

M E T A L

M E T A L L I C S L A B S

COTTO D'ESTE[®]
Nuove Superfici



THIN
PORCELAIN
STONEWARE



M E T A L

M E T A L L I C S L A B S

COLORI / COLOURS



IRON



CORTEN

SPESSORE / THICKNESS

5,5 mm

FINITURE / FINISHING

RETTIFICATO CON ROMPIFILO / RECTIFIED AND CHAMFER

FORMATI / SIZES



300X100 cm



100X100 cm

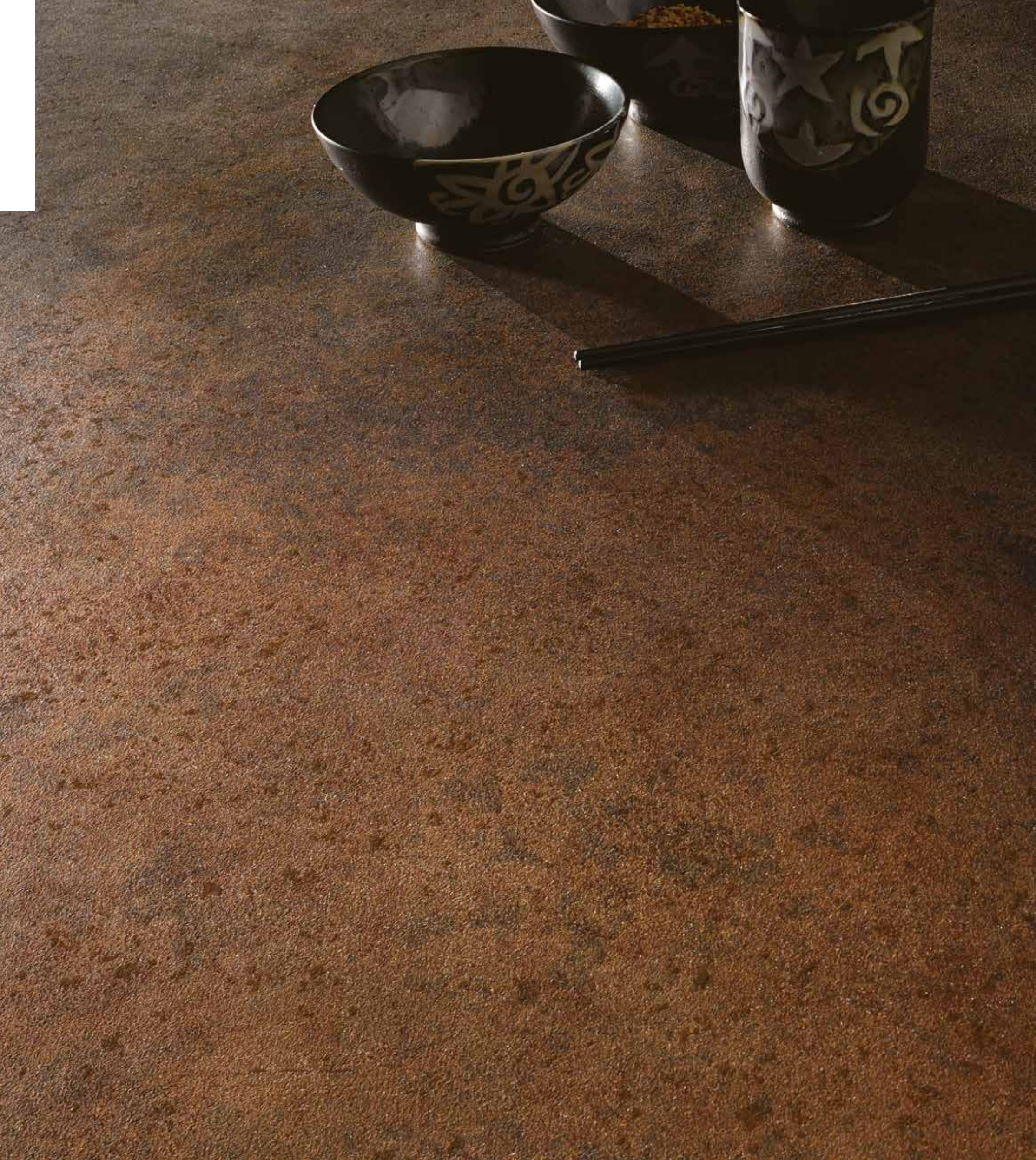
PROTEZIONE ANTIBATTERICA / ANTIBACTERIAL PROTECTION

PR()TECT
ANTIBATTERICO - ANTIMICROBIAL

k-lite
5plus
PORCELLANATO
CERAMICO
SOTTILE

M E T A L

M E T A L L I C S L A B S



C O R T E N

M E T A L C O R T E N

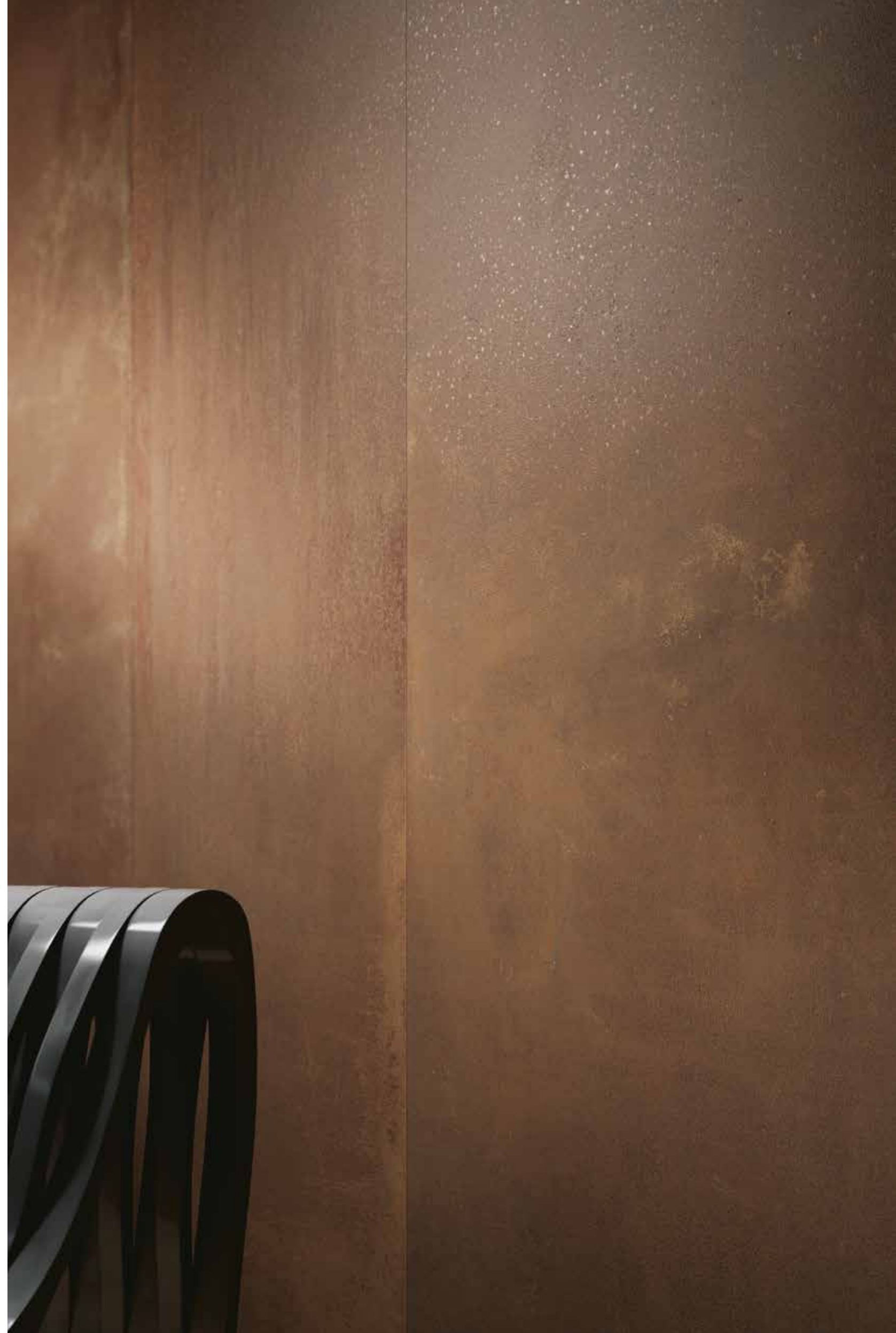


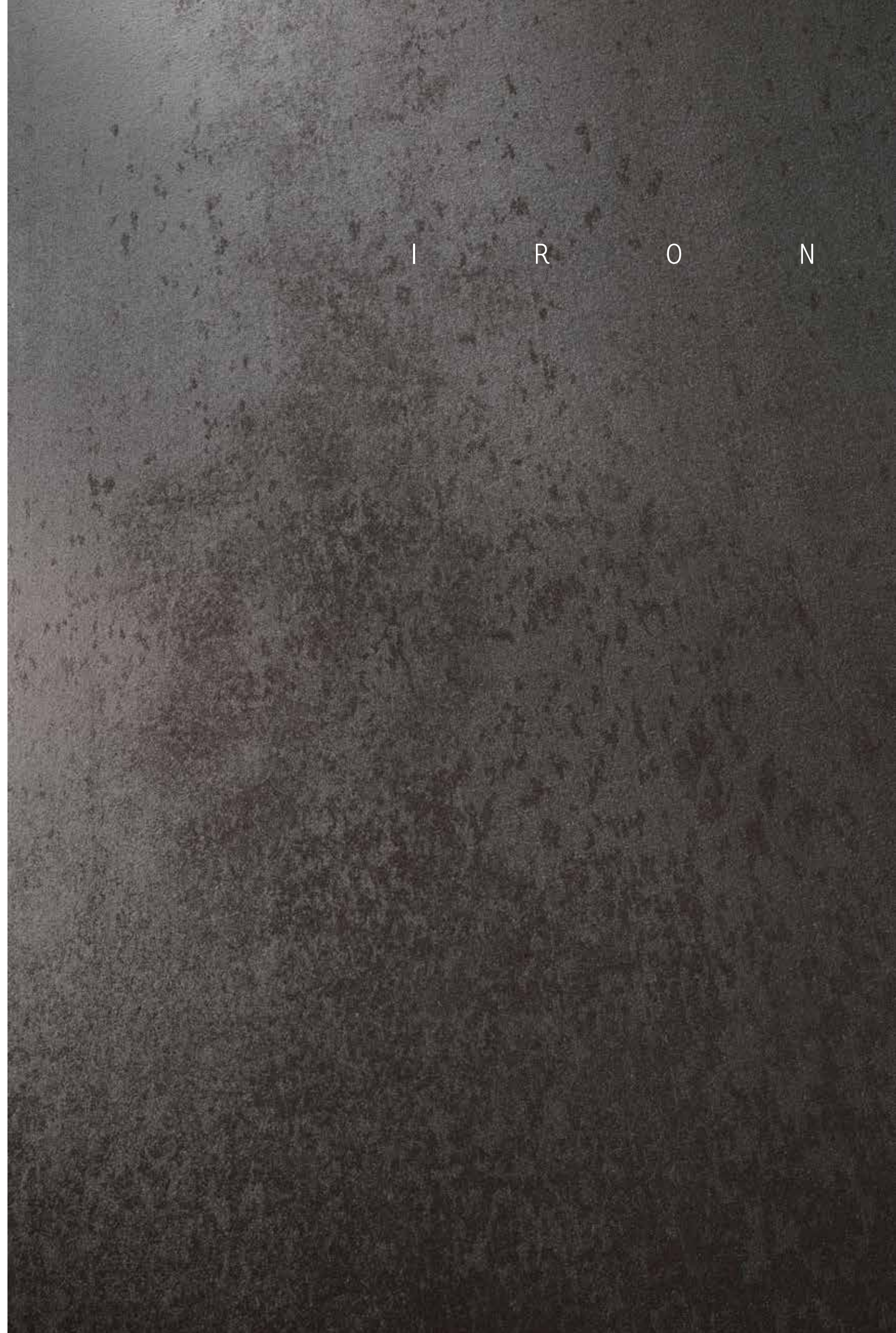


M E T A L C O R T E N



M E T A L C O R T E N

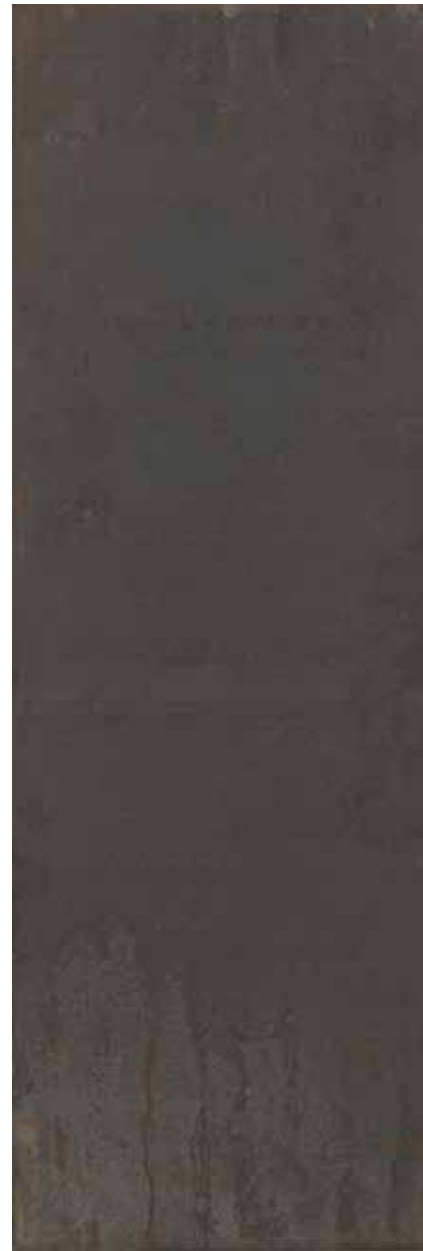






METAL IRON

M E T A L I R O N



M E T A L

M E T A L L I C S L A B S



NATURALE   

Conforme | According to :
ISO 13006-G (Gruppo/Group Bla)
EN 14411-G (Gruppo/Group Bla)
ANSI A137.3 (Unglazed gauged porcelain slabs)

DECORAZIONE / DECORATION

INKJET HD effetto / effect **3D**

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIPPERING RESISTANCE

R9 (CORTEN) DIN 51130
DCOF ≥ 0,42 ANSI A326.3
μ > 0,40 (CORTEN) BCRA TORTUS

CARICO DI ROTTURA (S) / BREAKING STRENGTH (S)

Valore medio / Average value
≥ 175 lbf ASTM C 1505

RESISTENZA ALLA FLESSIONE / BENDING STRENGTH

Valore medio / Average value
50 N/mm² ISO 10545-4
≥ 6.000 PSI ASTM C 1505

RESISTENZA ALLE MACCHIE / STAIN RESISTANCE

5 RESISTENTE / RESISTANT ISO 10545-14
Class A RESISTANT ASTM C 1378

RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO / RESISTANCE TO CHEMICAL ETCHING

LA-HA RESISTENTE / RESISTANT ISO 10545-13
Class A RESISTANT ASTM C 650

No acido fluoridrico e derivati / Not resistant to hydrofluoric acid and derivatives

RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA / DEEP ABRASION RESISTANCE

Valore medio / Average value
Conforme/Compliant ISO 10545-6 / ASTM C 1243

STONALIZZAZIONE / DESHADING

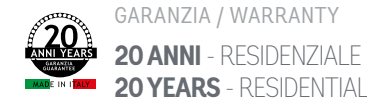
V2 IRON V3 CORTEN

VISIBILITA' DELLE IMPRONTE / TREAD MARK VISIBILITY

A IRON B CORTEN

FACILITA' DI PULIZIA / CLEANING EASINESS

1 IRON 2 CORTEN



GARANZIA / WARRANTY
20 ANNI - RESIDENZIALE
20 YEARS - RESIDENTIAL



GARANZIA / WARRANTY
10 ANNI - PUBBLICO
10 YEARS - PUBLIC

CERTIFICAZIONI CERTIFICATIONS



EN 14411

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



Stabilimento di
Fiorano Modenese (MO)



UNI EN ISO 9001:2015



UNI EN ISO 14001:2015



Cotto d'Este, tramite la holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., è membro dello U.S. Green Building Council e del Green Building Council Italia: organizzazioni che promuovono negli Stati Uniti e sul territorio italiano la realizzazione di edifici ed opere nel rispetto dell'ambiente, della salute e del benessere delle persone che ci vivono e lavorano.
Cotto d'Este, through Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A. holding, is a member of the U.S. Green Building Council and of the Italian Green Building Council: this are organisations that promote in the U.S. and in Italy buildings that are environmentally responsible, profitable and healthy places to live and work.



SANO 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, autosoloni, 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

Arece 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.

M E T A L

COTTOD'ESTE[®]
N u o v e S u p e r f i c i

LA
BELLEZZA
IN
CERAMICA

Via Emilia Romagna, 31 41049 Sassuolo (MO) Italy
+39 0536 814 911 fax +39 0536 814 921
cottodeste.it - info@cottodeste.it
PANARIAGROUP INDUSTRIE CERAMICHE S.p.A.

FOLLOW US ON:

