

MARINER

TIME



# TIME



---

## 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.

---

LAND 80x80





SAND 40x80 | 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





COFFEE	4
ESPRESSO	3
MACCHIATO	5
CAPPUCCINO	4
LATTE	4
MOCHA	5
TEA	4

DARK 60x60 | 30x60  
MURETTO DARK  
MURETTO MIX COLORI

FOG 60x120

CLOUD 60x60







FOG 80x80 | CLOUD 60x120

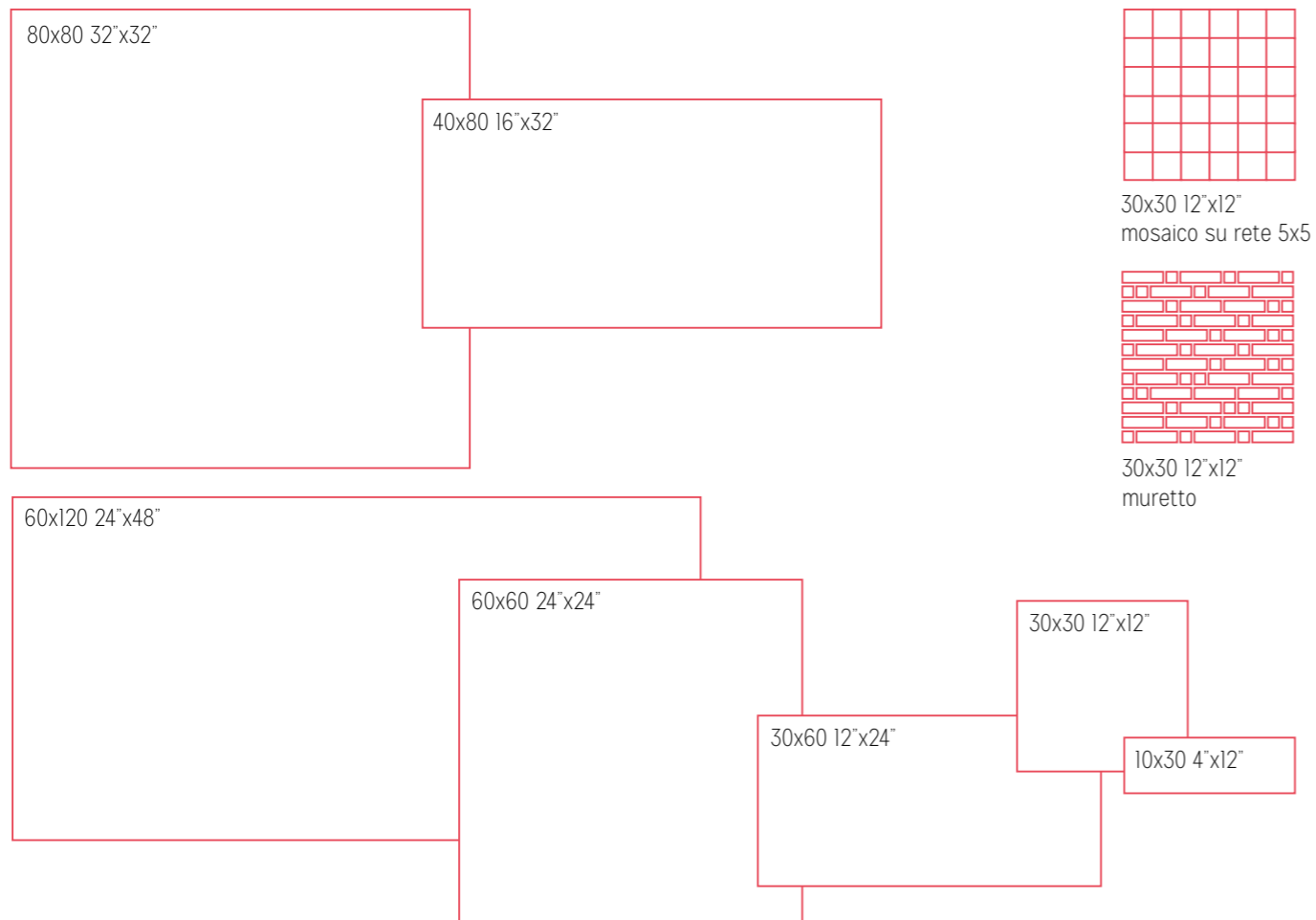


FOG 80x80 | 40x80 | MURETTO MIX COLORI



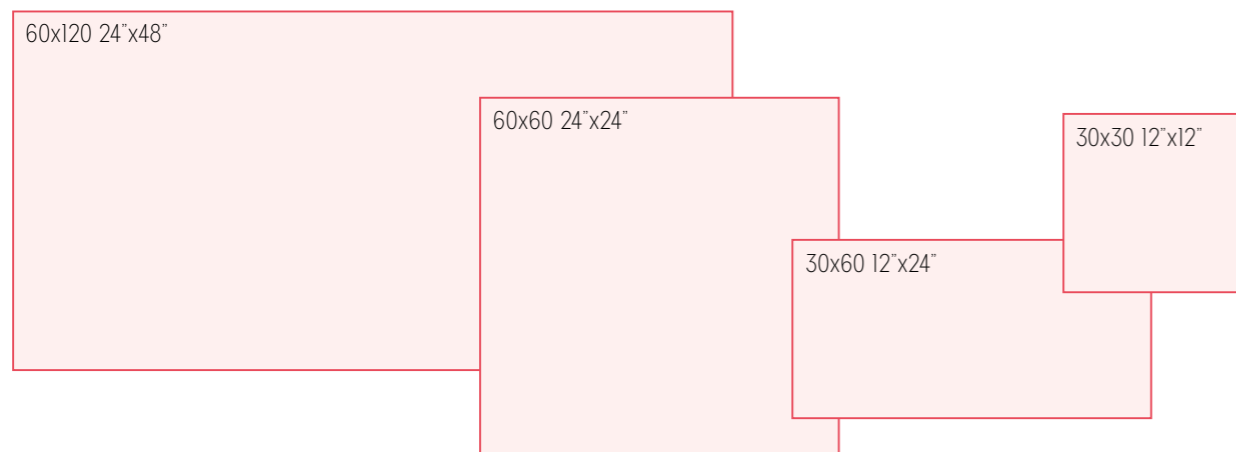
# FORMATI

INK-JET  
DIGITAL TECHNOLOGY  
V2



IN

OUT NO DARK



CLOUD

FOG

DARK

SAND

LAND

60x120 24"x48" 80x80 32"x32" 40x80 16"x32" RETTIFICATO I RECTIFIED I RECTIFIÉ R10 SPESSORE 10 mm THICKNESS 0.40"  
 60x60 24"x24" 30x60 12"x24" 30x30 12"x12" 10x30 4"x12" RETTIFICATO I RECTIFIED I RECTIFIÉ R10 SPESSORE 9,5 mm THICKNESS 0.38"  
 60x120 24"x48" RETTIFICATO I RECTIFIED I RECTIFIÉ · R11 SPESSORE 10 mm THICKNESS 0.40"  
 60x60 24"x24" 30x60 12"x24" 30x30 12"x12" RETTIFICATO I RECTIFIED I RECTIFIÉ · R11 SPESSORE 9,5 mm THICKNESS 0.38"

## TIME

60x120 24"x48" **R10**

- TI60120CL** Cloud Rettificato **154**
- TI60120FO** Fog Rettificato **154**
- TI60120DA** Dark Rettificato **154**
- TI60120SA** Sand Rettificato **154**
- TI60120LA** Land Rettificato **154**

60x120 24"x48" **R11**

- TI60120CLG** Cloud Rettificato GRIP **154**
- TI60120FOG** Fog Rettificato GRIP **154**
- TI60120SAG** Sand Rettificato GRIP **154**
- TI60120LAG** Land Rettificato GRIP **154**

6

12

60x60 24"x24" **R10**

- TI6060CL** Cloud Rettificato **130**
- TI6060FO** Fog Rettificato **130**
- TI6060DA** Dark Rettificato **130**
- TI6060SA** Sand Rettificato **130**
- TI6060LA** Land Rettificato **130**

60x60 24"x24" **R11**

- TI6060CLG** Cloud Rettificato GRIP **130**
- TI6060FOG** Fog Rettificato GRIP **130**
- TI6060SAG** Sand Rettificato GRIP **130**
- TI6060LAG** Land Rettificato GRIP **130**

30x60 12"x24" **R10**

- TI3060CL** Cloud Rettificato **130**
- TI3060FO** Fog Rettificato **130**
- TI3060DA** Dark Rettificato **130**
- TI3060SA** Sand Rettificato **130**
- TI3060LA** Land Rettificato **130**

30x60 12"x24" **R11**

- TI3060CLG** Cloud Rettificato GRIP **130**
- TI3060FOG** Fog Rettificato GRIP **130**
- TI3060SAG** Sand Rettificato GRIP **130**
- TI3060LAG** Land Rettificato GRIP **130**

30x30 12"x12" **R10**

- TI3030CL** Cloud Rettificato **130**
- TI3030FO** Fog Rettificato **130**
- TI3030DA** Dark Rettificato **130**
- TI3030SA** Sand Rettificato **130**
- TI3030LA** Land Rettificato **130**

30x30 12"x12" **R11**

- TI3030CLG** Cloud Rettificato GRIP **130**
- TI3030FOG** Fog Rettificato GRIP **130**
- TI3030SAG** Sand Rettificato GRIP **130**
- TI3030LAG** Land Rettificato GRIP **130**

10x30 4"x12" **R10**

- TI1030CL** Cloud Rettificato **169**
- TI1030FO** Fog Rettificato **169**
- TI1030DA** Dark Rettificato **169**
- TI1030SA** Sand Rettificato **169**
- TI1030LA** Land Rettificato **169**



## TIME

80x80 32"x32" **R10**

- TI8080CL** Cloud Rettificato **154**
- TI8080FO** Fog Rettificato **154**
- TI8080DA** Dark Rettificato **154**
- TI8080SA** Sand Rettificato **154**
- TI8080LA** Land Rettificato **154**

6

40x80 16"x32" **R10**

- TI4080CL** Cloud Rettificato **154**
- TI4080FO** Fog Rettificato **154**
- TI4080DA** Dark Rettificato **154**
- TI4080SA** Sand Rettificato **154**
- TI4080LA** Land Rettificato **154**

## BATTISCOPIA

6x60 2.4"x24" **TI60BAT** Battiscopa Digitale **30**

6x80 2.4"x32" **TI80BAT** Battiscopa Digitale **48**

## GRADINI E ANGOLARI

33x120x3 13.20"x48"x1.2" **TICOLI** Gradino Lineare Costa Retta **190**

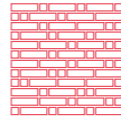
33x120x3 13.20"x48"x1.2" **TICODS** Angolare Costa Retta DX/SX **195**  
**TICODX** Angolare Costa Retta DX **194**  
**TICOSX** Angolare Costa Retta SX **194**

# CARATTERISTICHE TECNICHE

## MOSAICO E DECORI

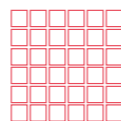
30x30 12"x12"

<b>TIMURCL</b> Muretto Cloud	64
<b>TIMURFO</b> Muretto Fog	64
<b>TIMURDA</b> Muretto Dark	64
<b>TIMURSA</b> Muretto Sand	64
<b>TIMURLA</b> Muretto Land	64
<b>TIMIX</b> Muretto Mix Colori	64



30x30 12"x12"

<b>TIMOSCL</b> Mosaico su rete 5x5 Cloud	35
<b>TIMOSFO</b> Mosaico su rete 5x5 Fog	35
<b>TIMOSDA</b> Mosaico su rete 5x5 Dark	35
<b>TIMOSSA</b> Mosaico su rete 5x5 Sand	35
<b>TIMOSLA</b> Mosaico su rete 5x5 Land	35



	grafiche printings	spessore thickness	pcs/box	mq/box	kg/box	box/pallet	mq/pallet	kg/pallet	fascia prezzo price range
60x120 24"x48" Rettificato Rectified <b>R10 - R11</b>	6	10	2	1,44	32,56	36	51,84	1172,16	<b>154</b>
80x80 32"x32" Rettificato Rectified <b>R10</b>	6	10	2	1,28	27,96	40	51,20	1118,40	<b>154</b>
40x80 16"x32" Rettificato Rectified <b>R10</b>		10	3	0,96	23,21	28	26,88	649,88	<b>154</b>
60x60 24"x24" Rettificato Rectified <b>R10 - R11</b>	12	9,5	3	1,08	23,05	40	43,20	922,00	<b>130</b>
30x60 12"x24" Rettificato Rectified <b>R10 - R11</b>		9,5	6	1,08	22,80	48	51,84	1094,40	<b>130</b>
30x30 12"x12" Rettificato Rectified <b>R10 - R11</b>		9,5	12	1,08	22,92	48	51,84	1100,16	<b>130</b>
10x30 4"x12" Rettificato Rectified <b>R10</b>		9,5	32	0,96	18,30	36	34,56	658,80	<b>169</b>
30x30 12"x12" Muretto			11						<b>64</b> *
30x30 12"x12" Mosaico su Rete 5x5			11						<b>35</b> *
6x60 2,4"x24" Battiscopa Digitale			15						<b>30</b>
6x80 2,4"x32" Battiscopa Digitale			8						<b>48</b>
33x120x3 13,20"x48"x1,2" Gradino Lineare Costa Retta			2						<b>190</b>
33x120x3 13,20"x48"x1,2" Angolare Costa Retta DX/SX			2						<b>195</b>
33x120x3 13,20"x48"x1,2" Angolare Costa Retta DX			2						<b>194</b>
33x120x3 13,20"x48"x1,2" Angolare Costa Retta SX			2						<b>194</b>

\* vendita tassativa a scatole complete | sale in full boxes only | vente à boîtes complètes

## NORMA DI RIFERIMENTO / SPECIFICATION REFERENCE ISO 13006/EN14411 APPENDICE G Bia GL

Caratteristica tecnica Technical feature	Norma Norm	TIME	
		Naturale / Matt	Grip
LUNGHEZZA E LARGHEZZA / LENGTH AND WIDTH		CONFORME / IN ACCORDANCE	
SPESSORE / THICKNESS		CONFORME / IN ACCORDANCE	
RETILINEITÀ SPIGOLI / STRAIGHTNESS OF SIDES	UNI EN ISO 10545-2	CONFORME / IN ACCORDANCE	
ORTOGONALITÀ / RECTANGULARITY		CONFORME / IN ACCORDANCE	
PLANARITÀ / SURFACE FLATNESS		CONFORME / IN ACCORDANCE	
ASPETTO / ASPECT		CONFORME / IN ACCORDANCE	
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0.5%	
RESISTENZA A FLESSIONE / FLEXURAL STRENGTH	UNI EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	
MODULO DI ROTTURA / BREAKING STRENGTH		≥ 1300 N	
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'URTO DETERMINATION OF IMPACT RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-5	0,90	
RESISTENZA ALL'ABRASIONE (METODO PEI) ABRASION RESISTANCE (PEI-METHOD)	UNI EN ISO 10545-7	PEI 3 + 5	
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	UNI EN ISO 10545-8	(5,7+5,9) X 10 <sup>-6</sup> /°C	
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-9	RESISTENTE RESISTANT	
DETERMINAZIONE DELLA DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITÀ DETERMINATION OF MOISTURE EXPANSION	UNI EN ISO 10545-10	0,0 mm/m	
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA AL CAVILLO DETERMINATION OF CRAZING RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-11	RESISTENTE RESISTANT	
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-12	INGELIVO FROST-RESISTANT	
RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE TO CHEMICALS	UNI EN ISO 10545-13	MIN. CLASS B LB HB	MIN. CLASS B LB HB
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-14	MINIMO CLASSE 3 MINIMUM CLASS 3	
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	DIN 51130	R10	R11
	DIN 51097	A+B	A+B+C
	C.o.F B.C.R./D.M. 236 14/6/89	>0,40	>0,40
	D.C.o.F / ANSI A326.3	>0,42	>0,42
REAZIONE AL FUOCO REACTION TO FIRE	96/603/CE	A <sub>1</sub> EL/A1	
GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA AESTHETIC CLASSES	ANSI A137.1	V2	

