



CONCRETA

Time ha scelto la strada del minimalismo per delineare le coordinate di innovativi ambienti, capaci di esprimere il massimo grado di sobrietà cromatica e pulizia di forme, così da far risaltare l'impatto visivo del nuovo "art design".

Time range chose the path of minimalism to outline innovative environment's coordinates, which are able to express the maximum level of chromatic simplicity and clean lines, to make new "art-design" visual impact stand out.





SAND 40x80 I 80x80 MURETTO MIX COLORI

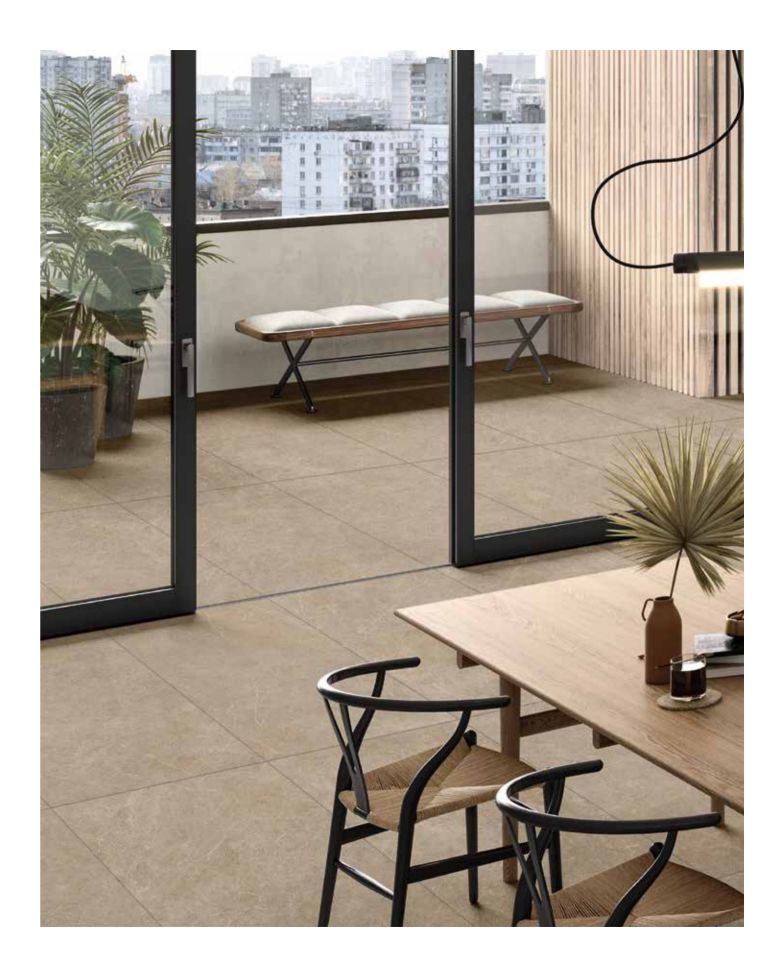


"L'arredamento della nostra casa diventa il teatro della vita privata, quella scena dove ogni stanza permette il cambiamento, la dinamica degli atteggiamenti e delle situazioni: è la casa palcoscenico."

Alessandro Mendini

"Home furniture becomes our personal life's scene, a theatre where every room allows change, the relations and situations dynamic: our home is a stage."

Alessandro Mendini





DARK 60x60 I 30x60 MURETTO DARK MURETTO MIX COLORI



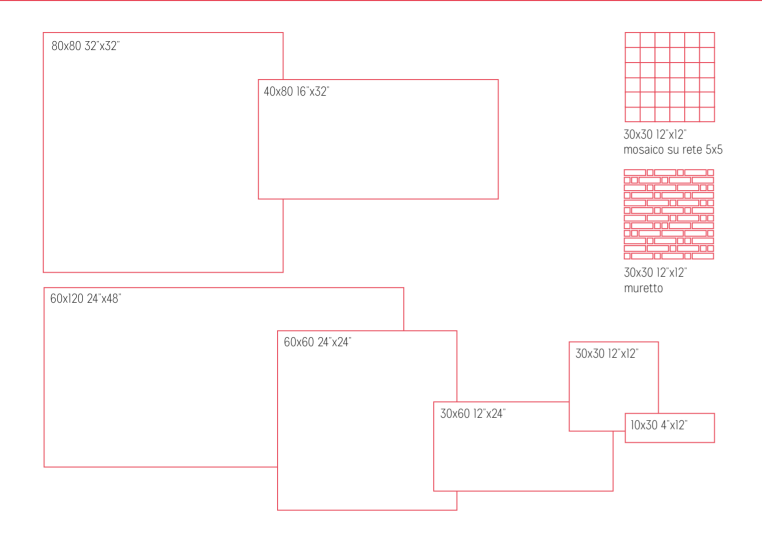






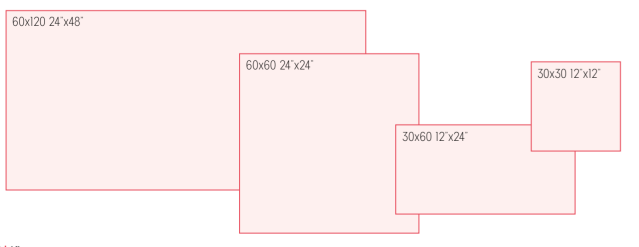
FORMATI

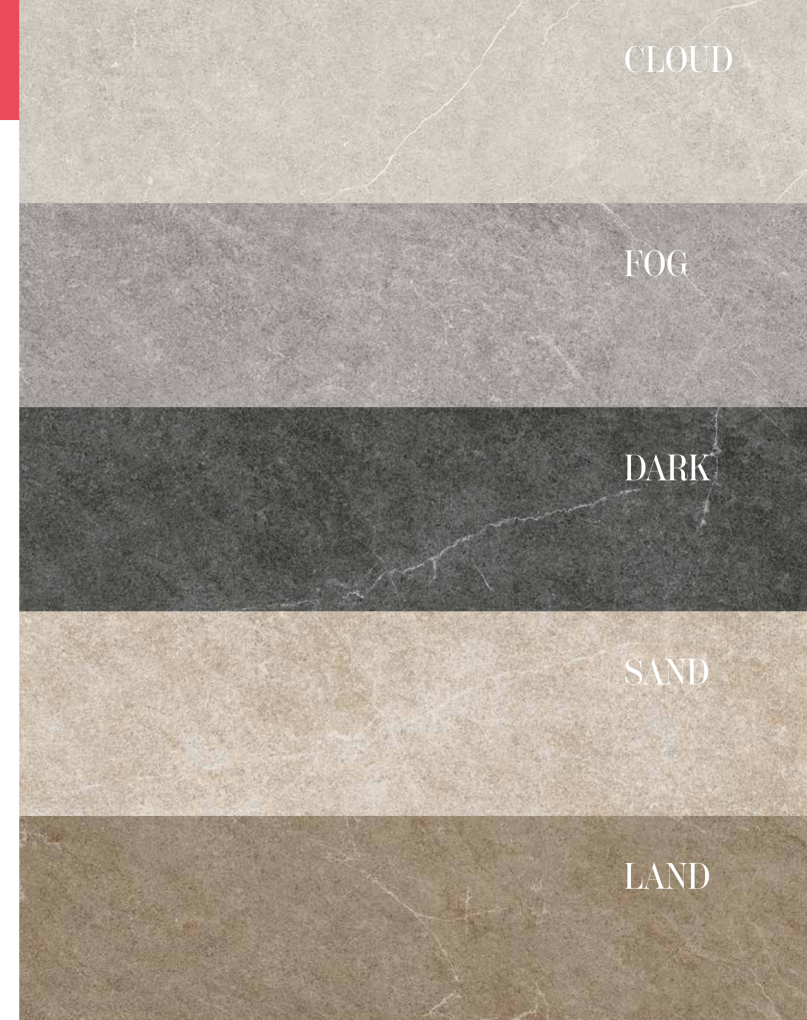




IN

OUT NO DARK





TIME			XX GRAFICHE / PRINTINGS	The second second	TIME	
1 IIVIII		•	GRAFICHE / PRINTINGS		I IMII	
60x120 24"x48"	R10	60x120 24"x48" RI	1 6		80x80 32"x32" R10	6
TI60120CL Cloud Rettificato	154	TI60120CLG Cloud Rettificato GRIP 154	1		TI8080CL Cloud Rettificato 154	
TI60120FO Fog Rettificato	154	TI60120F0G Fog Rettificato GRIP			TI8080F0 Fog Rettificato 154	
TI60120DA Dark Rettificato	154	Ç		CL OF D	TI8080DA Dark Rettificato 154	
TI60120SA Sand Rettificato	154	TI60120SAG Sand Rettificato GRIP 154	1	CLOUD	TI8080SA Sand Rettificato 154	
TI60120LA Land Rettificato	154	TI60120LAG Land Rettificato GRIP 154	1		TI8080LA Land Rettificato 154	
60x60 24"x24"	R10	60x60 24"x24" R1	1 12		40x80 16"x32" R10	12
TI6060CL Cloud Rettificato	130	TI6060CLG Cloud Rettificato GRIP 130			TI4080CL Cloud Rettificato 154	
TI6060F0 Fog Rettificato	130	TI6060FOG Fog Rettificato GRIP 130	1		TI4080F0 Fog Rettificato	
TI6060DA Dark Rettificato	130			FOG	TI4080DA Dark Rettificato 154	
TI6060SA Sand Rettificato	130	TI6060SAG Sand Rettificato GRIP 130		rou	TI4080SA Sand Rettificato 154	
16060LA Land Rettificato	130	TI6060LAG Land Rettificato GRIP 130			TI4080LA Land Rettificato 154	
0x60 12"x24"	R10	30x60 12"x24" RI	1 24			
FI3060CL Cloud Rettificato	130	TI3060CLG Cloud Rettificato GRIP 130	_			
3060FO Fog Rettificato	130	TI3060FOG Fog Rettificato GRIP			BATTISCOPA	
I3060DA Dark Rettificato	130	Tioobi ou i og nottilledte omi				
3060SA Sand Rettificato	130	TI3060SAG Sand Rettificato GRIP 130		DARK	6x60 2.4"×24"	6x80 2.4"x32"
3060LA Land Rettificato	130	TI3060LAG Land Rettificato GRIP 130		A STATE OF STATE OF LAND	TI60BAT Battiscopa Digitale	TI80BAT Battiscopa Digitale 48
30x30 12"x12"	R10	30x30 12"x12" R1	1 7			
[13030CL Cloud Rettificato	130	TI3030CLG Cloud Rettificato GRIP 130				
FI3030FO Fog Rettificato	130	TI3030F0G Fog Rettificato GRIP				
TI3030DA Dark Rettificato	130			CAND	GRADINI E ANGOLARI	
I3030SA Sand Rettificato	130	TI3030SAG Sand Rettificato GRIP 130		SAND		
13030LA Land Rettificato	130	TI3030LAG Land Rettificato GRIP 130			33x120x3 13.20"x48"x1.2"	33x120x3 13.20"x48"x1.2"
10x30 4"x12"	R10				TICOLI Gradino Lineare Costa Retta 190	TICODS Angolare Costa Retta DX/SX 195
TI1030CL Cloud Rettificato	169					TICODX Angolare Costa Retta DX TICOSX Angolare Costa Retta SX 194
[11030F0 Fog Rettificato	169					TICOSX Angolare Costa Retta SX
TI1030DA Dark Rettificato	169					
FI1030SA Sand Rettificato	169					
TI1030LA Land Rettificato	169			LAND		

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOSAICO E DECORI

30x30 12"x12"

TIMURCL Muretto Cloud	64
TIMURFO Muretto Fog	64
TIMURDA Muretto Dark	64
TIMURSA Muretto Sand	64
TIMURLA Muretto Land	64
TIMIX Muretto Mix Colori	64



30x30 12"x12"

TIMOSCL Mosaico su rete 5x5 Cloud	35
TIMOSFO Mosaico su rete 5x5 Fog	35
TIMOSDA Mosaico su rete 5x5 Dark	35
TIMOSSA Mosaico su rete 5x5 Sand	35
TIMOSI A Masaica su rata 5v5 Land	35



	grafiche printings	spessore thickness	pcs/box	mq/box	kg/box	box/pallet	mq/pallet	kg/pallet	fascia prezzo price range
60xl20 24"x48" Rettificato Rectified R10 - R11	6	10	2	1,44	32,56	36	51,84	1172,16	154
80x80 32"x32" Rettificato Rectified R10	6	10	2	1,28	27,96	40	51,20	1118,40	154
40x80 16"x32" Rettificato Rectified R10	12	10	3	0,96	23,21	28	26,88	649,88	154
60x60 24"x24" Rettificato Rectified R10 - R11	12	9,5	3	1,08	23,05	40	43,20	922,00	130
30x60 12"x24" Rettificato Rectified R10 - R11	24	9,5	6	1,08	22,80	48	51,84	1094,40	130
30x30 12"x12" Rettificato Rectified R10 - R11		9,5	12	1,08	22,92	48	51,84	1100,16	130
10x30 4"x12" Rettificato Rectified R10		9,5	32	0,96	18,30	36	34,56	658,80	169
30x30 12"x12" Muretto			11						64 *
30x30 12"x12" Mosaico su Rete 5x5			11						35 *
6x60 2.4"x24" Battiscopa Digitale			15						30
6x80 2.4"x32" Battiscopa Digitale			8						48
33x120x3 13.20"x48"x1.2" Gradino Lineare Costa Retta			2						190
33xl20x3 l3.20"x48"xl.2" Angolare Costa Retta DX/SX			2						195
33x120x3 13.20"x48"x1.2" Angolare Costa Retta DX			2						194
33x120x3 13.20"x48"x1.2" Angolare Costa Retta SX			2						194

^{*} vendita tassativa a scatole complete I sale in full boxes only I vente à boitès completes

NORMA DI RIFERIMENTO SPECIFICATION REFERENCE EN 14411 APPENDICE G BLA GL

	CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES	NORMA STANDARD	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED	TIM	Œ
	DIMENSIONI - SIZE				
	LUNGHEZZA E LARGHEZZA - LENGTH AND WIDTH		± 0,6 % ± 2mm	CONFORME COMPLY	
	SPESSORE - THICKNESS	EN ISO 10545/2	± 5 % ± 0,5mm		
	RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI - STRAIGTHNESS OF EDGES		± 0,5 % ± 1,5mm		
	ORTOGONALITÀ - WEDGING		± 0,6 % ± 2mm		
	PLANARITÀ - FLATNESS		± 0,5 % ± 2mm		
	QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY		95 %		
	ASSORBIMENTO ACQUA IN % % WATER ABSORPTION	EN ISO 10545/3	≤ 0,5 %	CONFO COMF	
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCKS RESISTANCE	EN ISO 10545/9	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE - NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY	
攀	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	EN ISO 10545/12	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE - NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY	
	RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI A BASSA CONCENTRAZIONE CHEMICAL AGENTS RESISTANCE AT LOW CONCENTRATION	EN ISO 10545/13	VALORE DA DICHIARARE VALUE TO BE DECLARED	GLA	
	RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA - RESISTANCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS	EN ISO 10545/13	MINIMO GB MINUMUM GB	GA	
				NATURALE	GRIP
		DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO - ACCORDING TO THE ENVIRONMENT OR THE WORKING AREA	R 10	R 11
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE (ANTI-SLIP)	DIN 51097	IN FUNZIONE DELLE ZONE BAGNATE SOGGETTE A CALPESTIO A PIEDI SCALZI ACCORDING TO THE WET-LOADED BAREFOOT AREAS	A+B	B (A+B+C)
		DCOF (ANSI A 137.1)	≥ 0,42	CONFORME COMPLY	CONFORME COMPLY
*	RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTANCE	EN ISO 10545/7	VALORE DA DICHIARARE VALUE TO BE DECLARED	PEI 4	
	RESISTENZA AL CAVILLO GLAZE CRAZING RESISTANCE	EN ISO 10545/11	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE - NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY	
				CONFORME COMPLY	
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE (N/mm²) FLEXURAL STRENGHT TEST (N/mm²)		≥ 35 N/mm²		
		EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ² SPESSORE ≤ 7.5 mm \geq 700 N THICKNESS ≤ 7.5 mm \geq 1300 N THICKNESS ≥ 7.5 mm \geq 1300 N		PLY RME
	FLEXURAL STRENGHT TEST (N/mm²) SFORZO DI ROTTURA (N)	EN ISO 10545/4 EN ISO 10545/14	SPESSORE ≤ 7.5 mm THICKNESS ≤ 7.5 mm \geq 700 N SPESSORE ≥ 7.5 mm \geq 1300 N	COMF	PLY RME PLY RME

TIME

