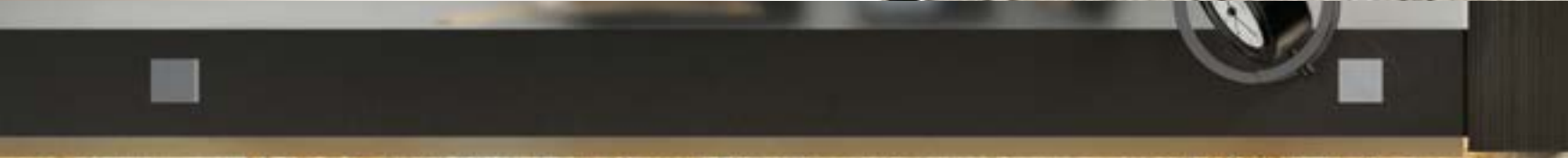


THE QUARRIED STONES

CALICO

EK





Caratteristiche tecniche . Technical specification . Caractéristiques techniques . Technische Daten • p.19/20



SMOKE 02

NUT 06

CARAMEL 10

BURNT 12

QUARRIED STONES

Le pietre di miniera . Les pierres minières . Die Grubensteine

Danzare al ritmo della natura, svelando il lato più puro e vivo della pietra di cava attraverso la tecnologia ceramica.

The purest side of quarry stone, and the life within, is revealed through ceramic tile technology in a dance with nature.

Danser au rythme de la nature, en dévoilant le côté le plus pur et vivant de la pierre de carrière à travers la technologie de la céramique.

Mit dem Rhythmus der Natur tanzen und über die Keramiktechnologie die reine, lebendige Seite des Grubensteins zu enthüllen.

CALICO SMOKE





SMOKE

Pavimento. Floor
Calico Smoke
30,8x30,8 Nat. • 12" x 12"

Rivestimento. Wall tile
Calico Smoke
30,2x60,8 Rett. • 12" x 24"
Calico Smoke
7,4x15 Rett. • 2,90" x 6"





CALICO NUT





NUT

Calico Nut

30,8x30,8 Nat. • 12" x 12"

Calico Twist Hot

30,8x30,8 Nat. • 12" x 12"





CALICO CARAMEL





BURNT

Calico Burnt
30,8x61,5 Nat. • 12" x 24"





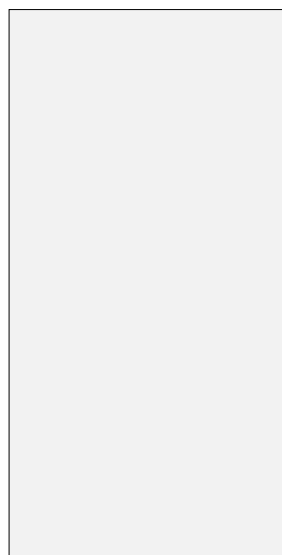
CALICO COLORS & TECHNOLOGY



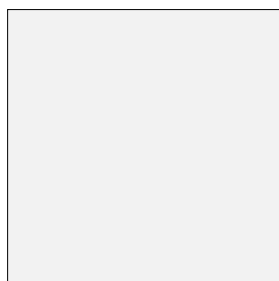
30,8x61,5 . 12"x24"		
SMOKE Nat.	27,16	R9
CARAMEL Nat.	27,16	R9
NUT Nat.	27,16	R9
BURNT Nat.	27,16	R9
30,2x60,8 . 12"x24"		
SMOKE Rett.	35,80	R9
CARAMEL Rett.	35,80	R9
NUT Rett.	35,80	R9
BURNT Rett.	35,80	R9
30,8x30,8 . 12"x12"		
SMOKE Nat.	21,60	R9
CARAMEL Nat.	21,60	R9
NUT Nat.	21,60	R9
BURNT Nat.	21,60	R9

30,8x35,8 . 12"x132"		
ESAGONA SMOKE	35,46	R9
ESAGONA CARAMEL	35,46	R9
ESAGONA NUT	35,46	R9
ESAGONA BURNT	35,46	R9
30,8x30,8 . 12"x12"		
TWIST COLD	27,78	R9
TWIST HOT	27,78	R9
7,4x15 . 2,90"x6"		
SMOKE Rett.	43,20	R9
CARAMEL Rett.	43,20	R9
NUT Rett.	43,20	R9
BURNT Rett.	43,20	R9
9,9x30,2 . 3"x12"		
SMOKE Rett.	52,47	R9
CARAMEL Rett.	52,47	R9
NUT Rett.	52,47	R9
BURNT Rett.	52,47	R9

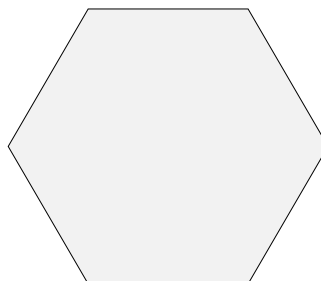
30,8x61,5
12"x24"



30,8x30,8
12"x12"



30,8x35,8 ESAGONA
lato regolare 18 cm (7")



9,9x30,2
3"x12"



7,4x15
2,90"x6"



CALICO SMOKE

30,8x61,5 . 12"x24" - 30,8x30,8 . 12"x12" - 30,8x35,8 . 12"x13"
9,9x30,2 . 3"x12" - 7,4x15 . 2,90"x6"



NUT

30,8x61,5 . 12"x24"
30,8x30,8 . 12"x12"
30,8x35,8 . 12"x13"
9,9x30,2 . 3"x12"
7,4x15 . 2,90"x6"

CARAMEL

30,8x61,5 . 12"x24"
30,8x30,8 . 12"x12"
30,8x35,8 . 12"x13"
9,9x30,2 . 3"x12"
7,4x15 . 2,90"x6"



BURNT

30,8x61,5 . 12"x24"

30,8x30,8 . 12"x12"

30,8x35,8 . 12"x13"

9,9x30,2 . 3"x12"

7,4x15 . 2,90"x6"



decori - decors - decors - dekore



MOSAICO 36 PZ.
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO SMOKE Nat.	Y861	12,65
-------------------	-------------	-------



MOSAICO 36 PZ.
30,8x30,8 . 12"x12"



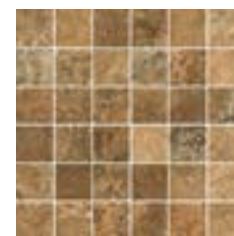
CALICO NUT Nat.	Y860	12,65
-----------------	-------------	-------



MOSAICO 36 PZ.
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO CAMEL Nat.	Y859	12,65
-------------------	-------------	-------



MOSAICO 36 PZ.
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO BURNT Nat.	Y858	12,65
-------------------	-------------	-------



MOSAICO RANDOM
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO SMOKE Nat.	Y880	15,08
-------------------	-------------	-------



MOSAICO RANDOM
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO NUT Nat.	Y879	15,08
-----------------	-------------	-------



MOSAICO RANDOM
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO CAMEL Nat.	Y878	15,08
-------------------	-------------	-------



MOSAICO RANDOM
30,8x30,8 . 12"x12"



CALICO BURNT Nat.	Y877	15,08
-------------------	-------------	-------



TWIST COLD
30,8x30,8 . 12"x12"

CALICO Nat.	Y551	27,78/mq
-------------	-------------	----------



TWIST HOT
30,8x30,8 . 12"x12"

CALICO Nat.	Y552	27,78/mq
-------------	-------------	----------

pezzi speciali - trims - pièces spéciales - formstücke











BATTISCOPA
7,5x30,8 . 3"x12"

CALICO SMOKE Nat.	Y869	2,78
CALICO NUT Nat.	Y868	2,78
CALICO CAMEL Nat.	Y867	2,78
CALICO BURNT Nat.	Y866	2,78

formati - sizes - formate - formate

formato - size	pollici - inches	nomi - names	finiture - finishes	cod.art	c.prezzo/mq	c.prezzo/pz	R
30,8x61,5	12"x24"	CALICO SMOKE	NATURALE	Y446	27,16		R9
30,8x61,5	12"x24"	CALICO CARAMEL	NATURALE	Y447	27,16		R9
30,8x61,5	12"x24"	CALICO NUT	NATURALE	Y448	27,16		R9
30,8x61,5	12"x24"	CALICO BURNT	NATURALE	Y445	27,16		R9
30,2x60,8	12"x24"	CALICO SMOKE	RETTIFICATO	Z183	35,80		R9
30,2x60,8	12"x24"	CALICO CARAMEL	RETTIFICATO	Z182	35,80		R9
30,2x60,8	12"x24"	CALICO NUT	RETTIFICATO	Z184	35,80		R9
30,2x60,8	12"x24"	CALICO BURNT	RETTIFICATO	Y987	35,80		R9
30,8x30,8	12"x12"	CALICO SMOKE	NATURALE	Y545	21,60		R9
30,8x30,8	12"x12"	CALICO CARAMEL	NATURALE	Y543	21,60		R9
30,8x30,8	12"x12"	CALICO NUT	NATURALE	Y544	21,60		R9
30,8x30,8	12"x12"	CALICO BURNT	NATURALE	Y542	21,60		R9
9,9x30,2	3"x12"	CALICO SMOKE	RETTIFICATO	Y564	52,47		R9
9,9x30,2	3"x12"	CALICO CARAMEL	RETTIFICATO	Y562	52,47		R9
9,9x30,2	3"x12"	CALICO NUT	RETTIFICATO	Y563	52,47		R9
9,9x30,2	3"x12"	CALICO BURNT	RETTIFICATO	Y561	52,47		R9
7,4x15	2,90"x15"	CALICO SMOKE	RETTIFICATO	Y560	43,20		R9
7,4x15	2,90"x15"	CALICO CARAMEL	RETTIFICATO	Y558	43,20		R9
7,4x15	2,90"x15"	CALICO NUT	RETTIFICATO	Y559	43,20		R9
7,4x15	2,90"x15"	CALICO BURNT	RETTIFICATO	Y557	43,20		R9
30,8x35,8	12"x13"	CALICO ESAGONA SMOKE	NATURALE	Y556	35,46		R9
30,8x35,8	12"x13"	CALICO ESAGONA CARAMEL	NATURALE	Y554	35,46		R9
30,8x35,8	12"x13"	CALICO ESAGONA NUT	NATURALE	Y555	35,46		R9
30,8x35,8	12"x13"	CALICO ESAGONA BURNT	NATURALE	Y553	35,46		R9
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO SMOKE 36 PZ (5X5)	NATURALE	Y861		12,65	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO CARAMEL 36 PZ (5X5)	NATURALE	Y859		12,65	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO NUT 36 PZ (5X5)	NATURALE	Y860		12,65	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO BURNT 36 PZ (5X5)	NATURALE	Y858		12,65	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO SMOKE RANDOM	NATURALE	Y880		15,08	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO CARAMEL RANDOM	NATURALE	Y878		15,08	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO NUT RANDOM	NATURALE	Y879		15,08	
30,8x30,8	12"x12"	MOSAICO CALICO BURNT RANDOM	NATURALE	Y877		15,08	
30,8x30,8	12"x12"	CALICO TWIST COLD	NATURALE	Y551	27,78		R9
30,8x30,8	12"x12"	CALICO TWIST HOT	NATURALE	Y552	27,78		R9
7,5x30,8	3"x12"	BATTISCOPIA CALICO SMOKE	NATURALE	Y873		2,78	
7,5x30,8	3"x12"	BATTISCOPIA CALICO CARAMEL	NATURALE	Y871		2,78	
7,5x30,8	3"x12"	BATTISCOPIA CALICO NUT	NATURALE	Y872		2,78	
7,5x30,8	3"x12"	BATTISCOPIA CALICO BURNT	NATURALE	Y870		2,78	

imballi - packages - emballages - verpackungen

	finiture - finishes		Pcs. x 	m2. x 	kg x 	 x 	m2 x 	kg x 
30,8x61,5	Naturale	9 mm	7	1,32	24,50	40	52,80	1000
30,2x60,8	Rett.	9 mm	7	1,29	24,00	40	51,60	980
30,8x35,8 ESAGONA	Naturale	8,2 mm	16	1,28	21,95	34	43,52	766
30,8x30,8	Naturale	8,2 mm	16	1,52	26,00	40	60,80	1060

simbologia caratteristica tecniche - technical specification symbols - symboles des caractéristiques techniques - symbole technische daten

Caratteristiche di regolarità Regularity characteristics Caractéristiques de régularité Regelmäßigkeit		ISO 10545-2	Lunghezza e larghezza / Length and width / Longeur et largeur / Länge und breite
			Spessore / Thickness / Epaisseur / Stärke
			Rettilineità spigoli / Straightness of sides / Rectitude des arêtes / Kantengeradheit
			Ortogonalità / Rectangularity / Orthogonalité / Rechtwinkligkeit
Planarità / Surface flatness / Planimétrie / Ebenföchigkeit			
Caratteristiche strutturali Structural characteristics Caractéristiques structurales Strukturelle Eigenschaften		ISO 10545-3	Massa d'acqua assorbita / Water absorption / Masse d'eau absorbée / Aufgenommene Wassermasse
Caratteristiche meccaniche massive Bulk mechanical characteristics Caractéristiques mécaniques massives Mechanische Eigenschaften des Scherben		ISO 10545-4	Sforzo di rottura / Breaking strength / Force de rupture / Bruchlast
			Resistenza alla flessione / Modulus of rupture / Résistance à la flexion / Biegefestigkeit
Caratteristiche meccaniche superficiali Surface mechanical characteristics Caractéristiques mécaniques superficielles Mechanische Eigenschaften der Oberfläche		EN 101	Durezza mohs / Mohs hardness / Dureté Mohse / Ritzhärte nach Mohs
		ISO 10545-6	Resistenza all'abrasione profonda (UGL) Resistance to abrasion (UGL) / Résistance à l'abrasion (UGL) / Abriebfestigkeit (UGL)
	PEI	ISO 10545-7	Resistenza all'abrasione superficiale (GL) Surface abrasion resistance (GL) / Résistance à l'abrasion superficielle (GL) / Widerstand gegen Oberflächenverschleiß (GL)
Caratt. termo-igrometriche Thermal and hygrometric characteristics Caractéristiques thermiques et hygrométriques Thermo-hygrometrische Eigenschaften		ISO 10545-11	Resistenza al cavillo (GL) Crazing resistance (GL) / Résistance aux craquelures (GL) / Haariß-Beständigkeit (GL)
		ISO 10545-8	Coefficiente di dilatazione termica lineare Linear heat expansion coefficient / Coefficient de dilatation thermique linéique / Lineare thermische Dehnung
		ISO 10545-9	Resistenza agli sbalzi termici Resistance to thermal shock / Résistance aux écarts de température / Temperaturwechs elbeständigkeit
		ISO 10545-12	Resistenza al gelo / Resistance to frost / Résistance aux gel / Frostbeständigkeit
Caratteristiche chimiche Chemical characteristics Caractéristiques chimiques Chemische Eigenschaften		ISO 10545-13	Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico / Resistance to household chemicals Résistance aux produits chimiques d'usage domestique / Haushaltschemikalienbeständigkeit
			Resistenza agli acidi ed alle basi ad alta concentrazione / Resistance to high-concentration bases and acids Résistance aux acides et aux bases à haute concentration / Beständigkeit gegen hochkonzentrierte Säuren und Laugen
			Resistenza agli acidi ed alle basi a bassa concentrazione / Resistance to low-concentration bases and acids Résistance aux acides et aux bases à basse concentration / Beständigkeit gegen niedrigkonzentrierte Säuren und Laugen
		ISO 10545-14	Resistenza alle macchie / Resistance to staining / Résistance aux taches / Fleckbeständigkeit
Caratteristiche di sicurezza Safety characteristics Caractéristiques de sécurité Sicherheitsmerkmale		METODO B.C.R.A.	Coefficiente di attrito dinamico Dynamic friction coefficient / Coefficient de frottement dynamique / Dynamischer Reibungskoeffizient
		ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	Coefficiente di attrito statico Coefficient of static friction / Coefficient de frottement statique / Statischer / Reibungskoeffizient
		DIN 51130	Classificazione antisdrucciolo (ambienti di lavoro) / Slip-resistant classification (work areas) Classement de la résistan à la glissance (milieux de travail) / Flutschemmung (Arbeitsbereiche)

****c.c** Curvatura del centro determinata rispetto alla diagonale calcolata in funzione delle dimensioni di fabbricazione.

Centre curvature in relation ship with the diagonal calculated in according to work size.

Cintrage du centre déterminé par rapport à la diagonale calculée sur la base des dimensions de fabrication.

Mittelpunktwölbung im Verhältnis zu der aufgrund des Herstellmaßes berechneten Diagonalen.

****e.c** Curvatura dello spigolo determinata in funzione della dimensione di fabbricazione.

Edge curvature in relation ship to work size.

Cintrage de l'arête déterminé par rapport à la dimensions de fabrication.

Kantenwölbung im Verhältnis zum Herstellmaß.

****w** Svergolamento determinato rispetto alla diagonale calcolata in funzione delle dimensioni di fabbricazione.

Werrage in relation ship with the diagonal calculated in according to work size.

Gauchissement déterminé par rapport à la diagonale sur la base des dimensions de fabrication.

Windschiefe im Verhältnis zu der aufgrund des Herstellmaßes berechneten Diagonalen.



certificazioni
certification
certifiées
zertifizierungen



Gold Art Ceramica SpA

Via Giardini Nord, 231/233
41026 Pavullo nel Frignano (MO) - Italy
Tel. +39 0536 301711
Fax+39 0536 22037
e-mail: energieker@energieker.it
www.energieker.it