

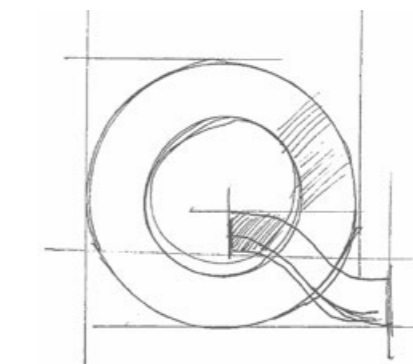
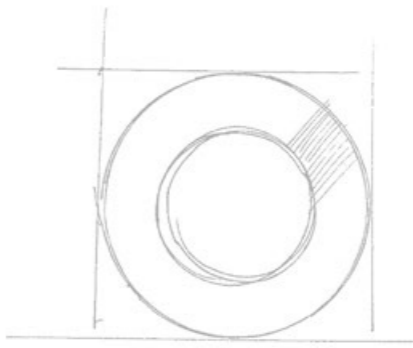
evo-Q

PROVENZA

evo-Q

Tonalità neutre, colori tenui e moderni, stili più minimali rivelano un desiderio di atmosfere raffinate e naturali. È da queste premesse che nasce la collezione **evo-Q**, una quarzite che interpreta le tendenze attuali, espressione di un gusto sobrio che si racconta grazie ai colori naturali della pietra: bianco, sabbia, grigio chiaro.

evo-Q è un progetto articolato e variegato per formati, finiture e strutture, ideato per offrire l'opportunità di progettare liberamente una varietà di ambienti differenti per stili, sapori e dimensioni: da quelli pubblici a quelli privati, dai più grandi ai più piccoli, conferendo a ciascuno una personalità unica, precisa e distinta.



Neutral shades, delicate, modern colours and more minimalist styles reveal a longing for refined, natural moods. This is the foundation of the **evo-Q** collection, a quartzite which interprets the latest trends, the expression of a well considered taste reflected in the natural colours of stone: white, sand and pale grey.

evo-Q is a collection with a full, variegated assortment of sizes, finishes and structures, conceived to give the opportunity for the unrestricted design of a variety of projects of different styles, flavours and dimensions: from public to private, from the largest to the smallest, giving each a unique, precise, distinctive personality.

PROVENZA

evo-Q
light grey



light grey
30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"





white

60x120 - 23^{5/8} x 47^{1/4}



SONO
S



sand

30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"



S O N
S O N
S O N

bands
sand

7.5x60 - 2^{15/16}"x23^{5/8}"



SONO
S



sand
30x60 - 11^{13/16}'x23^{5/8}'



COLORI E FORMATI

Colours and Sizes | Couleurs et Formats | Farben und Formate | Colores y Tamaños | Цвета и Форматы

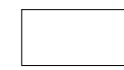
White Naturale



▼ 9,5 mm.

Naturale Rett.
60x120 - 23^{5/8}"x47^{1/4}"
E7U9 White

● T31



Naturale Rett.
30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"
E3V2 White
E3V3 Sand
E3V4 Light Grey

● T14
● T14
● T14



Bands Naturale Rett.
7,5x60 - 2^{15/16}"x23^{5/8}"
E3VY White
E3VZ Sand
E3W0 Light Grey

● T49
● T49
● T49

Sand Naturale



Light Grey Naturale



Si consiglia la posa con fuga 2 mm. - Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Pose recommandée avec joints de 2 mm.

Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen. - Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm. - Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

Verificare l'abbinamento dei toni tra i formati differenti. - Check the colour matching between different sizes.

Vérifier l'assortiment des tonalités entre les différents formats. - Die Kombination der Farbtöne unter den verschiedenen Formaten prüfen.

Comprobar la combinación de los tonos entre los distintos formatos. - Проверьте сочетание тонов у разных форматов.

PEZZI SPECIALI

Trims | Pièces Spéciales | Formteile | Piezas Especiales | Специальные Изделия

	Dimensione Size	White	Sand	Light Grey	Fascia di prezzo Price band
	Nat. Rett. 7x60 - 2 ^{3/4} "x23 ^{5/8} " Pcs. Box. 15 - LM x Box 9,00	E3VE	E3VF	E3VG	● A11
	Nat. Rett. 4,6x120 - 1 ^{13/16} "x47 ^{1/4} " Pcs. Box. 6 - LM x Box 7,20	EA6Q	-	-	● A28
	Nat. Rett. 30x60 - 11 ^{13/16} "x23 ^{5/8} " Pcs. Box. 6 - LM x Box 3,60	EAHX	EAHY	EAHZ	● A44
	Nat. Rett. 33x120 - 12 ^{15/16} "x47 ^{1/4} " Pcs. Box 2 - LM x Box 2,40	EA6Z	-	-	● A82
	Nat. Rett. 33x120x3,2x3,2 12 ^{15/16} "x47 ^{1/4} "x1 ^{1/4} "x1 ^{1/4} " Pcs. Box 2 - LM x Box 2,40	EA6U	-	-	● A98
	Angolare Dx Sx Corner Tile Right Left	Dx Right EA6G	Sx Left EA6H	-	-
	Nat. 16x30 - 6 ^{5/16} "x11 ^{13/16} " Pcs. Box 30	EAJ3	EAJD	EAJE	● A22
	Cove Base Ang. Int.* Cove Base In Corner	EAJ8	EAJ9	EAJA	● A16
	Nat. 2,5x16 - 1 ^{5/16} "x6 ^{5/16} " Pcs. Box 10	EAJ4	EAJ5	EAJ6	● A16
	Cove Base Ang. Est.* Cove Base Out Corner	EAJ8	EAJ9	EAJA	● A16

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

IMBALLI E PESI

Packing and Weight | Emballages et Poids | Verpackung und Gewicht | Embalajes y Pesos | Упаковка и Вес

Formato Size	Sottoprezzo Thickness	Pz. x Mq. Pieces x Sqm	Pz. x Scat. Pieces x Box	Mq. x Scat. Sqm x Box	Peso x Scat. Weight x Box	Scat. x Pal. Boxes x Pal.	Mq. x Pal. Sqm x Pal.	Peso x Pal. Weight x Pal.
Format Format	Epaisseur Stärke	Pcs / M ² Stk. x Qm	Pcs / Bte Stk. x Krt.	M ² / Bte Qm x Krt.	Poids / Bte Gewicht x Krt.	Bte / Pal. Krt. x Pal.	M ² / Pal. Qm x Pal.	Poids / Pal. Gewicht x Pal.
Format Format	Stärke Tamaño	Stk. x Qm Espesor	Stk. x Krt. Pzs x Mc.	Qm x Krt. Pzs x Caja	Peso x Caja Mc. x Caja	Cajas x Pal. Bec x Kor.	Mc. x Pal. Kor. x Подд.	Peso x Pal. Bec x Подд.
Format Format	Stärke Tamaño	Stk. x Qm Espesor	Stk. x Krt. Pzs x Mc.	Qm x Krt. Pzs x Caja	Peso x Caja Mc. x Caja	Cajas x Pal. Bec x Kor.	Mc. x Pal. Kor. x Подд.	Peso x Pal. Bec x Подд.
60x120 Naturale	9,5	1,39	2	1,440	31,68	36	51,84	1140
30x60 Naturale	9,5	5,56	6	1,080	23,76	48	51,84	1140
7,5x60 Bands	9,5	22,22	15	0,675	14,85	56	37,80	832



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

CARATTERISTICHE TECNICHE

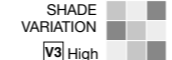
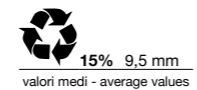
Technical Features - Caractéristiques Techniques - Technische Eigenschaften
Technische Eigenschaften - Características Técnicas - Технические Характеристики

	NORMA	VALORI
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 % ASTM C373	CONFORME COMPLIANT
RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance à la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexión - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	≥ 45 N/mm ²
FORZA DI ROTTURA Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	UNI EN ISO 10545/4 ASTM C648	≥ 2000 N 400 Lbs
RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12 ASTM C1026	CONFORME 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 ASTM C-650	A - LA - HA UNAFFECTED
RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14	5
COEFFICIENTE DI ATTRITO Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения	DIN EN 16165 Annex B DIN EN 16165 Annex A ANSI A326.3:2017 DCOF B.C.R.A. D.M. N. 236 14/6/89 AS 4586-2013 Anexo A BS 7976-2: 2002 BSEN13036-4:2011 Pendulum testers UNE 41901:2017 EX DB SUA (actual)	R10 B (A+B) WET ≥ 0,50 > 0,40 P2 < 36 Moderate Slip Potential - -

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 techniques et les garanties, veuillez consulter le catalogue général en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantiebeziehungen, bitte auf den aktuellen Gesamt katalog. - Para ultiores informaciones sobre los datos tecnicos y la garantía, vease el catalogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном каталоге.



PRODUCT CERTIFIED
FOR LOW CHEMICAL
EMISSIONS:
ULCOM/GG
UL2818



Les tonalités neutres, les nuances délicates et modernes, les styles plus minimalistes dévoilent une envie d'atmosphères raffinées et naturelles.

Telles sont les qualités sur lesquelles se base la collection evo-Q un quartzite qui interprète les tendances actuelles, matérialisation d'un esprit sobre qui s'exprime par les colorations naturelles de la pierre : blanc, sable, gris clair, gris foncé.

evo-Q est un projet complexe et bigarré proposant plusieurs formats, finitions et structures, conçu pour diversifier les applications et pour convenir à différents styles, goûts et dimensions : des lieux publics aux espaces privés, des plus grands aux plus petits, avec à chaque fois une personnalité unique, précise et distincte.

Neutrale Töne, dezent-moderne Farben und ein eher minimalistischer Stil verraten den Wunsch nach einer eleganten, natürlichen Atmosphäre.

Auf diesen Merkmalen basiert die Kollektion evo-Q in Quarzoptik, eine Interpretation des aktuellen Trends zur Schlichtheit, der durch die natürlichen Farben des Natursteins zum Ausdruck gebracht wird: weiß, sandfarben, hellgrau und dunkelgrau.

evo-Q ist ein durchdachtes Projekt mit einer Vielfalt an Formaten, Oberflächen und Strukturen, das für einen großen Gestaltungsspielraum konzipiert wurde. Zur Realisierung unterschiedlicher Einrichtungsstile und Raumwelten im Wohn- und Objektbereich geeignet, verleiht diese Serie großen wie kleinen Räumen eine einzigartige, ausdrucksstarke Optik.

Tonalidades neutras, colores tenues y modernos, estilos más minimalistas que revelan el deseo de ambientes refinados y naturales.

Estas son las premisas en las que se basa la colección evo-Q, una cuarcita que interpreta las tendencias actuales, la expresión de un gusto sobrio que se narra gracias a los colores naturales de la piedra: blanco, arena, gris claro, gris oscuro.

evo-Q es un proyecto articulado y variado en sus formatos, acabados y estructuras, pensado para ofrecer la posibilidad de diseñar con libertad una pluralidad de ambientes diferentes en cuanto a estilos, sabores y dimensiones: desde los públicos hasta los particulares, desde los más grandes hasta los más pequeños, dando a cada uno de ellos una personalidad única, precisa y específica.

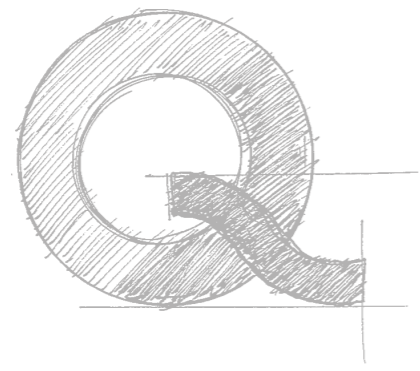
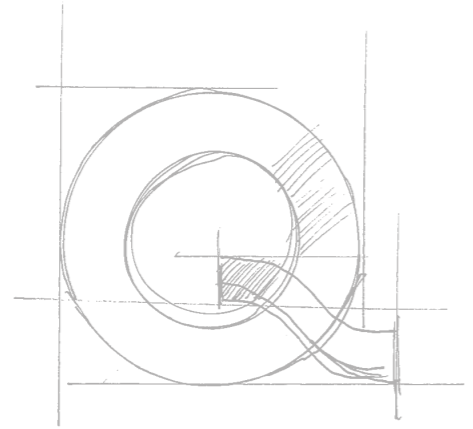
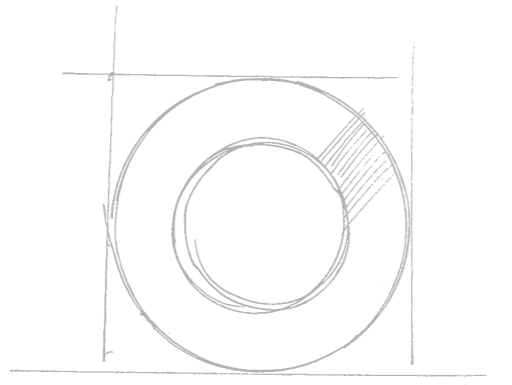
Нейтральные тона, мягкие и современные цвета, наиболее минималистские стили раскрывают стремление к изысканной и естественной красоте.

Именно на основе этих предпосылок появляется на свет коллекция evo-Q кварцит, интерпретирующий современные тенденции, выражение строгого вкуса, рассказывающего о себе при помощи естественных цветов камня: белого, песчаного, светло-серого, темно-серого.

evo-Q - это разносторонний и многогранный проект с многочисленными форматами, отделками и текстурами, созданный для того, чтобы предоставлять возможность свободно проектировать многочисленные интерьеры, отличающиеся стилем, вкусом и размерами - от общественных до частных, от самых больших до самых маленьких, наделяя каждый из них уникальным, четким и выраженным характером.

PROVENZA





I colori e le caratteristiche estetiche dei materiali illustrati nel presente catalogo sono da ritenersi puramente indicativi. Le misure dei prodotti qui indicate si intendono nominali e come i pesi ed i colori subiscono le variazioni tipiche del processo ceramico. Provenza si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento senza preavviso le caratteristiche tecniche, estetiche e i materiali presentati. Tali caratteristiche non sono comunque vincolanti nei termini legali.

Colours and optical features of the materials illustrated in this catalogue are to be regarded as mere indications. Product sizes indicated are nominal and like weights and colours undergo the typical variations of the ceramic process. Provenza reserves the right to change the technical and optical features of the materials illustrated at any time and without notice. These features are not legally binding.



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