

**Caratteristiche tecniche** - technical features - caractéristiques techniques - technische eigenschaften - características técnicas - технические характеристики

EN 14411/6 	 Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción de agua Водопоглощение	 Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegezugfestigkeit Resistencia a la flexión Прочность на изгиб	 Resistenza all'abrasione superficiale Resistance to surface abrasion Résistance à l'abrasion des surfaces Oberflächenabriebfestigkeit Resistencia a la abrasión superficial Устойчивость к поверхностному PEI	 Resistenza la gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia al hielo Морозостойкость	 Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Résistance à l'attaque chimique Beständigkeit gegen Chemikalien Resistencia química Устойчивость к химическому воздействию	 Resistenza alle macchie Stains resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas Устойчивость к пятнам	 Resistenza allo scivolamento Slip resistance Resistance au glissement Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft Resistencia al deslizamento Устойчивость к скольжению	 Durezza (MOHS) Hardness (MOHS) Dureté (MOHS) Oberflächenhärte (MOHS) Dureza (crad) Твердость (Мооса)
<b>Norma</b> Standar Norme Normen Normas Норма	UNI EN ISO 10545-3	UNI EN ISO 10545-4	UNI EN ISO 10545-7	UNI EN ISO 10545-12	UNI EN ISO 10545-13	UNI EN ISO 10545-14	DIN 51130	UNI EN 101
<b>Valore</b> Value Valeur Wert Valor Значение	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	≥ 3 (range 0-5)	Nessuna alterazione No Change Aucune altération Keine Änderung Ninguna alteración Отсутствие изменений	Nessuna alterazione No Change Aucune altération Keine Änderung Ninguna alteración Отсутствие изменений	≥ 3 (range 0-5)	range R 9 - R 12	≥ 6

**SERIE VALORI MAJORCA** - Majorca value - valeur Majorca - Majorca Wert - Majorca vuerte - ЗНАЧЕНИЯ ПЛИТКИ Majorca

<b>Amarcord</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	6
<b>Axolute</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	3/4	*conforme	*GLA	5	R 9	9
<b>Dehor</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	5	*conforme	*GLA	4	R 11	7
<b>Echo</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLB	5	R 9	NPD
<b>Estense</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	7
<b>Extrema</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	7
<b>Fehn</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	9
<b>Flax</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 10	9
<b>Flame</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	9
<b>Gran Sasso</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	4	R 12	9
<b>Hellenium</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	NAT=R 9 LAP= NPD	9
<b>In &amp; Out</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	3/4	*conforme	*GLA	4	NAT=R 11 LAP= R 10	9
<b>Look</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	5	R 11	9
<b>Lucano</b>	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	6

\*conforme - comply with - conforme - gemäß - conforme - соответствует

\*NPD: Proprietà non dichiarate - Undeclared characteristics - Propriétés non déclarées - Unerklärte Eigenschaften - Propiedades no declaradas - Не заявленные свойства

EN 14411/6 								
Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción de agua Водопоглощение	Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegezugfestigkeit Resistencia a la flexión Прочность на изгиб	Resistenza all'abrasione superficiale Resistance to surface abrasion Résistance à l'abrasion des surfaces Oberflächenabriebfestigkeit Resistencia a la abrasión superficial Устойчивость к поверхностному PEI	Resistenza la gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia al hielo Морозостойкость	Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Résistance à l'attaque chimique Beständigkeit gegen Chemikalien Resistencia química Устойчивость к химическому воздействию	Resistenza alle macchie Stains resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas Устойчивость к пятнам	Resistenza allo scivolamento Slip resistance Résistance au glissement Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft Resistencia al deslizamento Устойчивость к скольжению	Durezza (MOHS) Hardness (MOHS) Dureté (MOHS) Oberflächenhärte (MOHS) Dureza (crad) Твердость (Мооса)	
Norma Standar Norme Normen Normas Норма	UNI EN ISO 10545-3	UNI EN ISO 10545-4	UNI EN ISO 10545-7	UNI EN ISO 10545-12	UNI EN ISO 10545-13	UNI EN ISO 10545-14	DIN 51130	UNI EN 101
Valore Value Valeur Wert Valor Значение	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	≥ 3 (range 0-1-2-3-4-5)	Nessuna alterazione No Change Aucune altération Keine Änderung Ninguna alteración Отсутствие изменений	Nessuna alterazione No Change Aucune altération Keine Änderung Ninguna alteración Отсутствие изменений	≥ 3 (range 0-5)	range R 9 - R 12	≥ 6

### SERIE VALORI MAJORCA - Majorca value - valeur Majorca - Majorca Wert - Majorca vuerte - ЗНАЧЕНИЯ ПЛИТКИ Majorca

Mart	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 10	7
Neverland	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	9
Nimes	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 10	6
Ontario	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	5	R 11	7
Outback	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	5	R 10	9
Oxiana	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	5
Pietre	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	4	R 11	9
Rockstone	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 10	9
Soho	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	5	R 10	7
Thesis	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	6
Uti & Inni	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	3/4	*conforme	*GLA	4	NAT=R 11 LAP=R 10	9
Valdarno	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4	*conforme	*GLA	5	R 9	6
Vals	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	5	R 10	9
Visual	≤ 0,5 %	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	4/5	*conforme	*GLA	5	R 9	7

\*GLA: Nessun effetto visibile - No visible effect - Aucun effet visible - Keine sichtbaren Auswirkungen - Ningún efecto visible - Никакого заметного эффекта

\*GLB: Modificazioni effettive nell'aspetto - Actual changes in the outer appearance - Modifications effectives dans l'aspect - Tatsächliche Erscheinungsbildänderungen  
Modificaciones efectivas en el aspecto - Заметное изменение внешнего вида

**Imballi - packing - emballages - verpackung - embalajes - упаковка**

<b>Formato</b> Size Format Format Тamaño Формат	<b>Spessore (mm)</b> Thickness Epaisseur Stärke Espesor Толщина	<b>Pz/CL</b> Pcs/box Pcs/Ctn Stk/Krt Piezas/Caja Шт./Ящик	<b>Mq/CL</b> Sq.m/box Mq/Ctn Qm/Krt Mq/Caja кв.м/ящик	<b>Kg/CL</b> Kg/box Kg/Ctn Kg/Krt Kg/Caja кг/ящик	<b>CL/Pallet</b> Box/Pallet Ctn/Palette Krt/Palette Caja/Pallet ящик/палета	<b>Mq/Pallet</b> Sq.m/Pallet Mq/Palette Qm/Palette Mq/Pallet кв.м/палета	<b>Kg/Pallet</b> Kg/Pallet Kg/Palette Kg/Pallet Кг/Палета кг/палета
8,2x16	9 mm	104	1,45	27,90	40	58,00	1.136,00
10x50	9 mm	20	1,00	20,30	56	56,00	1.156,80
15x15	10 mm	44	1,00	19,50	70	70,00	1.385,00
15,5x15,5	9 mm	52	1,30	25,00	40	52,00	1.020,00
15x30,4	10 mm	22	1,00	19,60	70	70,21	1.392,00
15,5x31,5	9 mm	26	1,30	25,00	40	52,00	1.020,00
15,5x46,5	9 mm	14	1,00	20,00	48	48,00	980,00
15x60	11 mm	12	1,08	27,40	32	34,56	896,80
16,5x16,5	9 mm	52	1,45	27,90	40	58,00	1.136,00
16,5x33,3	9 mm	26	1,45	27,90	40	58,00	1.136,00
16,5x49,5	9 mm	14	1,15	22,80	48	55,20	1.115,00
16,5x50	9 mm	14	1,16	24,00	48	56,64	1.172,00
20,5x20,5	10 mm	28	1,18	22,50	48	54,60	1.070,00
20,5x41	10 mm	14	1,18	22,50	48	56,64	1.100,00
25x50	9 mm	10	1,25	25,00	34	42,50	870,00
30x30	10 mm	12	1,08	21,80	42	45,36	935,60
30x60	11 mm	6	1,08	27,40	32	34,56	896,80
30,5x60,5	9 mm	6	1,11	22,20	48	53,28	1.200,80
31x31	9 mm	13	1,25	24,50	42	52,50	1.049,00
31,5x31,5	8 mm	15	1,50	24,50	42	63,00	1.070,00
31,5x31,5	9 mm	13	1,30	25,00	42	54,60	1.070,00
32,6x32,6	9 mm	13	1,38	26,50	42	57,96	1.133,00
32,6x50	9 mm	8	1,30	24,00	40	52,00	980,00
33,3x33,3	9 mm	13	1,45	27,90	44	63,80	1.252,00
33,3x50	9 mm	8	1,34	25,00	44	58,96	1.120,00
41x41	10 mm	9	1,51	29,50	48	72,56	1.436,00
45x45	9 mm	7	1,42	26,50	26	36,92	709,00
45,5x45,5	9 mm	8	1,62	33,00	44	71,28	1.472,00
45,5x45,5	9 mm	7	1,45	27,00	26	35,10	703,00
46,5x46,5	9 mm	6	1,30	25,10	27	35,10	698,00
47,5x47,5	9 mm	6	1,35	25,80	27	36,45	717,00
49,5x49,5	9 mm	5	1,23	24,40	33	40,59	825,00
50x50	9 mm	5	1,25	24,00	33	41,25	812,00
60x60	11 mm	4	1,44	35,50	30	43,20	1.085,00
60,5x60,5	11 mm	4	1,46	37,10	30	43,92	1.133,00



**Battiscopa - skirting tile - plinthe - sockle - zócalo - плитус**

<b>Formato</b> Size Format Format Тamaño Формат	<b>Spessore (mm)</b> Thickness Épaisseur Stärke Espessor Толщина	<b>Pz/CL</b> Pcs/box Pcs/Ctn Stk/Krt Piezas/Caja шт./ящик	<b>MI/CL</b> L.m/box MI/Ctn Lm/Krt MI/Caja Л.м/ящик	<b>Kg/CL</b> Kg/box Kg/Ctn Kg/Krt Kg/Caja кг/ящик
7,5x31,5	8 mm	25	787,5 ML	10,00
7,5x31,5	9 mm	25	787,5 ML	10,00
7,5x32,6	9 mm	25	815,0 ML	10,00
7,5x33,3	9 mm	25	832,5 ML	12,25
7,5x46,5	9 mm	20	930,0 ML	15,00
7,5x60,5	9 mm	12	726,0 ML	10,80
8x45	9 mm	20	900,0 ML	13,70
8x45,5	9 mm	20	910,0 ML	13,70
8x49,5	9 mm	20	990,0 ML	15,00
8x50	9 mm	20	1000,0 ML	16,00
10x30	10 mm	30	900,0 ML	18,00
10x41	9 mm	24	984,0 ML	20,00
10x60	11 mm	11	660,0 ML	12,10
10x60,5	11 mm	11	665,5 ML	12,10

