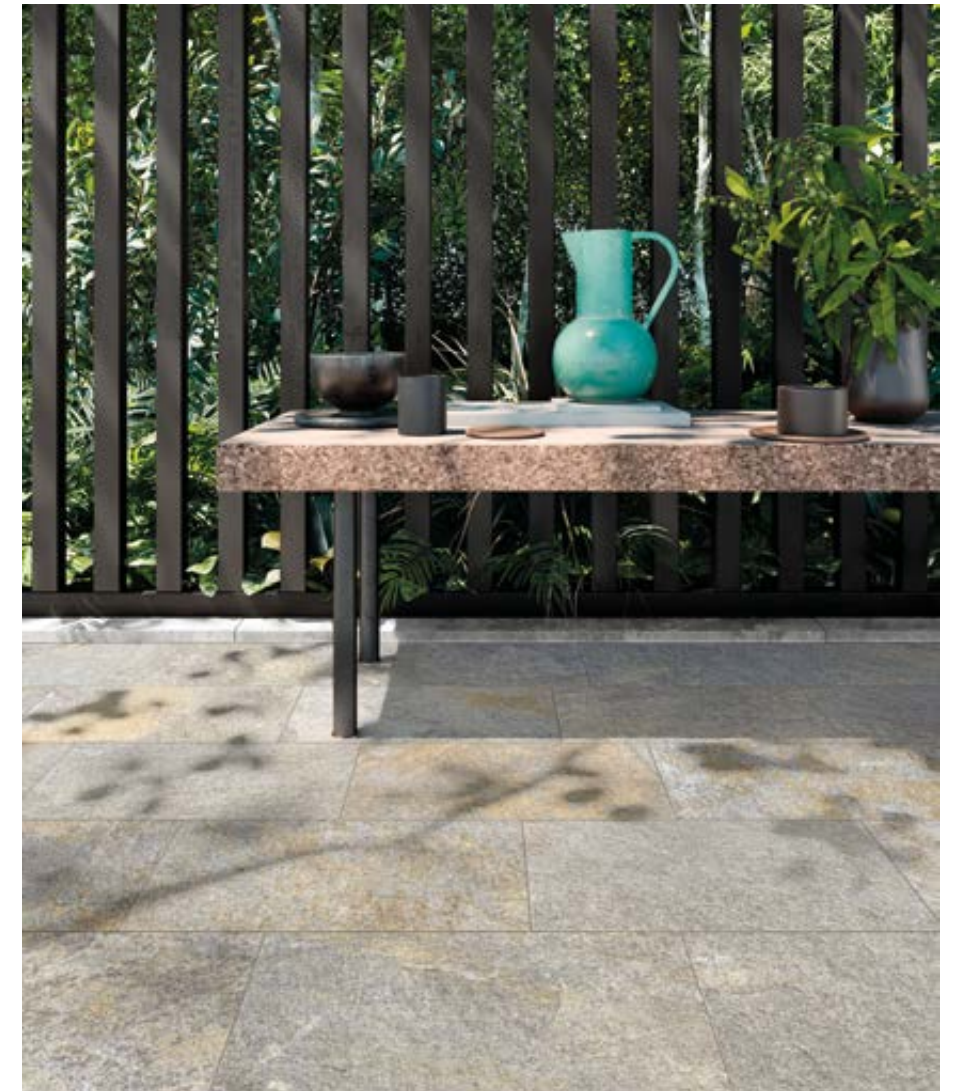


EXTERNA | QUARZITE

EMIL
CERAMICA





GOLD GREY



RUST GREY

EXTERNA | QUARZITE

Forte e resistente, come la pietra dolomitica d'ispirazione, la collezione è studiata per esterni di ambienti pubblici e privati che richiedono le più elevate prestazioni tecniche di resistenza agli agenti atmosferici e alle sollecitazioni. La raffinata eleganza della superficie grafica, ricca di suggestioni cromatiche, sapientemente si accorda a paesaggi architettonici sia di stile classico che contemporaneo.

As strong and hard-wearing as the dolomitic stone that inspired it, the collection is designed for exterior use in public and private spaces where the highest technical performance is required in terms of weathering and stress resistance. With its elegant surface design and appealing colours, it is ideal for architectural applications in both classic and contemporary styles.



GOLD GREY NAT. 20x40 - 77⁵/₈" x 15³/₄"
GOLD GREY NAT. 20x20 - 77⁵/₈" x 77⁵/₈"

GOLD GREY



GOLD GREY



GOLD GREY NAT. 20x40 - 77/8" x 15 3/4"
GOLD GREY NAT. 20x20 - 77/8" x 7 7/8"

EXTERNA | QUARZITE



GOLD GREY NAT. 20x40 - 7⁷/₈" x 15³/₄"
GOLD GREY ELEMENTO A "L" 15x30x5 - 5⁷/₈" x 11¹³/₁₆" x 1¹⁵/₁₆"

GOLD GREY



GOLD GREY



GOLD GREY NAT. 20x40 - 77/8" x 15 3/4"
GOLD GREY NAT. 20x20 - 77/8" x 7 7/8"
GOLD GREY ELEMENTO A "L" 15x30x5 - 57/8" x 11 13/16" x 1 15/16"

EXTERNA | QUARZITE



RUST GREY NAT. 20x40 - 7⁷/₈" x 15³/₄"
RUST GREY NAT. 20x20 - 7⁷/₈" x 7⁷/₈"
RUST GREY BATTISCOPIA - 6x40 - 2³/₈" x 15³/₄"

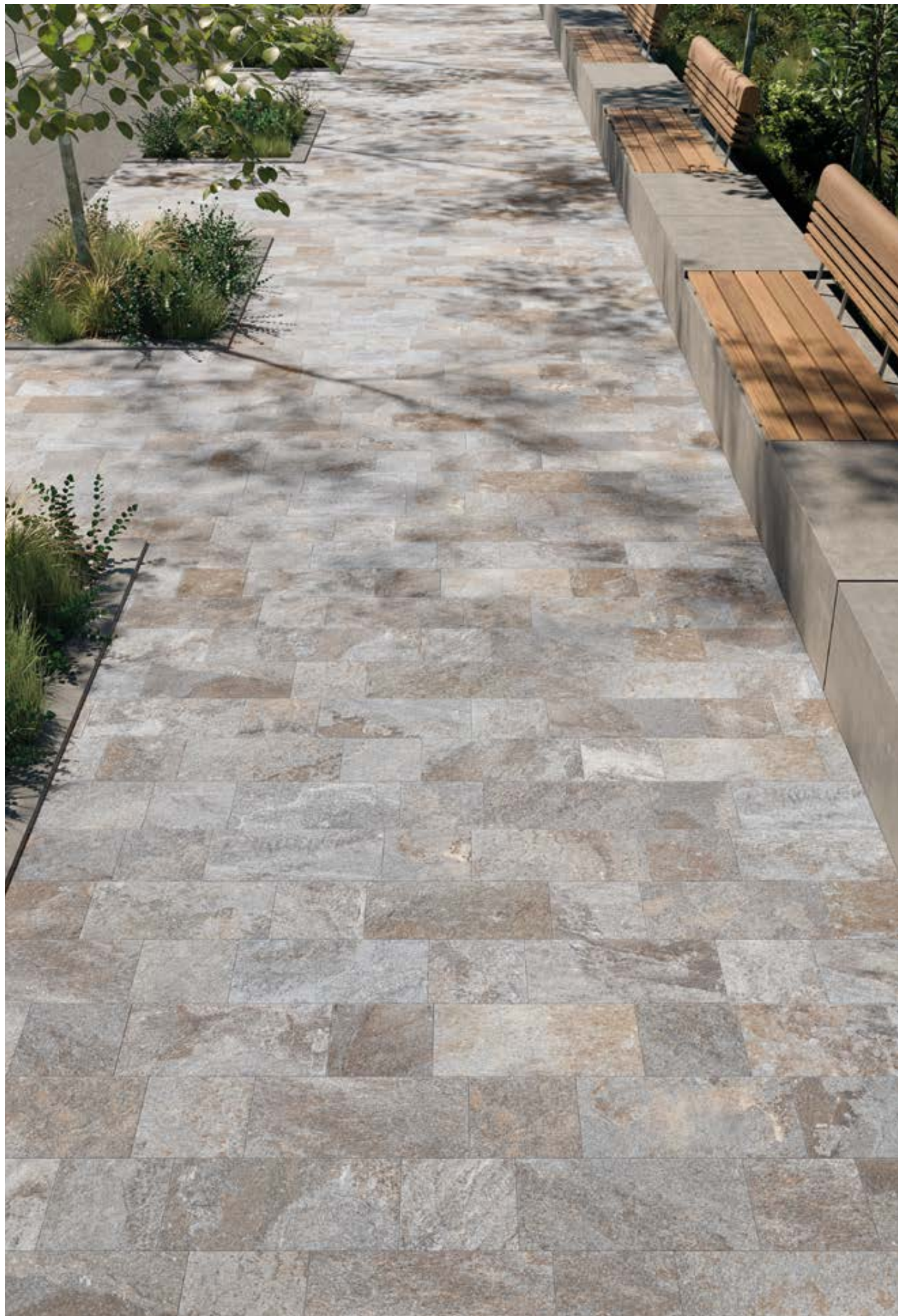


RUST GREY



RUST GREY NAT. 20x40 - 7⁷/₈" x 15³/₄"
RUST GREY NAT. 20x20 - 7⁷/₈" x 7⁷/₈"
RUST GREY BATTISCOPIA 6x40 - 2³/₈" x 15³/₄"

EXTERNA | QUARZITE



RUST GREY

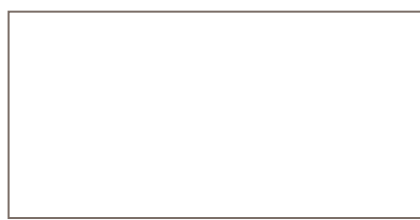


RUST GREY NAT. 20x40 - 7⁷/₈" x 15³/₄"
RUST GREY NAT. 20x20 - 7⁷/₈" x 7⁷/₈"

EXTERNA | QUARZITE



GOLD GREY



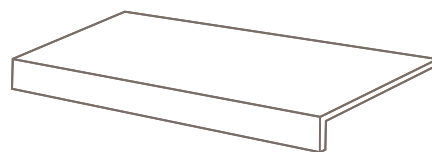
20x40 - 7⁷/₈" x 15³/₄"
EGL1 Nat. ● 49



20x20 - 7⁷/₈" x 7⁷/₈"
EGKV Nat. ● 49



BATTISCOPA - SKIRTING
6x40 - 2³/₈" x 15³/₄"
Pcs. Box 20 - ML x Box 8,00
EGL4 Nat. ● 9



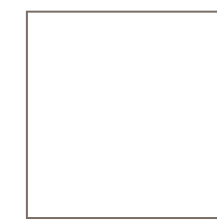
ELEMENTO A "L" - L SHAPED PIECE
15x30x5 - 5⁷/₈" x 11¹³/₁₆" x 1¹⁵/₁₆"
Pcs. Box 6 - ML x Box 1,80
EGL7 Nat. ● 21



RUST GREY



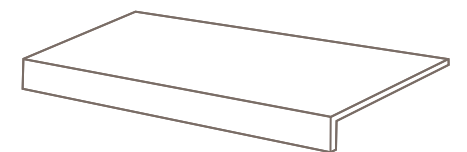
20x40 - 7⁷/₈" x 15³/₄"
EGL2 Nat. ● 49



20x20 - 7⁷/₈" x 7⁷/₈"
EGKW Nat. ● 49



BATTISCOPA - SKIRTING
6x40 - 2³/₈" x 15³/₄"
Pcs. Box 20 - ML x Box 8,00
EGL5 Nat. ● 9



ELEMENTO A "L" - L SHAPED PIECE
15x30x5 - 5⁷/₈" x 11¹³/₁₆" x 1¹⁵/₁₆"
Pcs. Box 6 - ML x Box 1,80
EGL8 Nat. ● 21



RUST GREY NAT. 20x20 - 7^{7/8}" x 7^{7/8}"
RUST GREY ELEMENTO A "L" 15x30x5 - 5^{7/8}" x 11^{13/16}" x 1^{15/16}"

EXTERNA | QUARZITE

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



CARATTERISTICHE TECNICHE Technical Features - Caracteristiques Techniques - Technische Eigenschaften Technische Eigenschaften - Características Técnicas - Технические Характеристики		NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Норма	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние
PLANARITÀ Flatness Planéité Ebenflächigkeit Planaridad Плоскостность		UNI EN ISO 10545/2	± 0,26% / ± 1,5 mm
		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 %) Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %) Поглощение воды		UNI EN ISO 10545/3 ≤ 0,5 %	CONFORME
		ASTM C373	COMPLIANT
RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб		SPESSORE	10 mm
		UNI EN ISO 10545/4	≥ 50 N/mm ²
FORZA DI ROTTURA Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное усилие		UNI EN ISO 10545/4	≥ 2000 N
		ASTM C648	250 Lbs
RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость		UNI EN ISO 10545/12	CONFORME
		ASTM C1026	UNAFFECTED
RESISTENZA CHIMICA 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		UNI EN ISO 10545/13	GA - GLA - GHA
		ASTM C-650	UNAFFECTED
RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен		UNI EN ISO 10545/14	5
		CTI 81-7D	NO EVIDENT VARIATION
COEFFICIENTE DI ATTRITO Slip resistance Coefficient de glissement Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio Коэффициент трения			NAT.
		DIN 51130	R11
		DIN 51097	C (A+B+C)
		ANSI A 137.1- 2012 DCOF (Section 9.6)	WET ≥ 0,42
		B.C.R.A.	≥ 0,40
		AS 4586: 2013 Slip resistance classification of new pedestrian surface materials	P4
		BS 7976-2: 2002 Pendulum testers	> 36 Low Slip potential
		ENV 12633-2006 Method of determination of unpolished and polished slip/ skid resistance value	3

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 supplémentaires sur les données techniques et sur les garanties, veuillez consulter le catalogue général en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantie beziehen sie sich bitte auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para posteriores informaciones sobre los datos técnicos y la garantía, vease el catalogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном катал.



Formato Size Format Format Tamaño Формат cm	Spessore Thickness Epaisseur Stärke Espesor Толщина mm	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M ² 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 M ² / Bte Qm x Krt. Mc. x Caja Кв.М. x Кор.	Peso x Scat. Weight x Box Poids / Bte Gewicht x Krt. Peso x Caja Вес x Кор. Kg	Scat. x Pal. Boxes x Pal. Bte / Pal. Krt. x Pal. Cajas x Pal. Кор. x Подд.	Mq. x Pal. Sqm x Pal. M ² / Pal. Qm x Pal. Mc. x Pal. Кв.М x Подд.	Peso x Pal. Weight x Pal. Poids / Pal. Gewicht x Pal. Peso x Pal. Вес x Подд. Kg
20x40 Naturale	10	12,5	12	0,960	21,78	54	51,84	1176
20x20 Naturale	10	25	24	0,960	21,38	54	51,84	1155

EMIL
CERAMICA



EXTERNA | QUARZITE

Forte et résistante, à l'instar de la pierre dolomitique dont elle s'inspire, la collection est conçue pour les extérieurs publics et privés nécessitant les performances techniques les plus élevées en termes de résistance aux agents atmosphériques et aux sollicitations. L'élégance raffinée de la surface graphique, riche en suggestions chromatiques, s'harmonise intelligemment avec les paysages architecturaux de style classique et contemporain.

Die Kollektion überzeugt mit der gleichen Stärke und Robustheit wie das Dolomitengestein, das ihr als Vorlage diente. Sie ist für private und öffentliche Außenbereiche konzipiert, die höchste Anforderungen an Witterungsbeständigkeit und Beanspruchbarkeit stellen. Die raffinierte Eleganz der Oberflächenstrukturen und des mannigfaltigen Farbbildes fügt sich harmonisch in klassische wie moderne Raumwelten.

Fuerte y resistente, como la piedra dolomítica en la que se inspira, la colección se ha concebido para revestir exteriores de ámbitos públicos y privados que requieran las más elevadas prestaciones técnicas de resistencia a los agentes atmosféricos y a las sollicitaciones. La refinada elegancia de la superficie gráfica, llena de sugerencias cromáticas, se coordina sabiamente con los paisajes arquitectónicos tanto de estilo clásico como contemporáneo.

Прочная и надежная, как доломитовый камень, послуживший источником вдохновения, эта коллекция создана для оформления частных и общественных наружных пространств, нуждающихся в самых высоких характеристиках стойкости к атмосферному воздействию и к нагрузкам. Изысканная графическая элегантность поверхности, богатая цветовыми эффектами, удачно сочетается с архитектурными пейзажами как в классическом, так и в современном стиле.

EMIL
CERAMICA

Emilceramica is a brand of Emilceramica S.r.l. a socio unico	Sede Commerciale/Amministrativa
emilgroup.it/emilceramica 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