

COTTOD'ESTE
Nuove Superfici



ELEGANCE
SUPERIOR CLASS

ELEGANZA SUPERIORE PER L'ARCHITETTURA

Un rivestimento raffinato per un ambiente suggestivo che parla il tuo linguaggio e si esprime nei colori che hai sempre amato. Con "Elegance" lo spazio si veste di nuovo, di materia pura dai riflessi naturali e luminosi. "Elegance" riproduce la pietra calcarea più bella dell'Asia Minore: il Limestone Antalya. Perfetta in ogni particolare si distingue da qualunque altro tipo di rivestimento per la qualità delle finiture e la cura nei dettagli. "Elegance" conferisce ad ogni ambiente classico o contemporaneo un fascino inimitabile e coniuga in modo unico stile e praticità con una gamma di quattro colori: Via Tornabuoni, Via Montenapoleone, Via Condotti e Via Farini.

SUPERIOR ELEGANCE FOR ARCHITECTURE

A sophisticated wall-tile for attractive spaces that speak your language, expressing themselves in your most beloved colours. "Elegance" graces the space with a new look and pure material with natural, bright simmers. "Elegance" reproduce the most beautiful calcareous stone of Asia Minor, Antalya Limestone. It is perfect in every aspect, standing head and shoulders above other wall-tile for the superior quality of its finishes and the great care taken in the details. "Elegance" infuses incomparable beauty into every room, whether classic or contemporary, uniquely fusing style and practical needs with its range four colours: Via Tornabuoni, Via Montenapoleone, Via Condotti and Via Farini.



SILK RTT

100x300 cm
100x100 cm

COTTO D'ESTE
Nuove Superfici

LA
BELLEZZA
IN
CERAMICA





PAVIMENTO_FLOOR: VIA TORNABUONI SILK 100x100



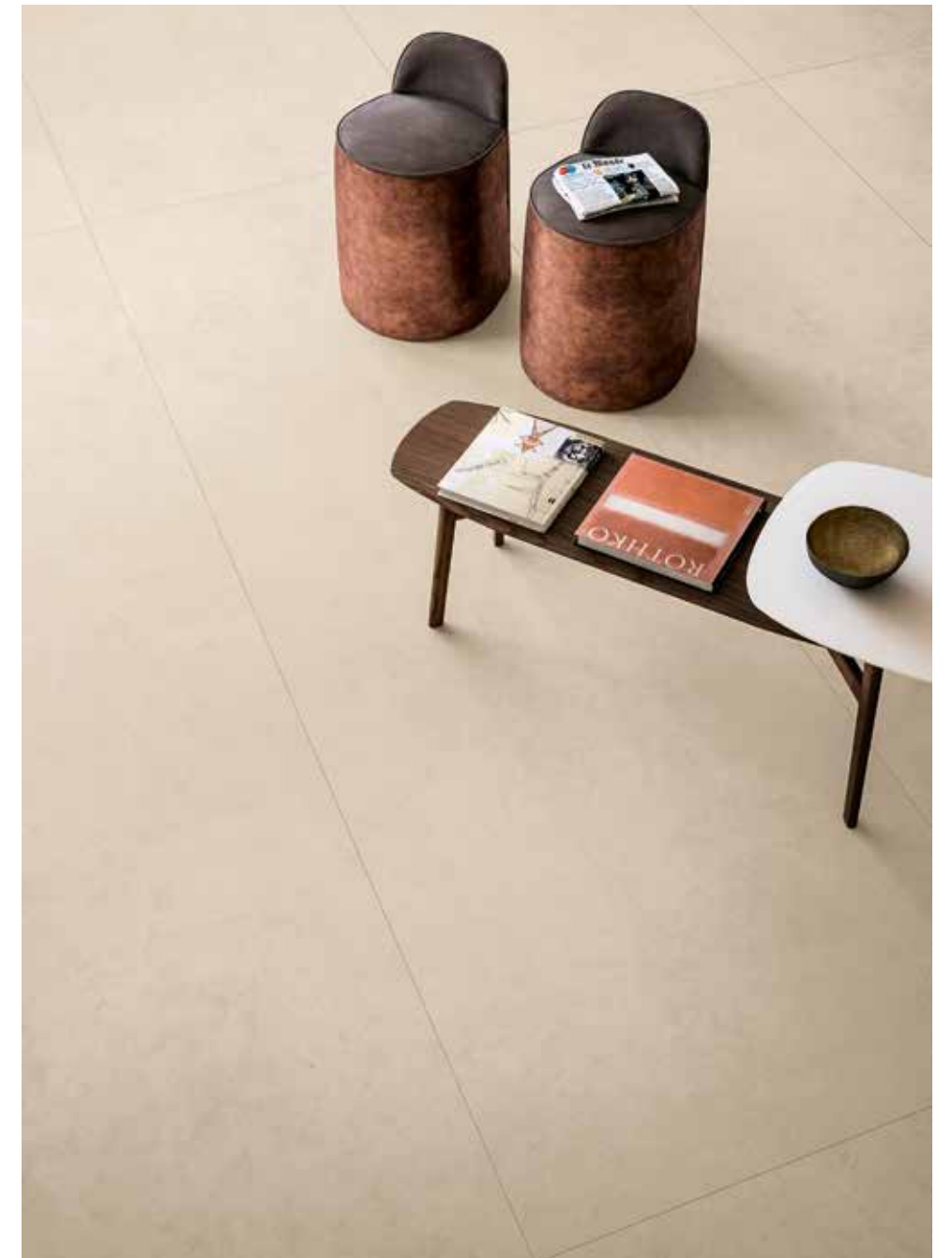


PAVIMENTO_FLOOR: VIA MONTENAPOLEONE SILK 100x100 / RIVESTIMENTO_WALL: VIA MONTENAPOLEONE SILK 100x100



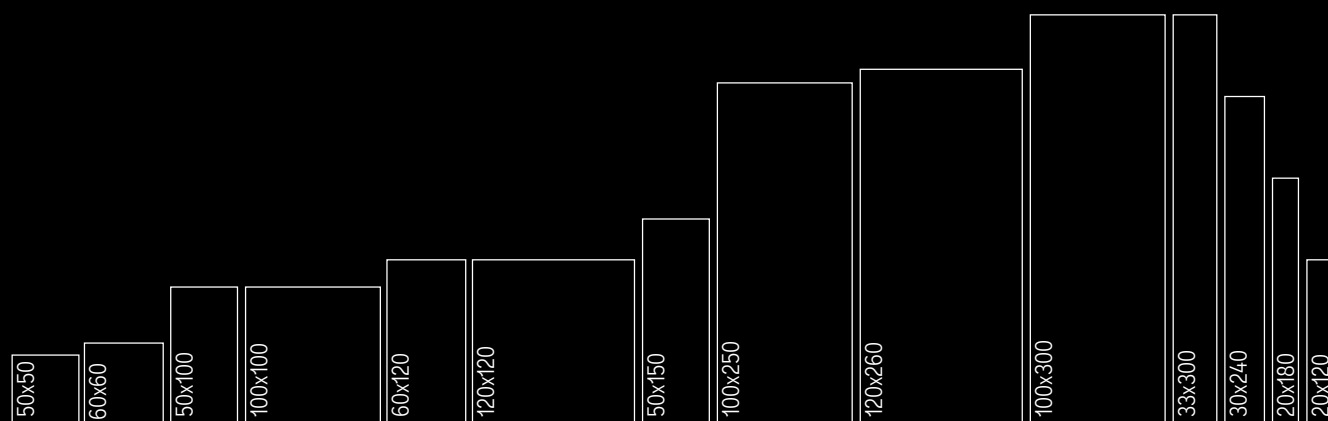


PAVIMENTO_FLOOR: VIA CONDOTTI SILK 100x100





Rinforzo in fibra di vetro di serie
Fibreglass reinforcement as standard



Ideale per pavimenti e rivestimenti, sia per nuove costruzioni che per ristrutturazioni con posa in sovrapposizione a pavimenti preesistenti:

Ideal flooring and wall cladding both for new buildings and for renovation projects with tiling laid on pre-existing floors:

**Kerlite
3plus**

3,5mm

Ideale in ambito residenziale e commerciale leggero.

Ideal in residential and light commercial spaces.

**Kerlite
5plus**

5,5mm

Ideale in ambito residenziale e commerciale soggetto anche a traffico intenso.

Ideal in residential and commercial spaces including those subjected to heavy traffic.

**Kerlite
6plus**

6,5mm

Kerlite®

Lastre ceramiche sottili di qualità superiore

Gres porcellanato laminato in grande formato, **rinforzato con fibra di vetro**: un materiale leggero, versatile e resistente per nuove prospettive progettuali nel mondo dell'architettura e dell'abitare.

Superior quality thin ceramic slabs

Large-sized laminated porcelain stoneware **reinforced with fibreglass**: a light, resistant and versatile product for new design perspectives in the world of architecture and housing.

Massimi standard qualitativi e prestazionali

Grazie all'utilizzo di materie prime pregiate

Highest standards in quality and performance

Thanks to the use of the best raw materials

Lastre supercompatte ed elastiche

Grazie a un processo di pressatura unico

Highly compact and elastic slabs

Thanks to a unique pressing process

Eccellente resa estetica dei materiali

Grazie a tecniche esclusive di lavorazione delle superfici

Excellent aesthetic look of the products

Thanks to exclusive surface processing technologies

Straordinaria extra-resistenza

Grazie al rinforzo in fibra di vetro

Extraordinary added resistance

Thanks to the reinforcing fibreglass mesh

Alta sostenibilità ambientale

Meno materie prime utilizzate, minor consumo di acqua ed energia, minori emissioni di CO₂

Highly eco-friendly

Less raw materials used, lower water and energy consumption and lower CO₂ emissions



()

COTTO D'ESTE
Nuove Superfici

P R () T E C T ®

Per un abitare sano, sicuro e protetto.

Pavimenti e rivestimenti antibatterici
ad altissime performance.

To live healthily, safe and secure.

Antimicrobial floor and wall coverings
with the highest performance.



AZIONE POTENTE

elimina i batteri e ne impedisce la proliferazione

POWERFUL ACTION

eliminates microbes and prevents their reproduction



PROTEZIONE CONTINUA

sempre attivo, 24 ore su 24, con e senza luce solare

CONTINUOUS PROTECTION

always active, 24 hours a day, with and without
sunlight



EFFICACIA ETERNA

grazie alla tecnologia integrata in modo permanente
nel prodotto

ETERNAL EFFECTIVENESS

thanks to the technology permanently integrated
into the product

with **MICROBAN**®

protect.panariagroup.it

PANARIAgroup®

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS



SILK

	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	
	ANSI A326.3	DCOF \geq 0.42
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA Valore medio DEEP ABRASION RESISTANCE Average value	
	ISO 10545-6	Conforme
	ASTM C1243	Compliant
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Valore medio MODULUS OF RUPTURE Average value	
	ISO 10545-4	50 N/mm ²
	ASTM C1505	\geq 6.000 PSI
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	
	ISO 10545-14	5 Resistente / Resistant
	ASTM C 1378	Class A Resistant
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO** CHEMICAL RESISTANCE **	
	ISO 10545-13	LA-HA Resistente / Resistant
	ASTM C 650	Class A Resistant
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA Valore medio DEEP ABRASION RESISTANCE Average value	
	ISO 10545-6 / ASTM C 1243	Conforme / Compliant
	ASSORBIMENTO D'ACQUA Valore medio WATER ABSORPTION Average value	
	ISO 10545-3 / ASTM C 373	0,1%*
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	
	ISO 10545-12 / ASTM C 1026	Resistente Resistant
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE LINEAR THERMAL EXPANSION	
	ISO 10545-8	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
	ASTM C 372	$\alpha \leq 4,4 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{F}^{-1} / \alpha \leq 8 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
	REAZIONE AL FUOCO FIRE REACTION	
	EN 13823	Classe / Class A2-s1,d0 (wall)
	EN 9239-1	Classe / Class A2 _{fl} -s1 (floor)
	FLAME SPREAD	
	ASTM E84	Class A
	CONDUCIBILITÀ TERMICA THERMAL CONDUCTIVITY	
	EN 12524	$\lambda = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K} / 0,7 \text{ BTU/ft h } ^\circ\text{F}$
	STONALIZZAZIONE DESHADING	
	ANSI A137.3	V2

FUGA MINIMA CONSIGLIATA / MINIMUM SUGGESTED JOINT:

vedi manuale Tecnico Kerlite / Refer to Kerlite Technical Manual

* Ad esclusione dell'acido fluoridrico e derivati. / Excluding hydrofluoric acid and its derivatives.

** Valore riferito al solo materiale ceramico. / Average value referred to ceramic material only.

INFORMAZIONI SULLA PULIZIA NETTOYAGE INFORMATIONS

	VISIBILITÀ DELLE IMPRONTE TREAD MARK VISIBILITY	
	METODO COTTO D'ESTE COTTO D'ESTE METHOD	A Via Tornabuoni, Via Farini B Via Montenapoleone, Via Condotti
	FACILITÀ DI PULIZIA CLEANING EASINESS	
	METODO COTTO D'ESTE COTTO D'ESTE METHOD	1 Via Tornabuoni, Via Farini 2 Via Montenapoleone, Via Condotti

PROTEZIONE ANTIBATTERICA ANTIMICROBIAL PROTECTION

P R () T E C T
ANTIBATTERICO - ANTIMICROBIAL

GARANZIA GUARANTEE



RESIDENZIALE
E PUBBLICO

RESIDENTIAL
AND PUBLIC

CERTIFICAZIONI CERTIFICATIONS



EN 14411

Le DOP sono disponibili sul sito internet
www.cottodeste.it
DOP are available on the website
www.cottodeste.it



UNI EN ISO 9001:2015



UNI EN ISO 14001:2015



Stabilimento di
Fiorano Modenese (MO)



SAHO SICURO ECOSOSTENIBILE

Cotto d'Este ha scelto di schierarsi in difesa del pianeta. Lo ha fatto e continua a farlo ogni giorno con azioni concrete, attraverso investimenti in tecnologie più evolute e scelte produttive che rispondono a logiche di ecosostenibilità. Perché in fondo, pur essendo il risultato di un processo industriale complesso e tecnologicamente avanzato, la ceramica resta un prodotto naturale. Una ricetta semplice, fatta di pochi elementi essenziali come terra, acqua e fuoco, consente di ottenere un prodotto resistente e versatile, pratico e igienico, che vanta un elevato valore in termini di bellezza e design. Tanto più se la filiera produttiva dialoga con l'ambiente in maniera responsabile: riducendo il fabbisogno di materie prime, riciclando acque e scarti di lavorazione, impiegando energie rinnovabili e gestendole con impianti ad alta efficienza. Riducendo in sostanza l'impronta ecologica che la produzione industriale imprime sulla superficie del pianeta.

HEALTHY SAFE ECOFRIENDLY

Cotto d'Este has chosen to take a stand in defence of the planet. The company has an on-going commitment to minimise its environmental impact through concrete actions carried out every day. These include investing in the most advanced technologies and making production decisions based on logics of sustainability. Despite being the result of a complex industrial and technologically advanced process, ceramics are a natural product. Following a simple recipe, composed of a few essential elements such as earth, fire and water, it is possible to obtain a strong, versatile, practical and hygienic product, which has a high value in terms of beauty and design. This is particularly the case if the production chain interacts with the environment in a responsible way by reducing the need for raw materials, recycling water and waste products, using renewable energy and managing the process with high-efficiency systems, thus substantially reducing the carbon footprint that the industrial production leaves on the surface of the planet.

DESTINAZIONI D'USO

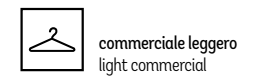
Legenda INTENDED USE Key



residenziale
residential

Cucine, bagni, living e ogni altro ambiente di uso residenziale.

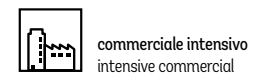
Kitchens, bathrooms, living rooms and other residential environments.



commerciale leggero
light commercial

Uffici, uffici aperti al pubblico, sale d'attesa, negozi, bagni pubblici, aree comuni condominiali, sale di ristoranti, autosaloni, bar, cinema, ambulatori/cliniche, camere e bagni di hotel.

Offices, offices open to the general public, waiting rooms, shops, public bathrooms, common apartment block areas, restaurant dining rooms, car showrooms, bars, cinemas, surgeries/clinics, hotel rooms and bathrooms.



commerciale intensivo
intensive commercial

Aree comuni di centri commerciali, hall di hotel, mense, fast food, discoteche, ospedali, scuole, musei, luoghi di culto, aeroporti, stazioni.

Common areas of shopping centres, hotel foyers, canteens, fast food restaurants, dance clubs, hospitals, schools, museums, places of worship, airports, stations.



esterni
outdoor

Prevalentemente per ambienti esterni nei quali è richiesta una pavimentazione con prestazioni antiscivolo.

Mainly for external areas that require flooring with anti-slip characteristics.

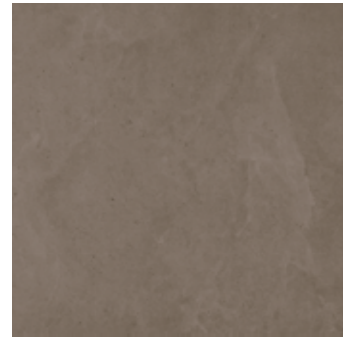
ELEGANCE

SUPERIOR CLASS

edition: January 2021



VIA CONDOTTI



VIA FARINI



VIA MONTENAPOLEONE



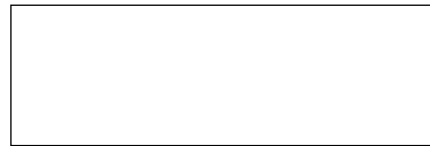
VIA TORNABUONI



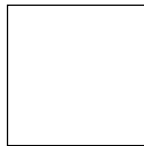
5,5 mm
RETTIFICATO
RECTIFIED

FORMATI
SIZES

SILK  



100x300 cm
39"x118"



100x100 cm
39"x39"

FOLLOW US ON:



GARANZIA 20 ANNI
20 YEARS GUARANTEE
RESIDENZIALE E PUBBLICO
RESIDENTIAL AND PUBLIC

PROTECT
ANTIBATTERICO - ANTIMICROBIAL

COTTOD'ESTE[®] | LA
Nuove Superfici | BELLEZZA
IN
CERAMICA

Via Emilia Romagna, 31
41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 814 911 - Fax +39 0536 814 921
cottodeste.it - info@cottodeste.it

PANARIAGROUP INDUSTRIE CERAMICHE S.p.A.