

CEMENT8



MADE + 39
LUXURY ITALIAN MANUFACTURE

Made+39 reinterpreta il lusso contemporaneo come incontro tra la tradizione del design made in Italy e l'innovazione tecnologica. Il risultato, fatto di un linguaggio che attinge al mondo della moda e alla cultura artigianale italiana, è una gamma di prodotti e materiali per l'architettura di interni caratterizzati da qualità e ricerca estetica, in grado di valorizzare spazi e contesti progettuali diversificati.

Made+39 reinterprets contemporary luxury as a meeting-place for Italy's tradition of design and today's new technologies. The result, expressed in a vocabulary that draws on the worlds of Italian fashion and traditional handcrafting, is a range of products and materials for interior architecture characterised by quality and aesthetic research, to add value to a variety of different spaces and types of design.

Made+39 interpretiert den zeitgenössischen Luxus als ein Aufeinandertreffen der Tradition des Designs Made in Italy und der technologischen Innovation. Das Resultat bezieht sich in seiner Stilsprache auf die Welt der Mode und des italienischen Handwerks und bietet eine Auswahl an Produkten und Materialien für die Innenarchitektur, die sich durch die Qualität und ausgesuchte Schönheit auszeichnet und somit die unterschiedlichsten Räume und Umgebungen aufwerten kann.

Made+39 réinterprète le luxe contemporain comme point de rencontre entre la tradition du design "Made in Italy" et l'innovation technologique. Le résultat, exprimé par un langage qui fait appel au monde de la mode et à la culture artisanale italienne, est une gamme de produits et matériaux pour l'architecture d'intérieur caractérisés par qualité et recherche esthétique, en mesure de valoriser des espaces et des contextes conceptuels diversifiés.

Made+39 reinterpreta el lujo contemporáneo como encuentro entre la tradición del diseño italiano y la actual innovación tecnológica. El resultado, expresado en un lenguaje inspirado en el mundo de la moda y en la producción artesanal italiana, es una gama de productos y materiales destinados al interiorismo caracterizados por su alta calidad y por la investigación estética, que permiten valorizar diferentes espacios y variados estilos de diseño.

MADE + 39
LUXURY ITALIAN MANUFACTURE

CEMENT8

Una reinterpretazione contemporanea delle pavimentazioni del passato dove le piccole asperità della superficie sono parzialmente consumate dall'uso quotidiano che conferisce agli ambienti un aspetto vintage. Il gres porcellanato Cement8 è disponibile in 4 colori naturali e otto diversi pattern.

A contemporary reinterpretation of the floors of the past, consumed by time, with little rough spots on the surface partially worn away by the day-to-day use. Cement8 is a porcelain tile collection available in 4 colors and 8 different patterns for a contemporary vintage look.

Cement8 est la réinterprétation contemporaine des revêtements de sol du passé usés par le temps, où les petites aspérités de la surface sont partiellement aplaties par l'usage quotidien. Il s'agit d'une collection en grès cérame disponible en quatre couleurs naturelles et huit décors différents donnant aux locaux un aspect vintage mais actuel.

Cement8 ist die zeitgenössische Neuauflage des Bodenbelags der Vergangenheit, mit den Zeichen der Zeit - kleine Härten der Oberfläche sind hier zum Teil durch den alltäglichen Gebrauch gelöscht. Eine Feinsteinzeugkollektion in vier natürlichen Farben und acht Mustern, die den Räumlichkeiten einen aktuellen Retro-Look verleiht.

Cement8 es una reinterpretación contemporánea de los pavimentos antiguos desgastados por el tiempo, en los que las pequeñas asperezas de la superficie han quedado parcialmente eliminadas por el uso cotidiano. Es una colección de gres porcelánico disponible en cuatro colores naturales y ocho diferentes motivos, que confiere a los espacios un aspecto vintage pero actual.



GEDSO 30x30 CM - 12"x12"





FLOOR: BASE 30x30 CM - 12"x12"
COUNTER: GRAFITE 15x30 CM - 6"x12"

GRAFITE 30x30 CM - 12"x12"





CRETA 30x30 CM - 12"x12"




GRES PORCELLANATO IMPASTO COLORATO - COLORED BODY PORCELAIN TILE

NATURALE/RETTIFICATO, STRUTTURATO MATT

NATURAL/RECTIFIED, TEXTURED MATT

FORMATO 30x30 cm, 15x30 cm - SIZE 12"x12", 6"x12"

 9,5 mm - 0,37"

V3

R9

GESSO

Cod. CG00100

 50

Cod. CG00200
rectified

 60



Cod. CG00300
rectified

 60



CRETA

Cod. CC00100

 50

Cod. CC00200
rectified

 60



Cod. CC00300
rectified

 60



BASE

Cod. CB00100

 50

Cod. CB00200
rectified

 60



Cod. CB00300
rectified

 60



GRAFITE

Cod. CGR0010

 50

Cod. CGR0020
rectified

 60




Cod. CGR0030
rectified

 60



Ogni colore è declinato in otto diverse textures / Each color features eight different textures.

 V3 **Variazione importante** - Significant variation

 N **Codice prezzo al m²** - Price code per sq. mt.

GRES PORCELLANATO IMPASTO COLORATO - COLORED BODY PORCELAIN TILE

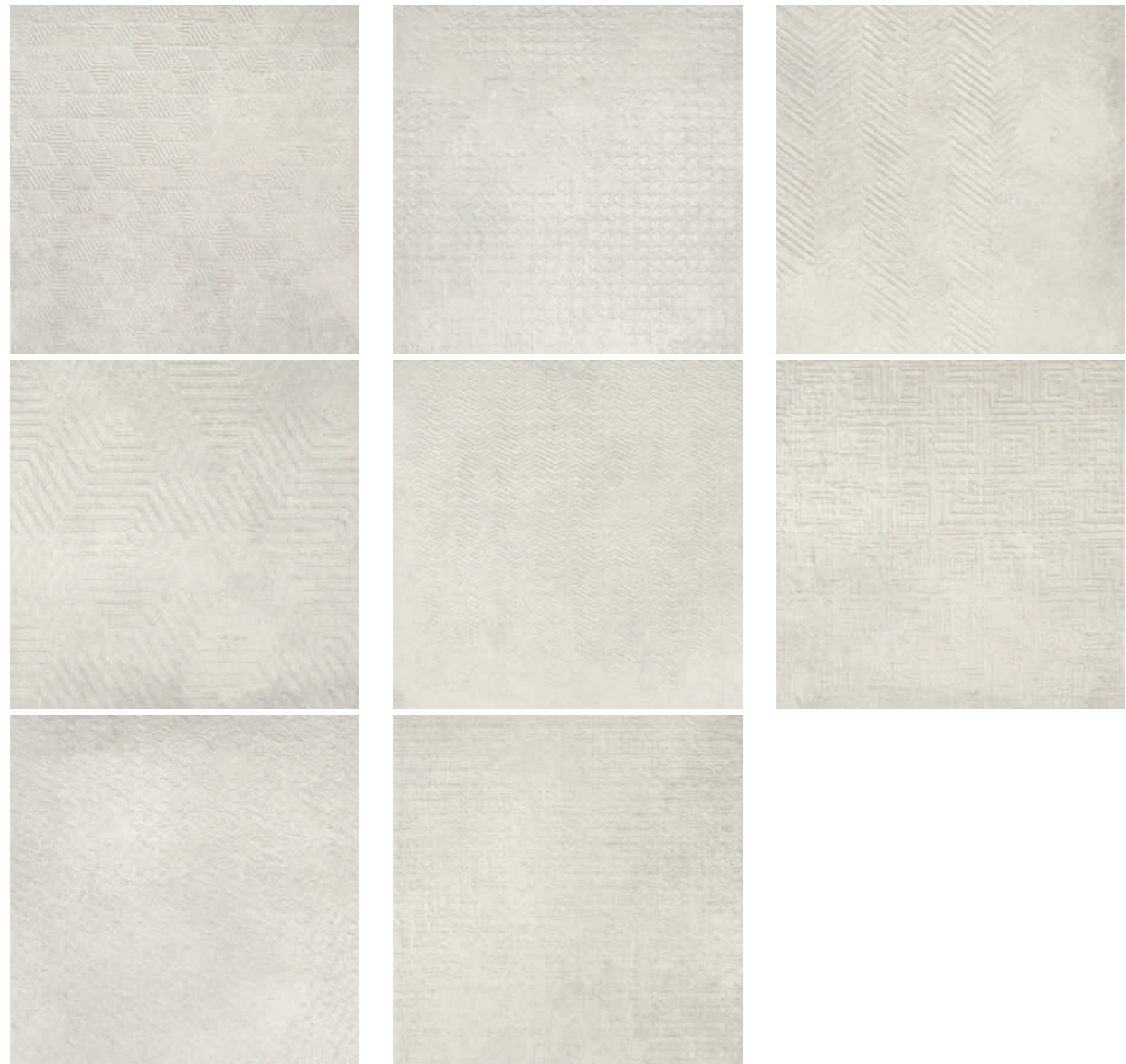
NATURALE/RETTIFICATO, STRUTTURATO MATT

NATURAL/RECTIFIED, TEXTURED MATT

FORMATO 30x30 cm, 15x30 cm - SIZE 12"x12", 6"x12"

 9,5 mm - 0,37"

V3 **R9**



Ogni colore è declinato in otto diverse textures / Each color features eight different textures.

V3 Variazione importante - Significant variation

N Codice prezzo al m² - Price code per sq. mt.

IMBALLI

PACKING

FORMATO SIZE	PZ SCATOLA PCS BOX	MQ SCATOLA SQFT BOX	KG/PZ KG/PCS	KG/BOX KG/BOX	BOX/PLT BOX/PLT	MQ/PLT SQFT/PLT	KG/PLT KG/PLT
30x30 cm 12"x12"	13	1,17 12,59"	1,70	22,2	40	46,80 503,76"	888
30x30 cm rett. 12"x12" rect.	13	1,17 12,59"	1,66	21,7	40	46,80 503,76"	868
15x30 cm rett. 6"x12" rect.	12	0,54 5,8"	1,26	9,5	80	43,20 465"	760

Le tabelle con i dati riferiti ai contenuti per scatole ed ai pesi degli imballi sono aggiornate al momento della stampa del catalogo. Pertanto i dati elencati possono subire variazioni.

The tables with the data referred to the content per box and to the packing weight are updated at the catalogue printing time; therefore the listed data can be altered.

Le informazioni contenute nel presente catalogo sono il più possibile esatte, ma non sono da ritenersi legalmente vincolanti. Peso, colori e misure sono soggetti alle inevitabili variazioni tipiche del processo di cottura della ceramica. Eventuali piccole variazioni di calibro rientrano nelle tolleranze di legge. I colori indicati si avvicinano quanto più possibile a quelli reali nei limiti consentiti dai processi di stampa.

The information contained in this catalogue is correct to the best of our knowledge, but is not to be construed as legally binding. Weight, colors and size are subject to the usual variation expected in fired ceramic products. Any small variations in calibre fall within legal tolerances. Colors shown are as close to the real color as the limitation of the printing process will allow.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

		METODO DI PROVA TEST METHOD	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME REQUIRED STANDARDS	VALORE MADE+39 MADE+39 VALUE
CARATTERISTICHE TERMO- IGROMETRICHE THERMOHYGROMETRIC FEATURES	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-12	RICHIESTA REQUIRED	RESISTENTE RESISTANT
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-9	RICHIESTA REQUIRED	RESISTENTE RESISTANT
	COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT THERMAL LINEAR EXPANSION	UNI EN ISO 10545-8	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE	7x10-6MK ⁻¹
CARATTERISTICHE STRUTTURALI STRUCTURAL FEATURES	ASSORBIMENTO ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	RESISTENTE RESISTANT
CARATTERISTICHE MECCANICHE SUPERFICIALI SURFACE MECHANICAL FEATURES	RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE (PEI) RESISTANCE TO SURFACE ABRASION (PEI)	UNI EN ISO 10545-7	DICHIARAZIONE DEL FABBRICANTE DECLARATION OF MANUFACTURER	5-4
CARATTERISTICHE CHIMICHE CHEMICAL FEATURES	RESISTENZA ATTACCO CHIMICO RESISTANCE TO CHEMICALS	UNI EN ISO 10545-13	≥ GB	G. A.
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAINS RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-14	≥ 3	5
CARATTERISTICHE MECCANICHE MASSIVE BULK MECHANICAL FEATURES	SFORZO DI ROTTURA BREAKING STRENGTH	UNI EN ISO 10545-4	S ≥ 1300 N	RESISTENTE RESISTANT
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE MODULUS OF RUPTURE		≥ 35N/MM ²	RESISTENTE RESISTANT
CARATTERISTICHE DI SICUREZZA SAFETY FEATURES	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	DIN 51130	METODO DI PROVA DISPONIBILE TEST METHOD AVAILABLE	R9
	COEFFICIENTE DI ATTRITO DINAMICO DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (DCOF)	DCOF ANSI A 137.1-2012		DCOF: ≥ 0,42



MADE+39

Vallelunga & Co. Srl

Via Monte Mongigatto nr. 24 - Int. 4

41042 - Fiorano Modenese (MO) ITALY

Tel. +39 0536 839411

info@made39.com - www.made39.com