

METROPOLI



 **IMPRONTA CERAMICHE**

ITALGRANITI GROUP

 **ITALGRANITI**

METROPOLI

GRES PORCELLANATO SMALTATO AD IMPASTO COLORATO
GLAZED PORCELAIN STONEWARE WITH COLOURED BODY

La superficie e i colori dominanti di Metropoli rivelano subito il suo carattere urbano. I sei colori di Metropoli vestono la casa di atmosfere contemporanee.

Surface and prominent colours of Metropoli range immediately uncover its urban soul. The six tones that compose this collection dress up the ambience with contemporary moods.

Die Oberflaechen und Farben von Metropoli verraten seinen staedtischen Charakter. Die sechs Farben von Metropoli huellen das Haus mit gegenwaertigen Atmosphaeren ein.

La surface et les couleurs dominantes du Metropoli relèvent tout de suite son esprit urbain. Les six couleurs du Metropoli habillent la maison d'une atmosphère contemporaine.

La superficie y los colores dominantes de Metropoli revelan de inmediato su carácter urbano. Los 6 colores de Metropoli visten la casa de atmosferas contemporáneas.



IMPRONTA CERAMICHE

ITALGRANITI GROUP



ITALGRANITI



PARIGI

BERLINO

TOKIO

OSLO

NEW YORK

LONDRA

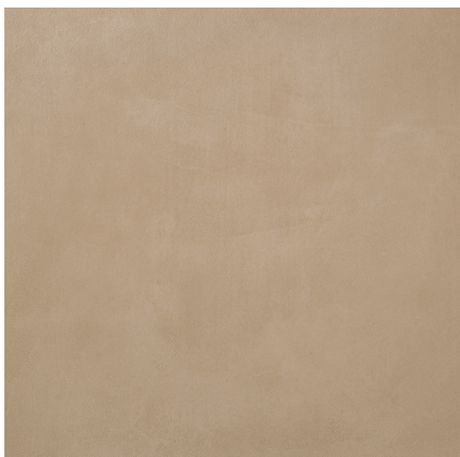


METROPOLI

CONFORME A NORME / COMPLIES WITH STANDARDS

EN 14411 ISO 13006 APPENDICE G GRUPPO BIa GL

 <p>RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH</p>	 <p>RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE</p>	 <p>RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO RESISTANCE TO CHEMICALS</p>	 <p>RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE</p>	<p>NATURALE</p>  <p>ANTISCIVOLO ANTISLIP</p>
---	--	---	---	---



ME0166 PARIGI
60x60 23⁵/₈"x23⁵/₈"



ME0366 BERLINO
60x60 23⁵/₈"x23⁵/₈"



ME0566 TOKIO
60x60 23⁵/₈"x23⁵/₈"



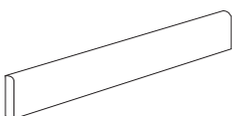
ME0666 OSLO
60x60 23⁵/₈"x23⁵/₈"



ME0266 NEW YORK
60x60 23⁵/₈"x23⁵/₈"



ME0466 LONDRA
60x60 23⁵/₈"x23⁵/₈"



BATTISCOPA . 10x60 4"x23⁵/₈"

ME0164 PARIGI
ME0364 BERLINO
ME0564 TOKIO
ME0664 OSLO
ME0264 NEW YORK
ME0464 LONDRA



6 colori
1 grande formato
1 superficie





METROPOLI

TABELLA TECNICA

CARATTERISTICHE TECNICHE GRÈS PORCELLANATO AD IMPASTO COLORATO CONFORMI A NORME EN 14411 ISO 13006 APP. G (GRUPPO Bia GL)

	CARATTERISTICA TECNICA	METODICA DI PROVA	RIFERIMENTO NORMA	VALORE PRODOTTO
	Dimensioni	EN ISO 10545-2	<ul style="list-style-type: none"> S > 410 cm² Lunghezza e larghezza ±0.6% Spessore ±5.0% Rettilinearità ±0.5% Ortogonalità ±0.6% Planarità ±0.5% Aspetto: percentuale di piastrelle accettabili nel lotto 95% min. 	<p>Naturale non rettificato</p> <p>Conforme</p>
	Assorbimento d'acqua %	EN ISO 10545-3	E ≤ 0,5%	Conforme
	Resistenza alla flessione	EN ISO 10545-4	35 N/mm ² min.	medio
	Sforzo di rottura		sp. > = 7,5 mm: min 1300 N	Conforme
	Coefficiente di dilatazione termica lineare	EN ISO 10545-8	Metodica di prova disponibile*	6,2 MK ⁻¹
	Resistenza agli sbalzi termici	EN ISO 10545-9	Metodica di prova disponibile*	Resistente
	Resistenza al gelo	EN ISO 10545-12	Richiesta	Resistente
	Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali	EN ISO 10545-13	Come dichiarato dal produttore	GLA*
	Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali			Metodica di prova disponibile*
	Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina			GB min.
	Resistenza alle macchie di piastrelle non smaltate naturali	EN ISO 10545-14	Classe 3 min.	5
	Coefficiente di attrito (Scivolosità)	DIN 51130		R9
		DIN 51097		-
		D.M. 236/89		-
		B.C.R.		-
		ASTM C1028		DRY > 0,60 WET ≥ 0,60

* Si raccomanda di consultare Contract Division per le indicazioni necessarie al corretto utilizzo.

Schede tecniche consultabili sul sito: www.italgranitigroup.com



IMPRONTA CERAMICHE



ITALGRANITI

ITALGRANITI GROUP SPA

Viale Virgilio 48
 41123 - Modena - Italy
 Tel 0039 059 888411
 Fax 0039 059 848808
www.italgranitigroup.com
info@italgranitigroup.com

MADE IN ITALY

