

## TECHNICAL INFORMATION &amp; PLUS

## FORMATI - SIZES

RETTIFICATO	RETTIFICATO	RETTIFICATO	RETTIFICATO GRIP RETTIFICATO	RETTIFICATO	RETTIFICATO
119,5x119,5 48"x48"	60x119,5 24"x48"	80x80 32"x32"	60x60 24"x24"	30x60 12"x24"	7,4x30 3"x12"
79	66	65	54 55	51	65

## DECORI - DECORS

MOSAICO	HEXAGON	ELLISSE DECORO
30x30 12"x12" 115	30x34 12"x13" 34	60x60 24"x24" 63

## PEZZI SPECIALI - SPECIAL ITEMS

GRADINO RETT.	GRADONE COSTA RETTA RETT.	GRADONE ANGOLARE COSTA RETTA DX-SX RETT.	ELEMENTO A L RETT.	BATTISCOPA SMALTATO RETT.	
30x60 12"x24"	30x60x4 12"x24"x1 <sup>23</sup> "	30x60x4 12"x24"x1 <sup>23</sup> "	30x60x5 12"x24"x2"	7x60 3"x24"	7x80 3"x36"
RETT. GRIP 33 34	RETT. GRIP 115 118	RETT. GRIP 118 120	RETT. GRIP 49 50	RETT. 15	RETT. 24

## TECHNICAL INFORMATION &amp; PLUS

## IMBALLI - PACKING

cm	inch		spessore thickness	pezzi/sc pcs/box	mq/sc sqm/box	kg/sc kgs/box	sc/pl box/pal	mq/pl sqm/pal	kq/pl kgs/pal
119.5x119.5	48"x48"	rettificato	9.5	2	2.86	55.50	22	62.92	1221.00
60x119.5	24"x48"	rettificato	9.5	2	1.43	30.30	30	42.90	909.00
80x80	32"x32"	rettificato	9.5	2	1.28	26.20	50	64.00	1310.00
60x60	24"x24"	rettificato I grip	9.5	3	1.08	22.35	40	43.20	894.00
30x60	12"x24"	rettificato	9.5	6	1.08	22.05	48	51.84	1058.40
7.4x30	3"x12"	rettificato	9.5	40	0.88	19.20	60	52.80	1152.00
60x60	24"x24"	ellisse decoro		3	1.08	22.35	40	43.20	894.00
30x30	12"x12"	mosaico		11	0.99	18.80	36	35.64	676.80
30x34	12"x13"	hexagon		6		12.78			
7x60	3"x24"	battiscopa smaltato rettificato		12		9.96			
7x80	3"x32"	battiscopa smaltato rettificato		8		10.40			
30x60	12"x24"	gradino rettificato I grip		8		31.20			
30x60	12"x24"	gradone costa retta rettificato I grip		4		17.20			
30x60	12"x24"	gradone angolare costa retta I grip		2		4.30			
30x60	12"x24"	elemento a L I grip		4		17.20			

## FUGHE - JOINT - JOINT - FUGE

per materiale **rettificato** prevedere una fuga di almeno 2 mm sul monoformato e necessariamente 3 mm sul multiformato  
 for **rectified** material, we recommend a 2 mm grout at least when using one size only and a 3 mm grout for multisizes laying solution  
 pour le matériel **rectifié** prévoir un minimum de 2mm de joint et 3mm pour la pose multiformat  
 fuer **rettifiziertes** material-monoverlegung wollen sie bitte eine fugen von 2 mm vorsehen – fuer modulerlegung eine fugen von 3 mm

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

standards	characteristics or properties	declared values
ISO 10545-3	assorbimento d'acqua water absorption	< 0.5%
ISO 10545-4	resistenza alla flessione (R) breaking strength	35 N/mm <sup>2</sup>
ISO 10545-13	resistenza agli acidi resistance to acid	GLA
ISO 10545-12	resistenza al gelo frost resistance	resiste frost proof
ISO 10545-14	resistenza alle macchie stain resistance	4
ISO 10545-2	planarità surface flatness	± 0.5%
	spessore thickness	9,5 mm
DIN51097 DIN51130 ANSI A 137.1 DCOF BOT 3000 E	coefficiente d'attrito (scivolosità) dynamic coefficient of friction (slipperiness)	A R10 > 0.42
DIN51097 DIN51130	coefficiente d'attrito (scivolosità) dynamic coefficient of friction (slipperiness)	A+B+C R11 > 0.42
	variazioni cromatiche color shade	V2 variazione leggera V2 slight variation
	ortogonalità orthogonality	± 0.6%