

PIETRA Mobile

45x45 _ 18"x18" / 44x44 _ 17"x17"



17500 Almond
Naturale 45x45

17600 Almond Lappato Rettificato 44x44



13300 Almond
Mos.quadro 64 mod.
Naturale 45x45

13310 Almond Mos.decorato 64 mod.
Naturale/Levigato 45x45



13305 Almond mosaico spaccatella quadro
256 mod. Naturale 45x45



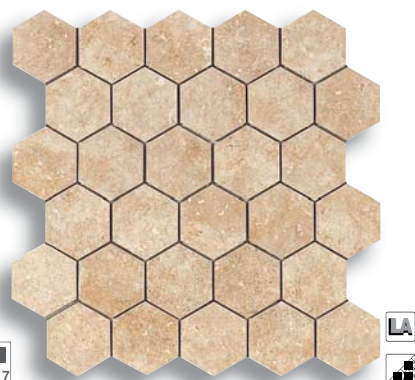
13615 Almond Fascia Rettificata Levigata 7,5x44



13620 Almond Tozzetto
Rettif. Lev. 7,5x7,5



10345 Almond Tozzetto
Dec. Lev. 5,4x5,4

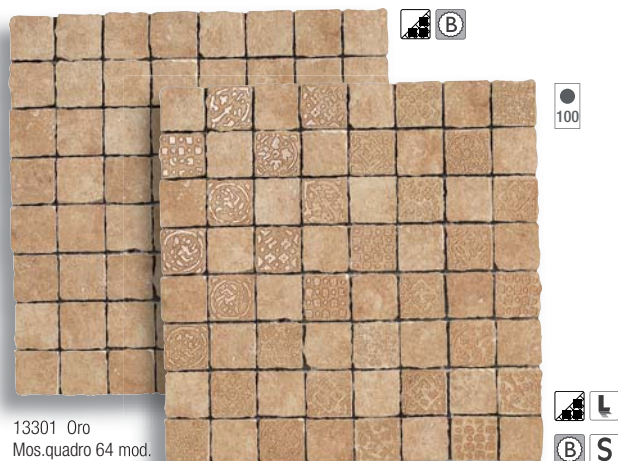


13600 Almond Mos. esagoni 30 mod. Lappato 44x44



17505 Oro
Naturale 45x45

17605 Oro Lappato Rettificato 44x44



13301 Oro
Mos.quadro 64 mod.
Naturale 45x45

13311 Oro Mos. decorato 64 mod.
Naturale/Levigato 45x45



13306 Oro mosaico spaccatella quadro
256 mod. Naturale 45x45



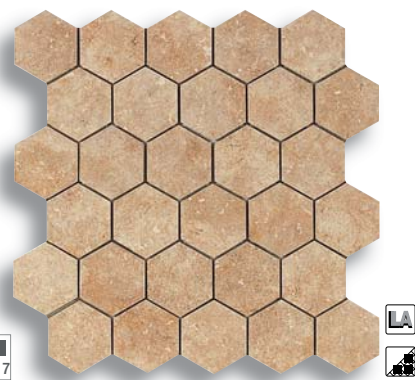
13616 Oro Fascia Rettificata Levigata 7,5x44



13621 Oro Tozzetto
Rettif. Lev. 7,5x7,5



10346 Oro Tozzetto
Dec. Lev. 5,4x5,4



13601 Oro Mos. esagoni 30 mod. Lappato 44x44

PIETRA *Mobile*

45x45 _ 18"x18" / 44x44 _ 17"x17"

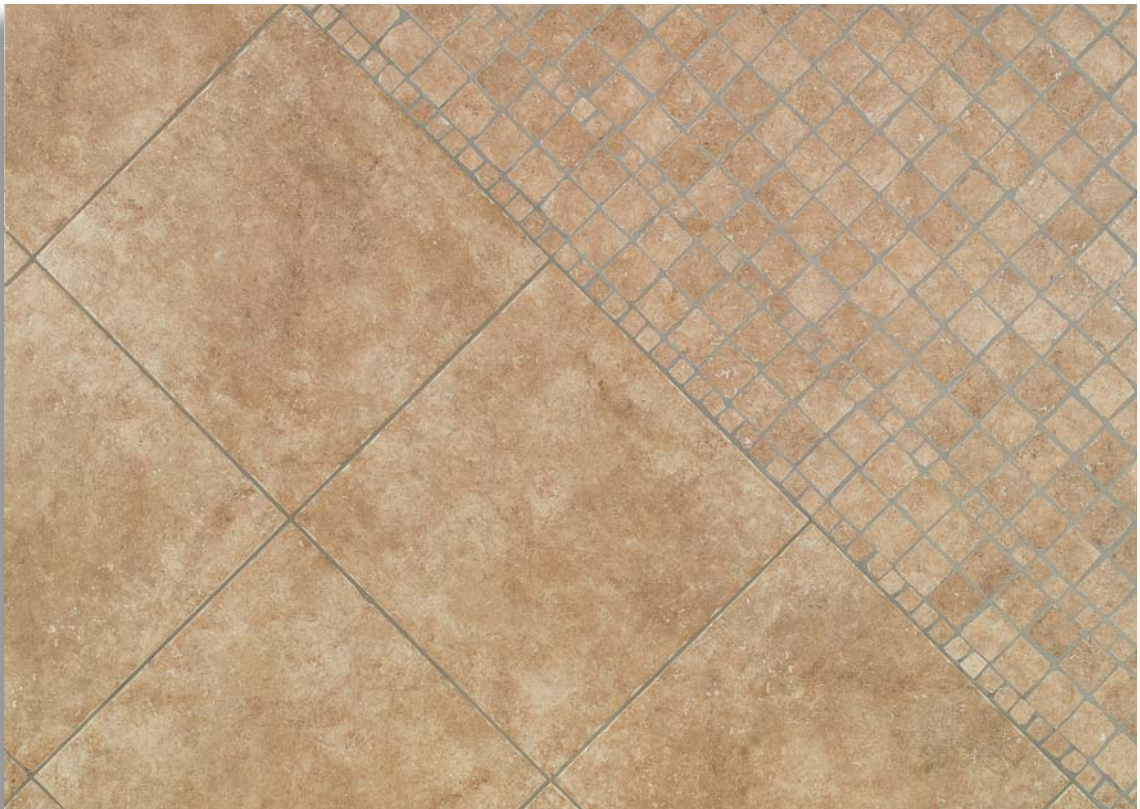


Pavimento Naturale 45x45
Mosaico 256 Moduli 45x45

pz. 4,94/mq
pz. 4,94/mq

Composizione fascia
Mosaico 256 Moduli 45x45
Mosaico 64 Moduli 45x45

pz. 0,28/ml
pz. 0,56/ml













Pavimento Naturale 45x45
Mosaico 64 Moduli 45x45

pz. 4,94/mq
pz. 4,94/mq

Composizione fascia
Mosaico 256 Moduli 45x45
Mosaico 64 Moduli 45x45

pz. 0,28/ml
pz. 0,56/ml

Conforme alle normative EN 14411/G Bla GL / According to EN 14411/G Bla GL norms
Entspricht den Normen EN 14411/G Bla GL / Conformes aux normes EN 14411/G Bla GL / Según normas del EN 14411/G Bla GL

	Caratteristiche tecniche Physical properties Caractéristique technique Technische Daten Características técnicas	Norme Norms Norme Norm Norma	Valore prescritto dalle norme Required standards Valeur prescrite par les normes Normvorgabe Valores previstos por las normas	Valore Garfloor Garfloor Values Valeur Garfloor Garfloor Werte Valor Garfloor
	Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción de agua	ISO 10545-3 (EN 99)	≤ 5%	≤ 5%
	Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegezugfestigkeit Resistencia a la flexión	ISO 10545-4 (EN 100)	27N/mm ²	>35N/mm ²
	Durezza (Scala Mohs) Hardness (Mohs scale) Dureté (échelle Mohs) Oberflächenhärte (nach Mohs) Dureza	 (EN 101)	6 minimo	6
	Coefficiente di dilatazione termica lineare Coefficient of linear thermal expansion Coefficient de dilatation thermique linéaire Wärmeausdehnung Coeficiente de dilatación termica linear	ISO 10545-8 (EN 103)	≤ 9x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	Conforme Comply with Conforme Gemäß Conforme
	Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance Résistance aux écarts de température Temperaturwechselbeständigkeit Resistencia a las variaciones termicas	ISO 10545-9 (EN 104)	Nessun campione deve presentare difetti visibili. No sample must show visible defects. Aucun échantillon ne doit présenter des défauts visibles. Kein Exemplar soll sichtbare Schäden aufweisen. Ninguna muestra debe presentar defectos visibles.	Resistenti Resistant Résistants Widerstandsfähig Resistentes
	Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia al hielo	ISO 10545-12 (EN 202)	Nessun campione deve presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie. No sample must show breaks or evident alterations of the surface. Les échantillons ne doivent pas présenter de ruptures ou d'altérations considérables de la surface. Die Muster dürfen weder Bruch noch Schäden an der Oberfläche aufweisen. Ninguna muestra debe presentar roturas o alteraciones apreciables de la superficie.	Non gelivi Frost proof Ingélifs Frostsicher Resistentes al hielo
	Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Résistance à l'attaque chimique Beständigkeit gegen Chemikalien Resistencia química	ISO 10545-13 (EN 106)	Nessun campione deve presentare alterazioni visibili all'attacco chimico. No sample must show visible signs of chemical attack. Les échantillons ne doivent pas présenter d'altérations visibles d'attaque chimique. Die Muster dürfen keine sichtbaren Spuren infolge chemischer Einwirkung zeigen. Ninguna muestra debe presentar alteraciones visibles al ataque químico.	Non attaccati Unaffected Non attaqués Keine Einwirkung Resistentes a los agentes químicos
	Resistenza alle macchie Stain resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas	ISO 10545-14 (EN 122)	Classe 2 min Minimum class 2 Minimum classe 2 Mindestens Klasse 2 Minimo categoria 2	Conforme Comply with Conforme Gemäß Conforme
	Resistenza dei colori alla luce Color resistance to light Résistance des couleurs à la lumière Lichtbeständigkeit Resistencia de los colores a la luz	 DIN 51094	Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore. No noticeable color change. Ne doivent pas présenter de variations importantes des couleurs. Die Muster dürfen keine sichtbaren Farbveränderungen aufweisen. No deben presentar variaciones apreciables de color.	Campioni inalterati in brillantezza e colore. No change in brightness or color. Echantillons inchangés en brillance et couleur. Glanz und Farbe der Muster unverändert. Muestras inalteradas en brillo y color.
	Resistenza al Cavillo * Crazing resistance* Résistance aux craquelures* Haarriß-Beständigkeit* Resistencia al cuarteo*	ISO 10545-11 (EN 105)	Richiesta Demand Demande Nachfrage Demanda	Conforme Comply with Conforme Gemäß Conforme

PESI ED IMBALLI PACKINGS AND WEIGHTS _ VERPACKUNGEN UND GEWICHTE _ EMBALLAGES ET POIDS_ EMBALAJES Y PESOS

FORMATO FORMAT - SIZE	pz./mq. - pcs/m ² psc/sqm	pz./scat. - pcs/bte psc/box - stk/krt	mq./scat. - m ² /bte sqm/box - kg/krt	kg./mq. - kg/m ² kg/sqm - stk/qm	kg./scat. - kg/bte kg/box - kkg/krt	scat./pal - bte/pal box/pal - krt/pal	mq./pal - m ² /pal sqm/pal - qm/pal	kg/pal
pavimento nat. 45x45	5	6	1,220	22,00	26,40	26	31,72	686,40
pavimento lapp. 44x44	6	6	1,161	26,40	26,40	26	30,18	686,40
mosaico 64 mod. 44x44	-	4	0,810	-	17,60	-	-	-
mosaico 256 mod. 45x45	-	4	0,810	-	17,60	-	-	-
mos. esag. 64 mod. 44x44	-	4	0,774	-	16,80	-	-	-
fascia 7,5x44	-	18	7,92 ml	-	9,00	-	-	-
tozzetto 7,5x7,5	-	45	-	-	1,00	-	-	-
tozzetto 5,4x5,4	-	-	-	-	-	-	-	-
battiscopa 8x33	-	30	10,00 ml	-	12,26	-	-	-
battiscala dx/sx 8x66	-	3	-	-	2,11	-	-	-
gradone 5x33,3	-	6	2,00 ml	-	1,89	-	-	-
gradone angolare 5x66	-	2	-	-	1,02	-	-	-

