

MA
TE
RIE

TUSCANY

CONTENTS

TUSCANY



PIANOSA.....	06
PIENZA.....	06
VERNACCIA STRONG.....	06
CAPRAIA.....	12
CERTALDO.....	12
CHIANTI STRONG.....	12
BRUNELLO STRONG.....	18
ELBA.....	18
MONTALCINO.....	18
SAN GIMIGNANO.....	18
SAN MINIATO.....	18

APPENDIX

TECHNICAL SHEET.....	26
----------------------	----

TUSCANY

// Dal recupero di una antica pavimentazione di una residenza fiorentina del 1400, nasce l'ispirazione per Tuscany, un "cotto" in gres porcellanato che si inserisce nella più consolidata tradizione italiana. Adattandosi perfettamente sia a uno stile classico che contemporaneo, grazie alla tradizionale struttura del "cotto", abbinata a una colorazione moderna e di tendenza, la tavella in 20,3x40,6 e il nuovo formato 40,6x40,6 cm riescono a interpretare il gusto di un pubblico sempre più vasto.

The inspiration for Tuscany, a "terracotta" in porcelain stoneware that fits into the most consolidated Italian tradition, was born from the recovery of an ancient flooring of a Florentine residence of the 1400s. The collection adapts to both a classic and contemporary style. Moreover, thanks to the traditional structure of the "cotto" and the combination with a modern and trendy color, the 20.3x40.6 tile and the new 40.6x40.6 cm size manage to satisfy the taste of an ever wider audience.

L'inspiration pour Tuscany, une "terre cuite" en grès cérame qui s'inscrit dans la tradition italienne la plus consolidée, est née de la récupération d'un ancien parquet d'une résidence florentine des années 1400. La collection s'adapte à la fois à un style classique et contemporain. De plus, grâce à la structure traditionnelle du "cotto" et à la combinaison avec une couleur moderne et de tendance, le carreau 20,3x40,6 et le nouveau format en 40,6x40,6 cm parviennent à satisfaire le goût d'un public toujours plus large.

Inspiziert zu der Wiederherstellung eines alten Fußbodens von einer florentinischen Residenz aus dem 14. Jahrhundert, entsteht die Serie Toskana, eine "Terrakotta" aus Porzellansteinzeug. Dank der traditionellen Struktur des "Cotto" in Kombination mit einer modernen und trendigen Farbe, befriedigen die Fliesen 20,3 x 40,6 und die neue Größe 40,6 x 40,6 cm den Geschmack eines immer breiteren Publikums.



PIANOSA

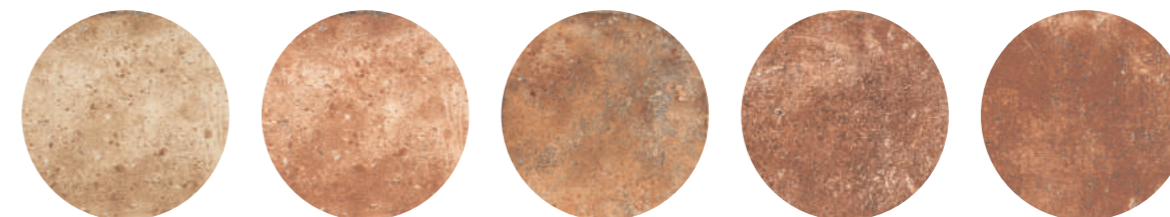
PIENZA

VERNACCIA STRONG

CAPRAIA

CERTALDO

CHIANTI STRONG



SAN GIMIGNANO

MONTALCINO

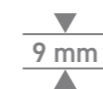
ELBA

SAN MINIATO

BRUNELLO STRONG



GRES PORCELLANATO SMALTATO
GLAZED PORCELAIN STONEWARE



NATURALE / NATURAL
STRONG / STRONG



40,6x40,6
16"x16"



20,3x40,6
8"x16"



20,3x40,6
8"x16"

Tuscany
The colors



Tuscany

Pienza, Pianosa e Vernaccia Strong



wall
Tuscany - Decoro Giotto Mix 20,3x20,3
Bristol - Red 6x25

floor
Tuscany - Pienza 20,3x40,6



floor
Tuscany - Pianosa 40,6x40,6

pienza



J87532
20,3x40,6 (8"x16")

pianosa



J88097
40,6x40,6 (16"x16")

vernaccia strong



J87432
20,3x40,6 (8"x16")



wall
Tribeca - Sand 6x25

floor
Tuscany - Vernaccia STRONG 20,3x40,6

Tuscany
Certaldo, Capraia e Chianti Strong



wall
Tribeca - Sand 6x25

floor
Tuscany - Certaldo 20,x40,6



863 -
OM
KOOL
IL FONDACO DEI T
FRANCES
ENIGMA
4/5
CHRIST &
MEMORI
WERNER TS
COLLETTI -
DO B
LA C
ALBERTO

Tuscany - Capraia 40,6x40,6

certaldo



J87418
20,3x40,6 (8"x16")

capraia



J88095
40,6x40,6 (16"x16")

chianti strong



J87431
20,3x40,6 (8"x16")



outdoor
Tuscany - Chianti STRONG 20,3x40,6

floor
Tuscany - Montalcino 20,3x40,6 + Decoro Giotto Mix 20,3x20,3

Tuscany

San Miniato, San Gimignano, Montalcino, Elba
e Brunello Strong



outdoor
Tuscany - Brunello STRONG 20,3x40,6

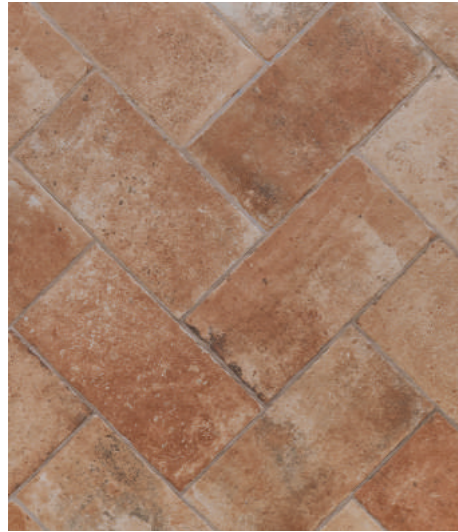
floor
Tuscany - San Miniato 20,3x40,6



wall
Bricola - Tendina Ebano 30x120 + Decoro Giotto 1 20,3x20,3

floor
Tuscany - Elba 40,6x40,6

san gimignano



J87420
20,3x40,6 (8"x16")

montalcino



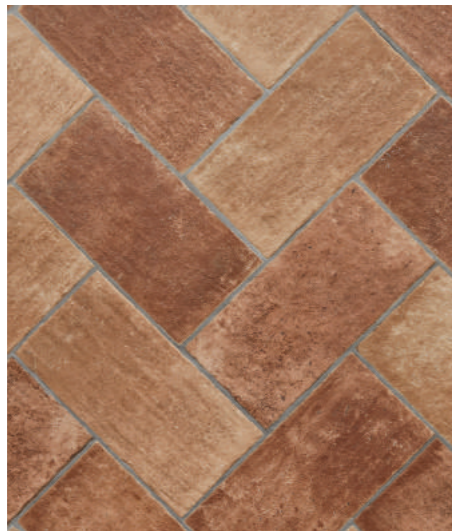
J87419
20,3x40,6 (8"x16")

san miniato



J87535
20,3x40,6 (8"x16")

brunello strong



J87430
20,3x40,6 (8"x16")

elba



J88096
40,6x40,6 (16"x16")



floor
Tuscany - Montalcino 20,3x40,6 + Decoro Giotto Mix 20,3x20,3

decore giotto mix - 19 soggetti - 30 pezzi random per scatola
19 patterns - 30 random pieces per box



J87743
20,3x20,3 (8"x8")

decore giotto 1 - 30 pezzi random per scatola
19 patterns - 30 random per box



J87856
20,3x20,3 (8"x8")

decore giotto 2 - 30 pezzi per scatola
19 patterns - 30 random per box



J87857
20,3x20,3 (8"x8")



wall
Tuscany - Decoro Giotto Mix 20,3x20,3
floor
Tuscany - San Gimignano 20,3x40,6

san gimignano sviluppo grafico 20,3x40,6 (8"x16")



75 20,3x40,6

GRAFICHE DIVERSE
DIFFERENT PATTERNS
DIFFÉRENTS MOTIFS
VERSCHIEDENE MUSTER

32 40,6x40,6

GRAFICHE DIVERSE
DIFFERENT PATTERNS
DIFFÉRENTS MOTIFS
VERSCHIEDENE MUSTER

Contributo spese imballo € 10,00/pal (netto). - Packing charges € 10,00/pal (net)

0,1%	A • HA • LA	OK	51,4N/mm ²	5	5	Classe IV	Classe V	Dcof: Wet 0,42 Pendulum: Dry 56 • Wet 25	Dcof: Wet 0,70 Pendulum: Dry 54 • Wet 26	Capraia, Certaldo, Montalcino, Pianosa, Pienza, San Gimignano	Brunello Strong, Chianti Strong, Elba, San Miniato, Vernaccia Strong










PIENZA	-	J87532	J87743	J87856	J87857
CERTALDO	-	J87418	J87743	J87856	J87857
SAN GIMIGNANO	-	J87420	J87743	J87856	J87857
SAN MINIATO	-	J87535	J87743	J87856	J87857
MONTALCINO	-	J87419	J87743	J87856	J87857
CAPRAIA	J88095	-	J87743	J87856	J87857
ELBA	J88096	-	J87743	J87856	J87857
PIANOSA	J88097	-	J87743	J87856	J87857
VERNACCIA STRONG	-	J87432	J87743	J87856	J87857
CHIANTI STRONG	-	J87431	J87743	J87856	J87857
BRUNELLO STRONG	-	J87430	J87743	J87856	J87857
SPESSORE THICKNESS	9 mm	9 mm	9 mm	9 mm	9 mm
KG/M ²	17,37	19	18,10	18,10	18,10
PZ/BOX	6	13	30	30	30
M ² /BOX	0,99	1,07	1,24	1,24	1,24
BOX/PALLET	72	72	60	60	60
M ² /PALLET	71,28	77,04	74,4	74,4	74,4
KG/PALLET	1238,4	1463,8	1347	1347	1347
€ < 1 PALLET	39,60/m ²	39,60/m ²	59,40/m ²	59,40/m ²	59,40/m ²
€ > 1 PALLET	33,00/m ²	33,00/m ²	49,50/m ²	49,50/m ²	49,50/m ²

PIENZA	J87423	J87730	J87735	J87740	-
CERTALDO	J87421	J87728	J87733	J87738	-
SAN GIMIGNANO	J87533	J87731	J87736	J87741	-
SAN MINIATO	J87536	J87732	J87737	J87742	-
MONTALCINO	J87422	J87729	J87734	J87739	-
CHIANTI STRONG	-	-	-	-	J87428
VERNACCIA STRONG	-	-	-	-	J87429
BRUNELLO STRONG	-	-	-	-	J87427
PZ/BOX	30	6	2	2	8
€ /UM	5,40/ml	28,50 pz/pce	58,50 pz/pce	58,50 pz/pce	23,00 pz/pce








Caratteristiche tecniche

Technical properties

CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL PROPERTY CARACTERISTIQUE TECHNIQUE TECHNISCHE DATEN	METODO DI PROVA TESTING METHOD MÉTHODE D'ESSAI PRÜFNORMEN	VALORE PRESCRITTO DELLA NORMA REQUIRED STANDARDS VALEUR PRESCRIPTE PAR LES NORMES NORMVORGABE
 Assorbimento d'acqua Water Absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5%
 Resistenza a basse/alte concentrazioni di acidi/alcali Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina Resistance to low/high concentrations of alkalis and acids Resistance to household chemical products and swimming pool additives Résistance à faibles/ fortes concentrations d'acides et d'alcalis Résistance aux produits chimiques à usage domestique et aux additifs pour piscine Chemikalien beständigkeit und gegen haushaltschemikalien und badewasserzusätze	UNI EN ISO 10545-13	Classe dichiarata Classe minima B Declared class Minimum class B Classe déclarée Minimum classification B Angewebenen Klasse Mindestklasse B
 Resistenza alla flessione Bending Strength Résistance à la flexion Bruchlast	UNI EN ISO 10545-4	R ≥ 35 N / mm ² S > 700 N (spessore < 7,5 mm) S > 1300 N (spessore ≥ 7,5 mm)
 Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit	UNI EN ISO 10545-12	Nessun campione deve presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie. Samples must not show alterations on the surface. Les échantillons ne doivent pas présenter de ruptures ou d'altérations considérables sur la surface. Die Muster nussen keine Bruch oder Schäden auf dem Oberfläche präsentieren.
 Durezza di Mohs Hardness in Mohs degrees Dureté de Mohs Ritzhärte nach Mohs	UNI EN 101	≥ 5° Mohs
 Resistenza alle macchie Stain resistant Resistance aux taches Fleckbeständigkeit	UNI EN ISO 10545-14	Classe > 3 Class > 3 Classe > 3 Klasse > 3
 Resistenza all'abrasione superficiale Superficial abrasion resistance Resistance à la abrasion superficielle PEI Klassifizierung	Classificazione Interna Internal Classification System	Classi di abrasione da I a V Abrasion class from I to V Classe d'abrasion de I à V Abriebklassen I bis V
 Resistenza all'abrasione profonda Deep abrasion resistance Résistance à l'abrasion profonde Tiefenverschleiß	UNI EN ISO 10545-6	≤ 175 mm ³
 Resistenza allo scivolamento (coefficiente di attrito) Slip resistance (coefficient of friction) Résistance au glissement (coefficient de friction) Rutschfestigkeit (Reibungskoeffizient)	DIN 51130 DIN 51097 B.C.R.A. Rep. CEC/81 Dcof ANSI A137.1:2012 BS 7976-2 (pendulum)	Valore dichiarato Declared value Valeur déclarée Wertangabe μ > 0,40 > 0,42 0-24 25-35 >36 Scivoloso Scivolosità moderata Basso rischio scivolamento Slippery Moderately slippery Low slipping risk Glissant Glissance modérée Risque de glissement faible Rutschig Großer Haftriebwert Sehr Großer Haftriebwert

Caratteristiche tecniche

Technical properties

CARATTERISTICA TECNICA TECHNICAL PROPERTY CARACTERISTIQUE TECHNIQUE TECHNISCHE DATEN	METODO DI PROVA TESTING METHOD MÉTHODE D'ESSAI PRÜFNORMEN	VALORE PRESCRITTO DELLA NORMA REQUIRED STANDARDS VALEUR PRESCRIPTE PAR LES NORMES NORMVORGABE			
		N < 7 cm	7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm	
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
 Lunghezza e larghezza Length and width Longueur et largeur Länge und Breite		± 0,5 (*)	± 0,9 (*)	± 0,6 (*)	± 2,0 (*)
 Spessore Thickness Épaisseur Dicke		± 0,5 (*)	± 0,5 (*)	± 0,5 (*)	± 0,5 (*)
 Rettilineità degli spigoli Straightness of sides Rectitude des bords Geradheit der kanten	ISO 10545-2	n.a. (***)	± 0,75 (***)	± 0,5 (***)	± 1,5 (***)
 Ortogonalità Squareness Rectangularité Rechtwinkligkeit		n.a. (****)	± 0,75 (****)	± 0,5 (****)	± 2,0 (****)
 Planarità Planarity Planéité de surface Ebenflächigkeit		c.c. / n.a e.c. / n.a w. / n.a	c.c. ± 0,75 e.c. ± 0,75 w. ± 0,75	c.c. ± 0,5 e.c. ± 0,5 w. ± 0,5	c.c. ± 2,0 e.c. ± 2,0 w. ± 2,0

(*) Deviazione ammissibile, in % oppure mm, della dimensione media di ogni piastrella (2 oppure 4 lati) dalla dimensione di fabbricazione (W).

(*) The permissible deviation, in % or mm, of the average size for each tile (2 or 4 sides) from work size (W).

(*) Écart admissible, en % ou en mm, de la taille moyenne de chaque carreau (2 ou 4 faces) par rapport à la dimension de fabrication (W).

(*) Zulässige Abweichung der durchschnittlichen Größe jeder Fliese (2 oder 4 Seiten) in % oder mm vom Herstellungsmaß (W).

(**) Deviazione ammissibile, in % oppure mm, dello spessore medio di ogni piastrella dallo spessore riportato nella dimensione di fabbricazione (W).

(**) The permissible deviation, in % or mm, of the average thickness for each tile from the work size (W).

(**) Écart admissible, en % ou en mm, de l'épaisseur moyenne de chaque carreau par rapport à l'épaisseur indiquée dans la dimension de fabrication (W).

(**) Zulässige Abweichung der durchschnittlichen Dicke jeder Fliese in % oder mm von der in der Herstellungsabmessung (W) angegebenen Dicke.

(***) Deviazione massima ammissibile di rettilineità, in % oppure mm, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione (W) corrispondenti.

(***) The maximum permissible deviation from straightness, in % or mm, related to the corresponding work sizes (W).

(***) Écart de rectitude maximum admissible, en % ou en mm, par rapport aux dimensions de fabrication (W) correspondantes.

(***) Maximal zulässige Geradheitsabweichung in % oder mm in Bezug auf die entsprechenden Fertigungsabmessungen (W).

(****) Deviazione massima ammissibile di ortogonalità, in % oppure in mm, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione (W) corrispondenti.

(****) The maximum permissible deviation from rectangularty, in % or mm, related to the corresponding work size (W).

(****) Écart d'orthogonalité maximum admissible, en % ou en mm, par rapport aux dimensions de fabrication (W) correspondantes.

(****) Maximal zulässige Abweichung der Orthogonalität in% oder in mm in Bezug auf die entsprechenden Herstellungsabmessungen (W).

c.c. Deviazione massima ammissibile della curvatura del centro, in % oppure mm, in rapporto alla diagonale calcolata secondo le dimensioni di fabbricazione (W).

c.c. The maximum permissible deviation from centre curvature, in % or mm, related to diagonal calculated from the work sizes (W).

c.c. Écart maximum admissible de la courbure du centre, en % ou en mm, par rapport à la diagonale calculée en fonction des dimensions de fabrication (W).

c.c. Maximal zulässige Abweichung der Krümmung der Ecke in% oder mm von den Herstellungsmaßen (W).

e.c. Deviazione massima ammissibile della curvatura dello spigolo, in % oppure mm, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione (W).

e.c. The maximum permissible deviation from edge curvature, in % or mm, related to the corresponding work sizes (W).

e.c. Écart maximum admissible de la courbure du coin, en% ou en mm, par rapport aux dimensions de fabrication (W).

e.c. Maximal zulässige Abweichung der Krümmung der Ecke in% oder mm von den Herstellungsmaßen (W).

w. Deviazione massima ammissibile dello svergolamento, in % o mm, in rapporto alla diagonale calcolata secondo le dimensioni di fabbricazione (W).

w. The maximum permissible deviation from warpage, in % or mm, related to diagonal calculated from the work size (W).

w. Écart de gauchissement maximum admissible, en % ou en mm, par rapport à la diagonale calculé en fonction des dimensions de fabrication (W).

w. Maximal zulässige Verzugsabweichung in % oder mm in Bezug auf die Diagonale, berechnet nach den Abmessungen von Herstellung (W).

Le caratteristiche tecniche indicate nei cataloghi di linea e nel Catalogo Generale, e in qualsiasi documento di promozione commerciale di ITALCER S.p.A., hanno lo scopo di dare un'indicazione dei valori riscontrati nei vari lotti e nelle varie tonalità del prodotto, pertanto differenze rispetto a tali valori indicativi non possono essere oggetto di contestazione.

All technical features stated in leaflets, in master brochure and in merchandising of ITALCER S.p.A. are meant to be an indication of an average of figures recorded within a span determined by international law) in several production runs, therefore a slight discrepancy in quality figures of a certain batch in relation to these figures cannot be considered a production failure.

Les caractéristiques techniques mentionnées dans les catalogues de ligne et dans le catalogue général et dans tous les documents de promotion commerciale de ITALCER S.p.A. ont le but de fournir une indications des valeurs rencontrés dans les différents lots et dans les différentes tonalités du produit et donc les différences par rapport à ces valeurs indicatives ne peuvent pas faire l'objet des réclamations.

Die in den Linienkatalogen und im Gesamtkatalog sowie in den Werbepublikationen für ITALCER S.p.A. angegebenen technischen Merkmale sollen einen Hinweis auf die Werte geben, die in den verschiedenen Chargen und in den verschiedenen Produktfarben gefunden wurden, weshalb sich diese unterscheiden Richtwerte können nicht bestritten werden.

Indice di variazione

Variation index



Piastrella uniforme
Tiles with uniform appearance
Carreaux avec une apparence uniforme
Einheitliche fliese



Piastrella con leggera variazione di tono e grafica
Tiles with slight shade and graphic variation
Carreaux avec faible différence de nuance et structure
Fliese mit einer leichten Abänderung des tons und grafik



Piastrella con discreta variazione di tono e grafica
Tiles with moderate shade and graphic variation
Carreaux avec moderate différence de nuance et structure
Fliese mit einer moderat Abänderung des tons und grafik



Piastrella con notevole variazione di tono e grafica
Tiles with huge variation of shade and graphic
Carreaux avec une considerable difference de nuance et structure
Fliese mit einer beträchtlich Abänderung des tons und der grafik.

Legenda

Legend



Piastrelle indicate per pavimenti
Tiles specifically used for floors
Carreaux pour carrelages de sol
Bodenfliesen



Piastrelle indicate per rivestimenti interni
Tiles specifically used for wall coverings
Carreaux pour faïences
Wandfliesen für den Innenbereich



Piastrelle indicate per abitazioni residenziali
Tiles for dwelling houses
Carreaux pour habitations résidentielles
Fliesen für den Wohnbereich



Piastrelle particolarmente indicate per l'esterno
Tiles especially suitable for outdoor applications
Carreaux particulièrement indiqués pour application à l'extérieur
Besonders für Aussenbereiche geeignete Fliesen



Piastrelle indicate per luoghi pubblici a traffico leggero
Tiles suitable for low traffic public and commercial areas
Carreaux recommandés pour lieux publics et commerciaux à piétinement léger
Für Bodenbeläge in Bereichen mit gewöhnlicher Begehungsfrequenz und Schleifschmutz



Piastrelle indicate per luoghi pubblici a traffico pesante
Tiles suitable for heavy traffic public and commercial areas
Carreaux recommandés pour lieux publics et commerciaux à piétinement lourd
Fliesen für Bereiche, die starker Begehung ausgesetzt sind



A company part of:
ITAL CER GROUP





ITALCER S.p.A.
Via Emilia Ovest 53/A - 42048 Rubiera (RE) - Italy
Tel. +39 0522 625111 - Fax +39 0522 625160
P. IVA 00142060359

