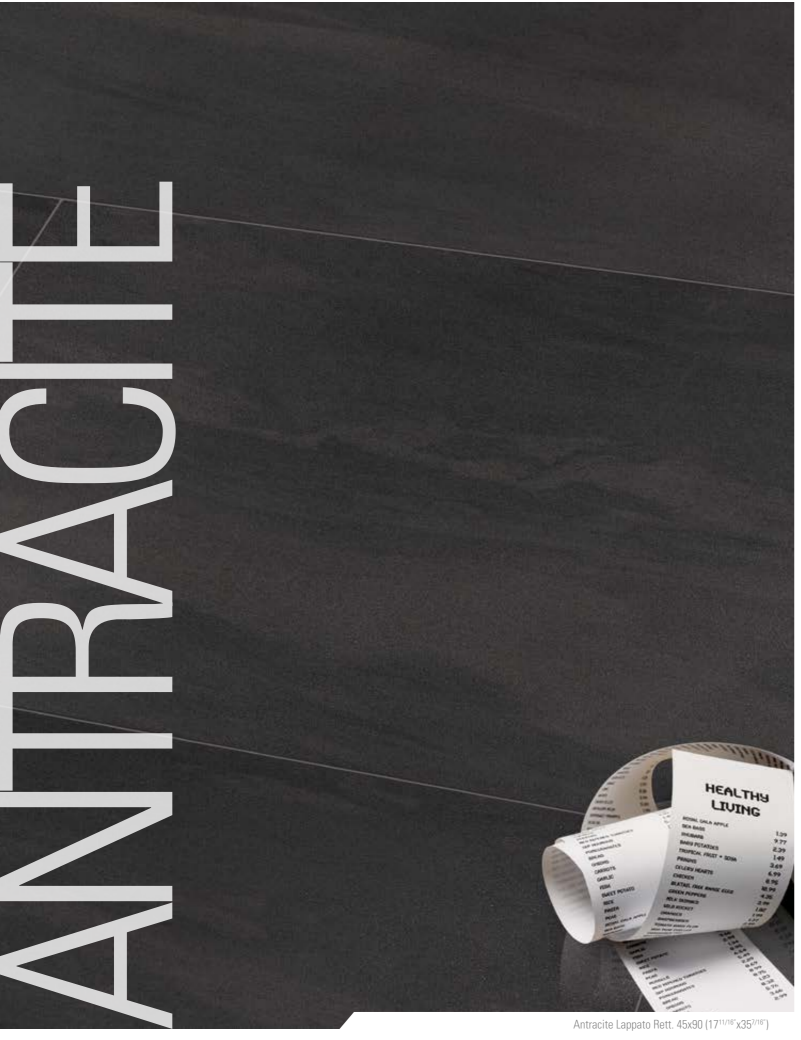




















45x90 (17 ^{11/16} "x35 ^{7/16} ")	
E10N 94771R IVORY NAT. RETT.	• 74
E10P 94773R BEIGE NAT. RETT.	• 74
E10Q 94776R BROWN NAT. RETT.	• 74
E10R 94778R GREY NAT. RETT.	• 74
E10S 94779R ANTRACITE NAT. RETT.	• 74
E11G 94771P IVORY LAPP. RETT.	• 87
E11H 94773P BEIGE LAPP. RETT.	87
E11J 94776P BROWN LAPP. RETT.	87
E11K 94778P GREY LAPP. RETT.	87
E11L 94779P ANTRACITE LAPP. RETT.	• 87
E134 94781R IVORY BOCCIARDATO RETT.	• 77
E135 94783R BEIGE BOCCIARDATO RETT.	• 77
E136 94786R BROWN BOCCIARDATO RETT.	• 77
E137 94788R GREY BOCCIARDATO RETT.	• 77

E138 94789R ANTRAC. BOCCIARDATO RETT. • 77

30x60 (11 ^{13/16} "x23 ^{5/8} ")	
E12E 63771R IVORY NAT. RETT.	6 0
E12G 63773R BEIGE NAT. RETT.	6 0
E12J 63776R BROWN NAT. RETT.	6 0
E12L 63778R GREY NAT. RETT.	• 60
E12N 63779R ANTRACITE NAT. RETT.	• 60
E12D 63771P IVORY LAPP. RETT.	• 74
E12F 63773P BEIGE LAPP. RETT.	• 74
E12H 63776P BROWN LAPP. RETT.	• 74
E12K 63778P GREY LAPP. RETT.	• 74
E12M 63779P ANTRACITE LAPP. RETT.	• 74
E12P 63781R IVORY BOCCIARDATO RETT.	• 63
E12Q 63783R BEIGE BOCCIARDATO RETT.	63
E12R 63786R BROWN BOCCIARDATO RETT.	6 3
E12\$ 63788R GREY BOCCIARDATO RETT.	6 3
E12T 63789R ANTRAC. BOCCIARDATO RETT.	6 3

SI CONSIGLIA LA POSA CON FUGA 2 MM - LAYING WITH A 2 MM-JOINT IS RECOMMENDED

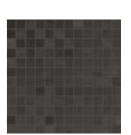
MOSAICO SQUARE SU RETE *
MIX NAT./LAP./BOC.
30x30 (11^{13/16} x11^{13/16})
Tessere - Chip 2,3x2,3 (^{7/6} x^{7/6})











30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}")

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}")

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}") E14T | 30771 | IVORY • 138 | E14U | 30773 | BEIGE • 138 | E14V | 30776 | BROWN • 138 | E14W | 30778 | GREY • 138 | E14X | 30779 | ANTRACITE • 138

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}")

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}")

MOSAICO EXAGON SU RETE * MIX NAT./LAP./BOC. 30x30 (11^{13/16}'x11^{13/16}')











30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}")

Pcs. Box 5

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}") Pcs. Box 5

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}") Pcs. Box 5

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}") Pcs. Box 5

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}") E14N C30771 IVORY • 37 E14P C30773 BEIGE • 37 E14Q C30776 BROWN • 37 E14R C30778 GREY • 37 E14S C30779 ANTRACITE • 37 Pcs. Box 5

^{*} SU RETE - MESH-MOUNTED - SUR TRAME - AUF NETZ GEKLEBT - SOBRE RED - HA CETKE

PEZZI SPECIALI

Trims - Piece Speciales - Formteile - Piezas Especiales - Специальные Изделия



BATTISCOPA - SKIRTING 8,5x60 (33/8"x235/8")

Pcs. Box 15 - Ml. x Box 9

E150 88771R IVORY NAT. RETT. 13 E151 88773R BEIGE NAT. RETT. 13 E7XW 88776R BROWN NAT. RETT. 13 **E152** 88778R GREY NAT. RETT. • 13

E153 88779R ANTRACITE NAT. RETT. • 13



GRADINO - STAIR TREAD

30x30 (11^{13/16}"x11^{13/16}")

Pcs. Box 12 - Ml. x Box 3,60

E7XT 70771R IVORY NAT. RETT. 23 **E14Y** 70773R BEIGE NAT. RETT. 23 E7XU 70776R BROWN NAT. RETT. 23 **E7XV** 70778R GREY NAT. RETT. **2**3 E14Z 70779R ANTRACITE NAT. RETT. • 23



COVE BASE* 16x30 (6^{5/16}"x11^{13/16}")

Pcs. Box 30

E1CE 89771 IVORY • 17 **E1CF** 89773 BEIGE • 17 **E1CG** 89776 BROWN • 17 **E7YT 89778 GREY** • 17 E1CH 89779 ANTRACITE • 17



COVE BASE ANG. INT.

2,5x16 (15/16"x25/16")

Pcs. Box 10

E1C8 AI771 IVORY E1C9 AI773 BEIGE • 14 E1CA AI776 BROWN • 14 E1CC AI778 GREY 14 E1CD AI779 ANTRACITE • 14



COVE BASE ANG. EST. 2,5x16 (15/16"x25/16")

Pcs. Box 10 E1C3 AE771 IVORY • 14 E1C4 AE773 BEIGE • 14 E1C5 AE776 BROWN • 14 E1C6 AE778 GREY 14 E1C7 AE779 ANTRACITE • 14



Dry - Pressed Ceramic Tiles ISO 13006 Annex G - UNI EN 14411 Annex G - Bla UGL

	- CIVI EIV 14411 Allilex		1		
Technical Fea	ERISTICHE TECNICHE tures - Caracteristiques Techniquesa - Technische Eigenschaften genschaften - Caracteristicas Tecnicas - Технические Характеристики	NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Hopma	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние		
	PLANARITÀ	UNI EN ISO 10545/2 ± 0,26% / ± 1,5 mm			
	Flatness - Planéité - Ebenflächigkeit - Planaridad - Плоскостность	ASTM C485 CALIBRATED ± 0,75% (MAX ± 0,09 in)	-	-	
		ASTM C485 RECTIFIED ± 0,40% (MAX ± 0,05 IN-SIZE ≤ 60 cm) (MAX ± 0,07 IN-SIZE > 60 cm)	± 0,25%		
₽	ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %) Water absorption (Average value expressed in %) - Absorption d'eau (Valeur moyenne en %)	UNI EN ISO 10545/3 ≤ 0,5 %	CONFORME		
	Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %) Поглощение воды	ASTM C373	COMPLIANT		
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Віедеfestigkeit Resistencia a la flexon - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	≥ 50 N/mm²		
	FORZA DI ROTTURA	UNI EN ISO 10545/4	≥ 2000 N		
	Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	ASTM C648	250 Lbs		
**	RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit	UNI EN ISO 10545/12	CONFORME		
	Resistencia a las heladas - Морозостойкость	ASTM C1026	UNAFFECTED		
	RESISTENZA CHIMICA	UNI EN ISO 10545/13	UA - ULA - UHA		
	AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI Chemical resistance to high and low acid and basic concentrations Résistance chimique aux hautes et basses concentrations d'acides et de bases Chemikalienfestigkeit bei hohen und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen Resistencia química con concentraciones altas y bajas de ácidos y bases Химическая стойкость к высоким и низким концентрациям кислот и щелочей	ASTM C-650	UNAFFECTE	0	
/ 57	RESISTENZA ALLE MACCHIE	UNI EN ISO 10545/14	5		
	Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	CTI 81-7D	NO EVIDENT VARIATION		
ىد	COEFFICIENTE DI ATTRITO		NAT.	LAPP.	BOCCIARD.
<	Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения	DIN 51130	R10	R9	R11
		DIN 51097	Α	-	B (A+B)
		ANSI A 137.1- 2012 DCOF (SECTION 9.6)	WET ≥ 0,42	WET ≥ 0,42	WET ≥ 0,42
		B.C.R.A.	≥ 0,40	≥ 0,40	≥ 0,40

Per maggiori chiarimenti sui dati tecnici e sulla garanzia consultare il catalogo generale in vigore. - For further information on technical specifications, please consult our up-dated general catalogue.- Pour toutes informations supplementaires sur les donnees techniques et sur les garanties, veuillez consulter le catalogue general en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantie beziehen sie sich bitte auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para ulteriores informaciones sobre los datos tecnicos y la garantia, vease el catalogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном катал.









Formato Size Format Format Татаñо Формат ст	Spessore Thickness Epaisseur Stärke Espesor Толщина mm	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M² Stk. x Qm Pzs x Mc. Шт x Кв.М.	Pz. x Scat. Pieces x Box Pcs / Bte Stk. x Krt. Pzs x Caja Шт x Кор.	Mq. x Scat. Sqm x Box M² / Bte Qm x Krt. Mc. x Caja Kв.M. x Kop.	Peso x Scat. Weight x Box Poids / Bte Gewicht x Krt. Peso x Caja Bec x Kop. Kg	Scat. x Pal. Boxes x Pal. Bte / Pal. Krt. x Pal. Cajas x Pal. Kop. x Подд.	Mq. x Pal. Sqm x Pal. M² / Pal. Qm x Pal. Mc. x Pal. Kв.M x Подд.	Peso x Pal. Weight x Pal. Poids / Pal. Gewicht x Pal. Peso x Pal. Bec x Подд Kg
45x90 Nat Lapp Bocciardato	10	2,47	3	1,215	28,55	32	38,88	914
30x60 Nat Lapp Bocciardato	10	5,56	6	1,080	25,60	40	43,20	1024
30x30 Mosaico	10	11,11	5	0,450	10,70	60	27,00	642
30x30 Mosaico Exagon	10	11,11	5	0,460	10,70	-	-	-

















^{*} Ordine minimo 500 pezzi - Minimum order: 500 pieces - Commande minimale 500 pièces Mindestbestellmenge 500 Stücke - Pedido mínimo 500 piezas - Минимальный заказ - 500 штук



Ergon is a brand of Emilceramica S.r.l. a socio unico	Sede Commerciale/Amministrativa
emilgroup.it/ergon emilgroup.it	Via Ghiarola Nuova, 29 - 41042 Fiorano Modenese (Mo) Italy T +39 0536 835111 - info@emilceramicagroup.it F (Italy) +39 0536 835958 - (Export) +39 0536 835490