



METAL
style

METAL STYLE
IS A COLLECTION
OF THREE DIFFERENT METALS

CORTEN

REVIVAL



CALAMINE

The three metals can be used individually or combined with the Metal.it series.

The name of the series emphasises the concept of metal as a stylistic choice, and the names of the three finishes, Corten, Revival and Calamine are synonymous with the intrinsic characteristics of each.

Metal Style is the right choice for customers who wish to amaze themselves and surprise others.

Metal Style è una collezione di tre differenti metalli. I tre metalli possono essere utilizzati singolarmente oppure combinati con la serie Metal.it. Il nome della serie sottolinea l'intenzione di fare del metallo una scelta di stile e i nomi stessi delle singole finiture: Corten, Revival, Calamine sono sinonimi delle caratteristiche intrinseche di ciascuna di esse. Metal Style si propone come la scelta più indicata per i clienti che desiderano stupirsi e sorprendere.

Metal Style est une collection de trois différents métaux. Ces trois métaux peuvent s'utiliser séparément ou en association avec la série Metal.it. Le nom de la série souligne la volonté de faire du métal un choix en termes de style. Quant à ceux des finitions, Corten, Revival, Calamine, ils sont synonymes des caractéristiques inhérentes à chacune d'elles. Metal Style s'impose comme le choix évident des clients qui souhaitent s'étonner et surprendre.

Metal Style ist eine Kollektion aus drei verschiedenen Metallen. Die drei Metalle können einzeln oder in Kombination mit der Serie Metal.it verwendet werden. Der Name der Serie soll betonen, dass Metall zu einer Frage des Stils erhoben wird, die Namen Corten, Revival, Calamine hingegen verweisen auf die typischen Merkmale der einzelnen Metallsorten. Metal Style lässt ungewöhnliche, nicht alltägliche Raumkonzepte entstehen.

Metal Style es una colección de tres metales. Los tres metales se pueden usar por separado o combinados con la serie Metal.it. El nombre de la serie subraya la voluntad de hacer del metal una opción estilística y los propios nombres de los varios acabados, Corten, Revival y Calamine, son sinónimos de las características intrínsecas de cada una de ellas. Metal Style se propone como la opción más indicada para los clientes que desean sorprenderse y asombrar.

Metal Style - это коллекция, вдохновленная тремя разными металлами. Все три металла могут использоваться отдельно или же в сочетании с серией Metal.it. Название серии подчеркивает решение превратить металлы стилистическое решение, а сами названия отдельных отделок - Corten, Revival, Calamine - являются синонимами характеристик, присущих каждой из них. Metal Style предлагается в качестве решения для тех клиентов, которые желают удивляться сами и удивлять других.

CORTEN

The first is Corten, chosen because it is one of the most widely used in architecture and in the design world.

Its distinctive look is of naturally weathered, rusted iron, which features effects of striking beauty.



REVIVAL

The second inspiration is Revival, with the look of timeworn sheet metal, for interiors with strongly vintage, sophisticated design schemes.



CALAMINE

The collection's other inspiration is Calamine, rolled iron fresh from the rolling mill, with all the flame marks typical of freshly processed iron. Of all metals, Calamine is the most widely used in architecture for metal floor coverings.



Corten, propone la suggestione delle lamiere vissute, per ambienti dove il design vintage è ricercato e spinto.

Revival, è un ferro laminato appena estratto dal laminatoio, in modo tale da conservare tutti i segni tipici delle fiammate del ferro appena lavorato. Tra i metalli l'iron (calamina) è quello più utilizzato in architettura per pavimenti in metallo.

Calamine, scelto perché tra i più utilizzati nell'architettura e nel mondo del design. Il suo effetto caratteristico è l'ossidazione del ferro determinata da agenti atmosferici naturali (ruggine) che crea suggestioni notevoli.

Le premier, le **Corten**, a été choisi en raison de sa large utilisation en architecture et dans le monde du design. L'oxydation du fer, du fait d'agents atmosphériques naturels (la rouille) lui confère cet effet caractéristique, au grand pouvoir de suggestion.

Revival est la deuxième inspiration : elle propose des tôles à l'aspect vieilli, pour des espaces où le design vintage est recherché et résolument prononcé.

Calamine est l'autre inspiration de la collection : ce fer est laminé dès son extraction du laminoir, de façon à lui conserver toutes les marques typiques des flammes sur le fer à peine travaillé. En architecture, la Calamine est le plus utilisé de tous les métaux pour les sols.

Die erste Metallsorte – **Corten** – ist einer der meistverwendeten Stähle in der Bau- und Designbranche. Seine charakteristische Eisenrostschicht entsteht durch Bewitterung und fasziniert mit einer effektvollen Patina.

Revival, der zweite Artikel der Kollektion, knüpft an die Faszination alter Blechoberflächen an und eignet sich ideal für kompromisslose Vintage-Welten.

Calamine lautet der Name des dritten Metalls. Es ist von der typischen geflammteten Oberfläche der aus dem Walzwerk kommenden Eisenbleche inspiriert. Calamine (Walzunter) ist das beliebteste Material für Metallböden.

El primero es el **Corten**, elegido por hallarse entre los más utilizados en la arquitectura y el mundo del diseño. Su efecto característico es la oxidación del hierro, causada por agentes atmosféricos naturales (herrumbre), que da lugar a sugerentes resultados.

La segunda propuesta es **Revival**, que brinda el sugestivo efecto de las planchas gastadas, para espacios en los que el diseño vintage resulta ser sofisticado y muy marcado.

Otra inspirada propuesta de la colección es el **Calamine**, hierro laminado recién extraído de la laminadora, de tal manera que conserva las huellas típicas de las llamaradas del hierro recién trabajado. De los metales el Calamin es el más utilizado en arquitectura para realizar pavimentos de metal.

Первый - **Corten**, кортеновская сталь, выбранная потому, что она является наиболее популярной в архитектуре и в мире дизайна.

Вторым вдохновением является **Revival**, предлагающий красоту бывшего в употреблении листового металла, предназначенного для интерьеров, в которых используется изысканный и выраженный винтажный дизайн.

Другим вдохновением этой коллекции стало **Calamine** - железо, только что вышедшее из прокатного стана, сохранившее на себе все характерные черты термической обработки только что произведенного железа. Из металлов Calamine является наиболее используемым в архитектуре для настила полов из металла.

**CORTEN
+
REVI
VAL**

807E2R
Corten Nat. Rett.
80x80 31^{1/2}" x 31^{1/2}"

807E1R
Revival Nat. Rett.
80x80 31^{1/2}" x 31^{1/2}"

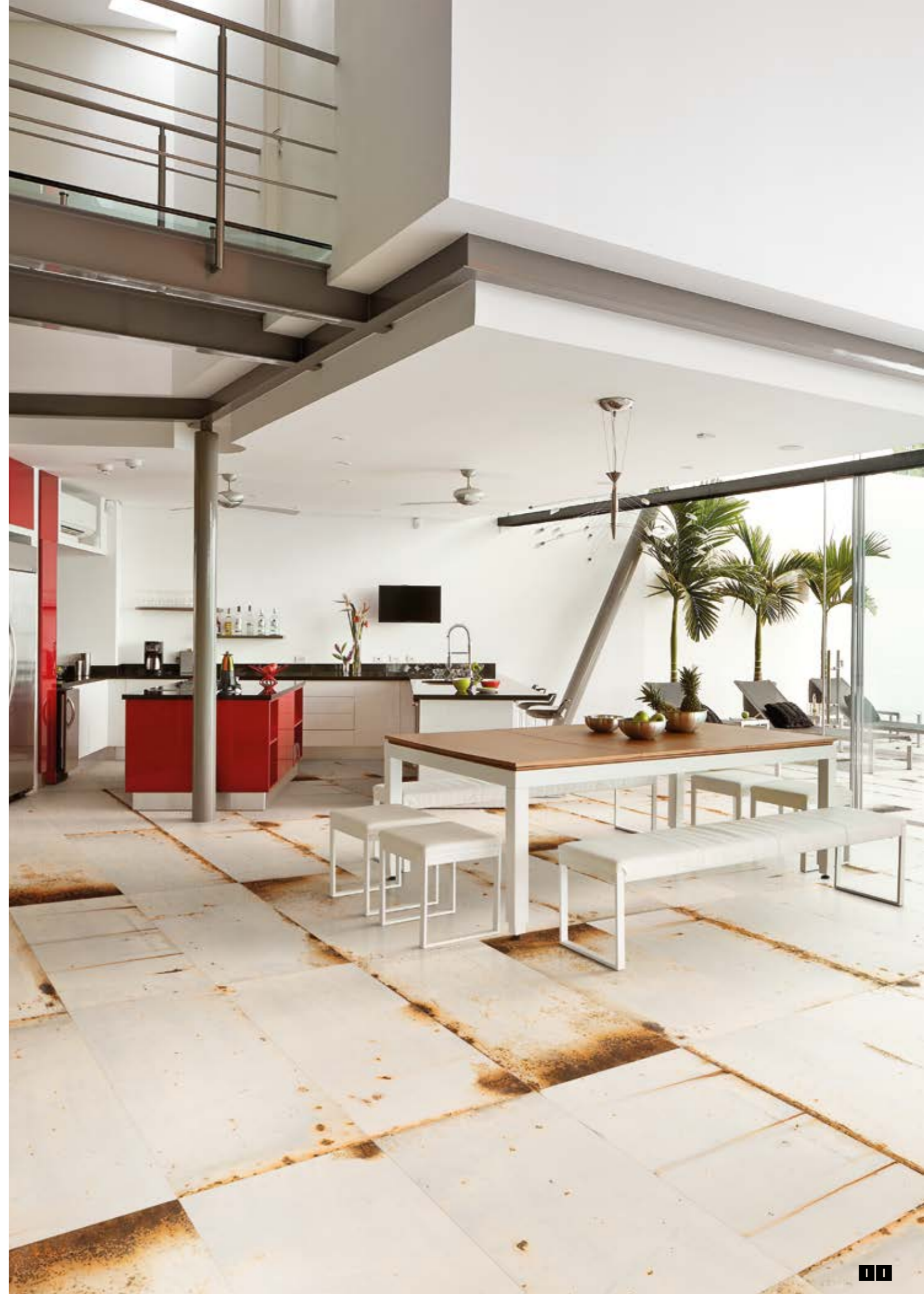


REVIVAL



REVIVAL

987E1R
Revival Nat. Rett.
60x120 23^{5/8}" x 47^{1/4}"





CORTEN +
CALAMINE

807E2R
Corten Nat. Rett.
80x80 31¹/₂" x 31¹/₂"

987E5R
Calamine Nat. Rett.
60x120 23⁵/₈" x 47¹/₄"



CORTEN



987E2R
Corten Nat. Rett.
60x120 23^{5/8}"x 47^{1/4}"

807E5R
Calamine Nat. Rett.
80x80 31^{1/2}"x 31^{1/2}"

CORTEN
+ CALAMINE

CORTEN

987E2R
Corten Nat. Rett.
60x120 23^{5/8}" x 47^{1/4}"



**CALAMINE**

807E5P
Calamine Lapp. Rett.
80x80 31^{1/2}"x 31^{1/2}"



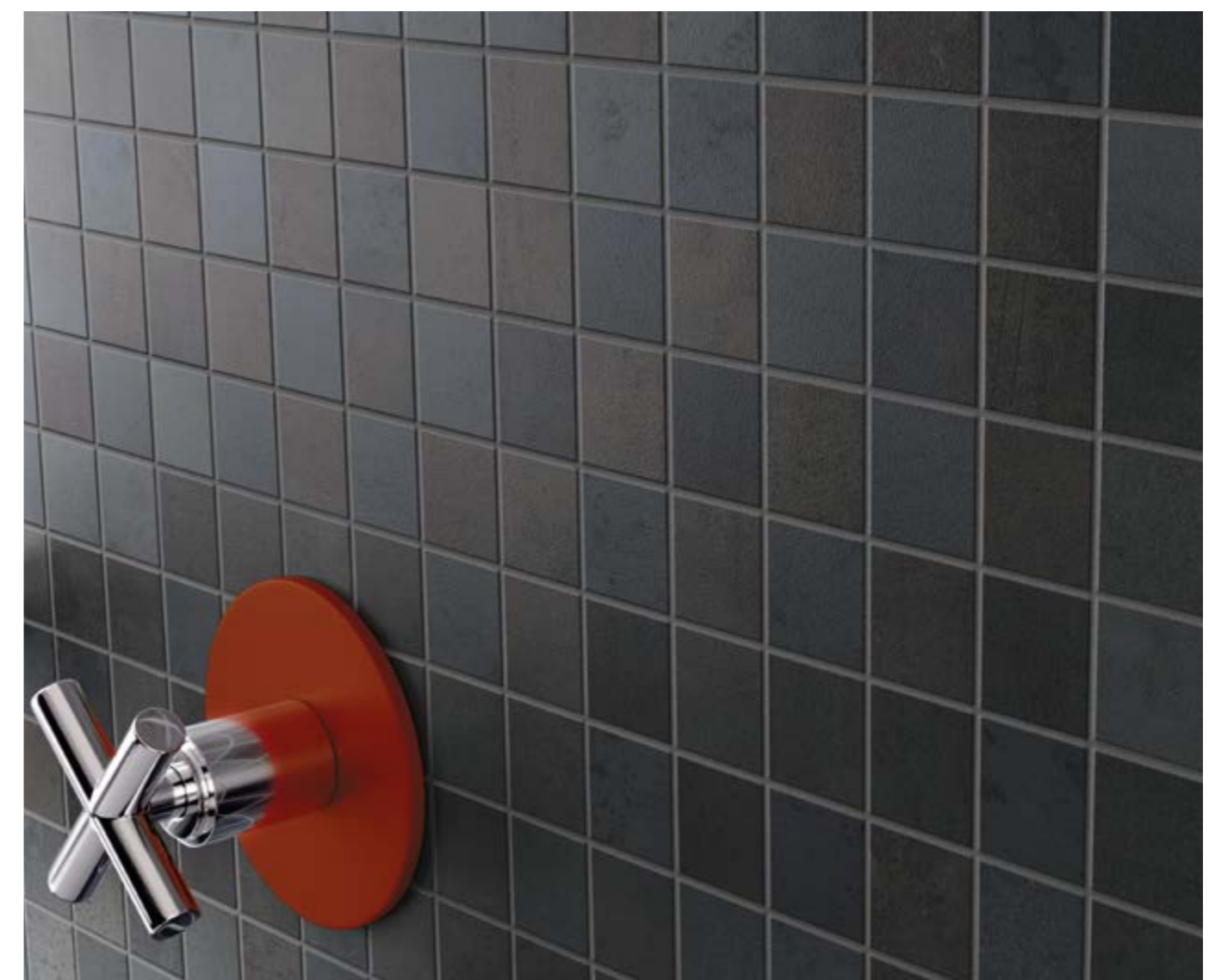
CALAMINE LAPPATO



807E5R
Calamine Nat. Rett.
80x80 31^{1/2}"x 31^{1/2}"

CALAMINE

I307E5R
Mosaico Calamine Nat.
30x30 11^{13/16}"x 11^{13/16}"



CALAMINE

987E5R
Calamine Nat. Rett.
60x120 23^{5/8}" x 47^{1/4}"





CALAMINE

987E5R

Calamine Nat. Rett.
60x120 23^{5/8}" x 47^{1/4}"



807E5R
Calamine Nat. Rett.
80x80 31^{1/2}"x 31^{1/2}"

**CALAMINE
+ CORTEN**

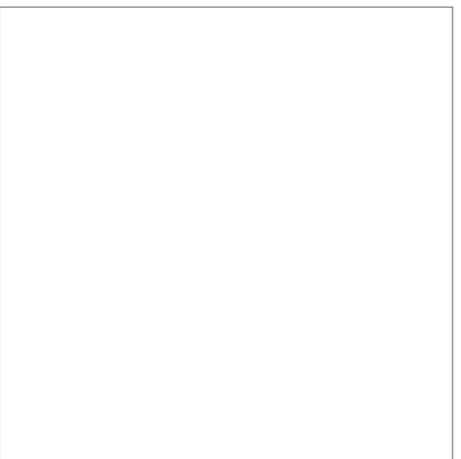
807E5R
Calamine Nat. Rett.
80x80 31^{1/2}"x 31^{1/2}"

987E2R
Corten Nat. Rett.
60x120 23^{5/8}"x 47^{1/4}"

SIZES

FORMATI / FORMATS / FORMATE / TAMAÑOS / ФОРМАТЫ



(31^{1/2}"x31^{1/2}")


807E2R CORTEN NAT. RETT.

● 89



(23^{5/8}"x47^{1/4}")


987E2R CORTEN NAT. RETT.

● 89



(11^{13/16}"x23^{5/8}")


637E2R CORTEN NAT. RETT.

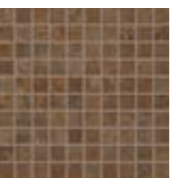
● 66

Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Si consiglia la posa con fuga 2 mm.
 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.

DECORS

DECORI / DECORS / DEKORE / DECORADOS / ДЕКОРЫ

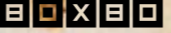
Mosaico 3x3*Tessera - Chip 2,8x2,8 (1^{1/8}"x1^{1/8}")

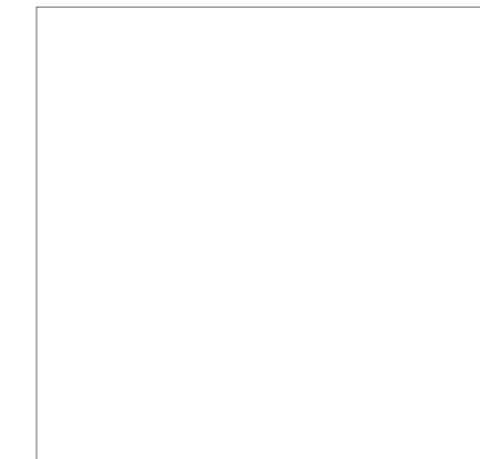

(11^{13/16}"x11^{13/16}")


I307E2R CORTEN NAT.

● 138

* On fibre mesh backing - Su rete in fibra - Sur filet en fibre de verre - Auf Glasfasernetz - Sobre malla de fibra - На волоконной сетке

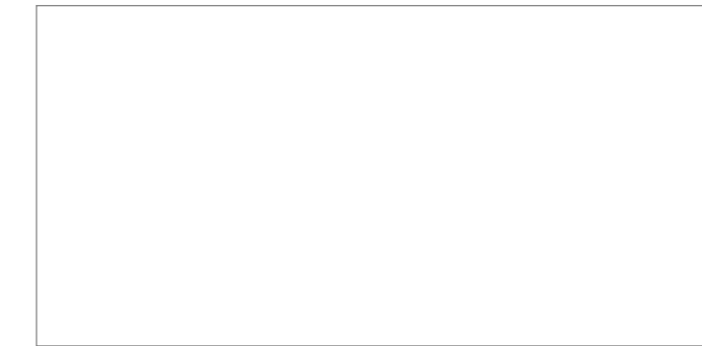



(31^{1/2}"x31^{1/2}")


807E1R REVIVAL NAT. RETT.

● 89



(23^{5/8}"x47^{1/4}")


987E1R REVIVAL NAT. RETT.

● 89



(11^{13/16}"x23^{5/8}")


637E1R REVIVAL NAT. RETT.

● 66

Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Si consiglia la posa con fuga 2 mm.
 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.

DECORS

DECORI / DECORS / DEKORE / DECORADOS / ДЕКОРЫ

Mosaico 3x3*Tessera - Chip 2,8x2,8 (1^{1/8}"x1^{1/8})

I307E1R REVIVAL NAT.

● 138

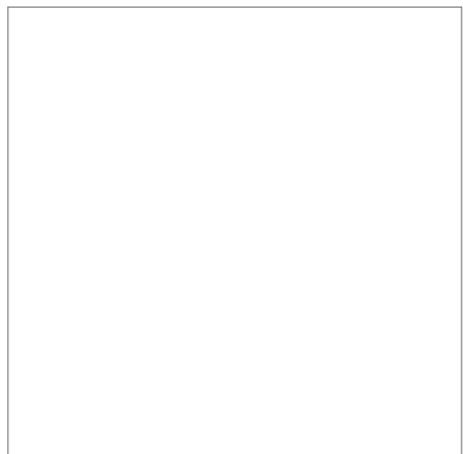
* On fibre mesh backing - Su rete in fibra - Sur filet en fibre de verre - Auf Glasfasernetz - Sobre malla de fibra - На волоконной сетке

METAL style

SIZES

FORMATI / FORMATS / FORMATE / TAMAÑOS / ФОРМАТЫ

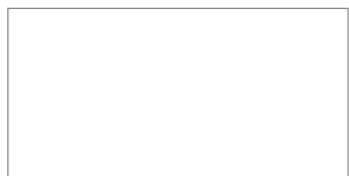
(31^{1/2}" x 31^{1/2}")



(23^{5/8}" x 47^{1/4}")



(11^{13/16}" x 23^{5/8})

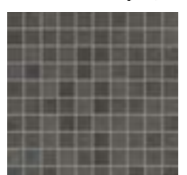


Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Si consiglia la posa con fuga 2 mm.
Pose recommandée avec joints de 2 mm. - Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.
Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm. - Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

DECORS

DECORI / DECORS / DEKORE / DECORADOS / ДЕКОРЫ

Mosaico 3x3*
Tessera - Chip 2,8x2,8 (1^{1/8}"x1^{1/8})



I307E5R CALAMINE NAT. • 138

TRIMS

PEZZI SPECIALI / PIECES SPECIALES / FORMTEILE / PIEZAS ESPECIALES / СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

SKIRTING - BATTISCOPA

7,5x120 (2^{15/16}"x47^{1/4})

Pcs. Box. 6 - Ml. x Box 7,20



797E2R CORTEEN NAT. RETT. • 33

797E1R REVIVAL NAT. RETT. • 33

797E5R CALAMINE NAT. RETT. • 33

SKIRTING - BATTISCOPA

4,6x120 (1^{13/16}"x47^{1/4})

Pcs. Box. 6 - Ml. x Box 7,20



B47E2R CORTEEN NAT. RETT. • 33

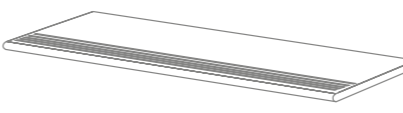
B47E1R REVIVAL NAT. RETT. • 33

B47E5R CALAMINE NAT. RETT. • 33

STAIR TREAD - GRADINO

33x120 (12^{15/16}"x47^{1/4})

Pcs. Box. 2 - Ml. x Box 2,40



747E2R CORTEEN NAT. RETT. • 120

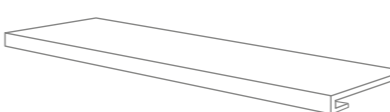
747E1R REVIVAL NAT. RETT. • 120

747E5R CALAMINE NAT. RETT. • 120

STEP - GRADONE

33x120x3,2x3,2 (12^{15/16}"x47^{1/4}"x1^{1/4}"x1^{1/4})

Pcs. Box. 2 - Ml. x Box 2,40



CR7E2R CORTEEN NAT. RETT. • 139

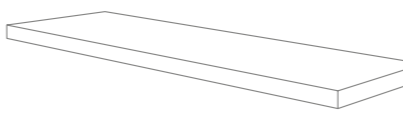
CR7E1R REVIVAL NAT. RETT. • 139

CR7E5R CALAMINE NAT. RETT. • 139

CORNER TILE DX / SX - ANGOLARE DX / SX

33x120x3,2x3,2 (12^{15/16}"x47^{1/4}"x1^{1/4}"x1^{1/4})

Pcs. Box. 1 - Ml. x Box 1,20



AC7E2RD / AC7E2RS CORTEEN NAT. RETT. • 142

AC7E1RD / AC7E1RS REVIVAL NAT. RETT. • 142

AC7E5RD / AC7E5RS CALAMINE NAT. RETT. • 142

* On fibre mesh backing - Su rete in fibra - Sur filet en fibre de verre - Auf Glasfasernetz - Sobre malla de fibra - На волоконной сетке

METAL style



TECHNICAL FEATURES
Caratteristiche Tecniche - Caractéristiques Techniques
Technische Eigenschaften - Características Técnicas - Технические Характеристики

FLATNESS
Planarità - Planéité - Ebenflächigkeit - Planiyud - Плоскость

WATER ABSORPTION - Average value expressed in %
Assorbimento d'acqua - Valore medio in %
Absorption d'eau - Valeur moyenne en %
Wasseraufnahme - Durchschnittswert in %
Absorción de agua - Valor medio en % - Поглощение воды

MODULUS OF RUPTURE
Resistenza alla flessione - Resistance à la flexion
Biegefesteitgkeit - Resistencia a la flexon - Прочность на изгиб

BREAKING STRENGTH
Forza di rotura - Résistance à la rupture
Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное усилие

FROST RESISTANCE
Resistenza al gelo - Résistance au gel - Frostbeständigkeit
Resistencia a las heladas - Морозостойкость

CHEMICAL RESISTANCE to high and low acid and basic concentrations
Resistenza chimica ad alte e basse concentrazioni di acidi e basi
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

STAIN RESISTANCE
Resistenza alle macchie - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit
Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен

SLIP RESISTANCE
Coefficiente di attrito - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich
Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения

For further information on technical specifications, please consult our up-dated general catalogue. - Per maggiori chiarimenti sui dati tecnici e sulla garanzia consultare il catalogo generale in vigore. - 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 Gesamtatalog. - Para ulteriores informaciones sobre los datos técnicos y la garantía, vease el catálogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном каталоге.

DIGITAL PRINTING TECHNOLOGY



SHADE VARIATION
 V3 High

PACKING AND WEIGHT - Imballi e pesi - Emballages et poids - Verpackung und gewicht - Embalajes y pesos - УПАКОВКА И ВЕС

Item	Size (cm)	Thickness (mm)	Pieces x Sqm	Pieces x Box	Sqm x Box	Weight x Box (Kg)	Boxes x Pal.	Sqm x Pal	Weight x Pal. (Kg)
Articolo Reference	Formato (cm) Format (cm)	Spessore (mm) Epaisseur (mm)	Pz. x Mq. Pcs / M ²	Pz. x Scat. Pcs / Bte	Mq. x Box M ² / Bte	Peso x Scat. (Kg) Poids / Bte (Kg)	Scat. x Pal. Bte / Pal.	Mq. x Pal. M ² / Pal.	Peso x Pal. (Kg) Poids / Pal. (Kg)
Artikel	Format (cm)	Stärke (mm)	Stk. x Qm	Stk. x Krt.	Qm x Krt.	Gewicht x Krt. (Kg)	Krt. x Pal.	Qm x Pal.	Gewicht x Pal. (Kg)
Articulo	Tamaño (cm)	Espesor (mm)	Pzs x Mc.	Pzs x Caja	Mc. x Caja	Peso x Caja (Kg)	Cajas x Pal.	Mc. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Артикула	Формат (cm)	Толщина (mm)	Шт. x Кв.М.	Шт. x Кор.	Кв.М. x Кор.	Вес x Кор. (Kg)	Кор. x Подд.	Кв.М x Подд.	Вес x Подд (Kg)
807E_R/P	80x80	10	1,56	2	1,280	32,00	40	51,20	1280
987E_R/P	60x120	10	1,39	2	1,440	36,20	22	31,68	796
637E_R/P	30x60	10	5,56	6	1,080	25,00	40	43,20	1000
I307E_R	30x30	10	11,11	5	0,450	10,42	60	27,00	625

ERGON
engineered stone

a brand of EMILCERAMICA S.p.A.

UNI EN 14012-2009
UNI EN 14012-2004
BS DNHAS 160912/2007

UNI EN 14012-2009
UNI EN 14012-2004
BS DNHAS 160912/2007

CERTIFICATION

CERTIFICATO
CERTIFICATO
CERTIFICATO



NOTES



SIE
TEN
□
N



a brand of Emilceramica S.p.A.
Via Ghiarola Nuova, 29
41042 Fiorano Modenese (Mo) - Italia
Tel. +39 0536 835111
Fax Italia: +39 0536 835955
Fax Export: + 39 0536 835358
info@emilceramicagroup.it
www.ergontile.com