



TERRAZZO

COLLECTION

APAVISA



Used in Venice in the middle of the 15th century, as method to take advantage of the remaining chunks of the construction of marble floors and used to pave the terraces that were surrounding the houses of the workers of the construction, Terrazzo collection is a continuity of this architecture.

Utilizado en Venecia por maestros artesanos a mediados del siglo XV como método para aprovechar los trozos sobrantes de bloques de mármol posteriormente usados para la pavimentación de las viviendas. La colección Terrazzo es una inspiración y continuidad a esa arquitectura.



TERRAZZO MOSS DECOR



Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

Terrazzo moss decor 30x30

G-1284





Terrazzo Moss Decor 30x30 - Terrazzo Moss Natural 30x30

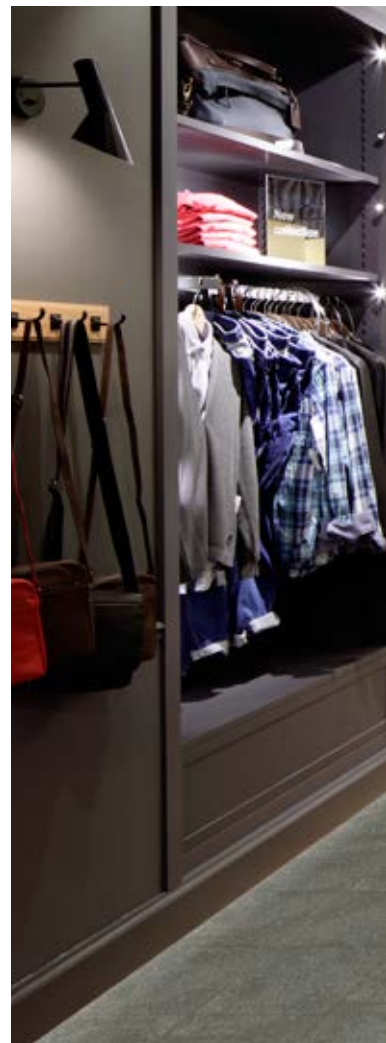
TERRAZZO MOSS NATURAL



Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

Terrazzo moss natural 30x30

G-1284





Terrazzo Moss Decor 30x30 - Terrazzo Moss Natural 30x30

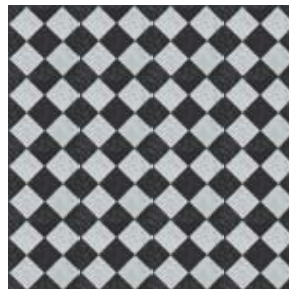
TERRAZZO BLACK DECOR



Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

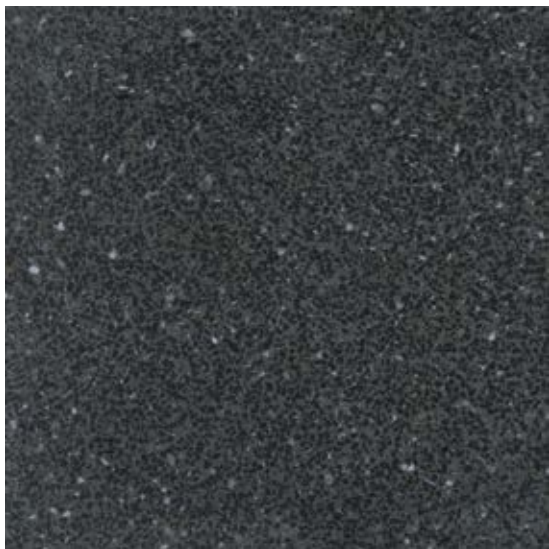
Terrazzo black decor 30x30

G-1284





TERRAZZO BLACK NATURAL



Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

Terrazzo black natural 30x30

G-1284





Terrazzo Black Natural 30x30 - Terrazzo White Natural 30x30 - Terrazzo Brown Natural 30x30

TERRAZZO WHITE NATURAL



Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

Terrazzo white natural 30x30

G-1284





Terrazzo Black Decor 30x30 - Terrazzo White Natural 30x30

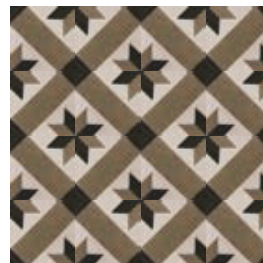
TERRAZZO BROWN DECOR



Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

Terrazzo brown decor 30x30

G-1284





TERRAZZO BROWN NATURAL

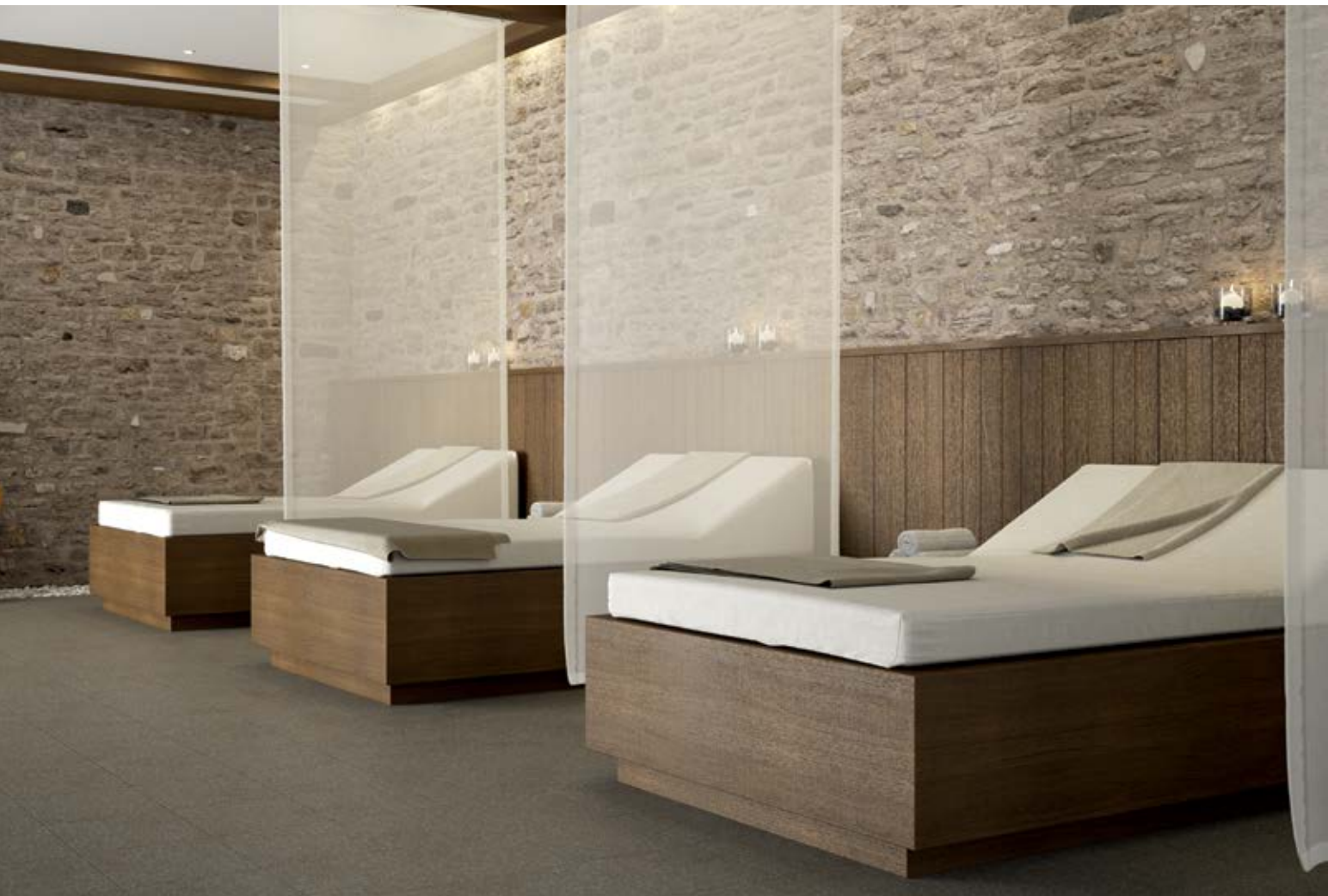


Terrazzo 30x30
(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

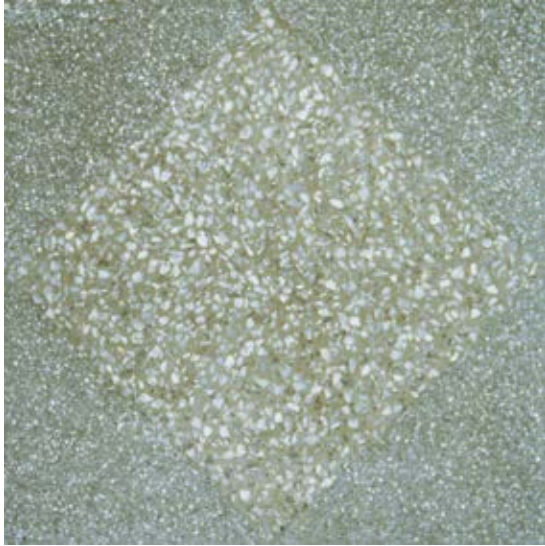
Terrazzo brown natural 30x30

G-1284





TERRAZZO GREY DECOR

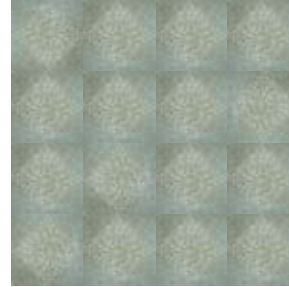


Terrazzo 30x30

(29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71")

Terrazzo grey decor 30x30

G-1284





Terrazzo Grey Decor 30x30 - Nanoterratec White Natural 90x90



Terrazzo Grey Decor 30x30



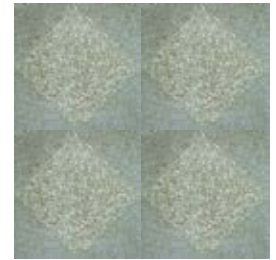
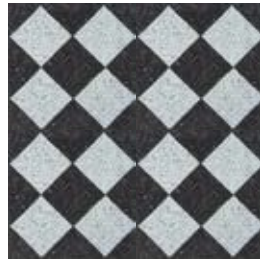


Terrazzo Grey Decor 30x30 -Regeneration White Natural 90x90














TERRAZZO

PRICE GROUPS / GRUPOS DE PRECIO

TERRAZO collection		MOSS	MOSS	BLACK	BLACK	BROWN	BROWN	GREY	WHITE
TERRAZO SERIE 30X30 / SERIE TERRAZO 30X30		DECOR	NATURAL	DECOR	NATURAL	DECOR	NATURAL	DECOR	NATURAL
BASE 30X30	29,75 x 29,75 cm - 11.71" x 11.71"	1284	1284	1284	1284	1284	1284	1284	1284



TERRAZZO collection. TECHNICAL CHARACTERISTICS / Colección TERRAZZO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	STANDARD TEST METHOD MÉTODO DE LA NORMA	STANDARD PRESCRIBED VALUES VALOR PRESCRITO POR LA NORMA	APAVISIA VALUE VALOR APAVISIA
MEASUREMENTS SURFACE APPEARANCE / DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL			
 LENGTH AND WIDTH / LONGITUD Y ANCHURA	UNE - EN ISO 10545 - 2	+/- 0.6 % max	+/- 0.2 %
 THICKNESS / ESPESOR	UNE - EN ISO 10545 - 2	+/- 5.0 % max	+/- 2.0 %
 ORTHOGONALITY / ORTOGONALIDAD	UNE - EN ISO 10545 - 2	+/- 0.6 % max	+/- 0.2 %
 SURFACE FLATNESS / PLANITUD DE SUPERFICIE	UNE - EN ISO 10545 - 2	+/- 0.5 % max	+/- 0.2 %
PHYSICAL PROPERTIES / PROPIEDADES FÍSICAS			
 WATER ABSORPTION / ABSORCIÓN DE AGUA	UNE - EN ISO 10545 - 3	≤ 0.5 %	+/- 0.1 %
 BENDING RESISTANCE / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	UNE - EN ISO 10545 - 4	≥ 35 N/mm ²	45 N/mm ² *
 RESISTANCE TO ABRASION / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	UNE - EN ISO 10545 - 6	≤ 175 mm ³	125 mm ³ *
 TEMPERATURE SHOCK RESISTANCE / RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO	UNE - EN ISO 10545 - 9	NO SURFACE DEFECTS SHOULD BE VISIBLE <small>NO DEBE PRESENTAR DEFECTOS VISIBLES</small>	DURABLE / Resistente
 RESISTANCE TO COLD / RESISTENCIA A LA HELADA	UNE - EN ISO 10545 - 12	NO SURFACE DEFECTS OR CRACKS SHOULD BE VISIBLE <small>NO DEBE PRESENTAR DEFECTOS O ROTURAS VISIBLES</small>	ANTI-ICE / Antihielo
 ANTI - SLIP / ANTIDESLIZAMIENTO	DIN 51130		R10**
	DIN 51097		-
	UNE - ENV 12633	WET TEST DRY TEST	Clase 1 ** Clase 3 ****
 COLOUR RESISTANCE TO LIGHT / RESISTENCIA DEL COLOR A LA LUZ	DIN 51094	THERE SHOULD BE NO COLOUR VARIATIONS	NO ALTERATIONS
CHEMICAL PROPERTIES / PROPIEDADES QUÍMICAS			
 CHEMICAL RESISTANCE / RESISTENCIA QUÍMICA	UNE - EN ISO 10545 - 13	THERE SHOULD BE NO VISIBLE CHANGES <small>NO DEBE PRESENTAR ALTERACIONES VISIBLES A LOS ATAQUES QUÍMICOS</small>	RESISTANT/ resistente
 RESISTANCE TO STAINING / RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNE - EN ISO 10545 - 14	THERE SHOULD BE NO VISIBLE CHANGES <small>NO DEBE PRESENTAR ALTERACIONES VISIBLES A LOS ATAQUES QUÍMICOS</small>	NO VISIBLE DEFECTS <small>SIN DEFECTOS VISIBLES</small>

* Average value. Test issued in Apavisia internal laboratory on Terrazzo brown decor 30x30 on September 2014. For any official certification or verification of the values listed, contact the Technical Department through dpto.tecnico@apavisia.com / Valor de media. Prueba realizada en laboratorio interno de Apavisia sobre el producto Terrazzo brown decor 30x30 a fecha de Septiembre de 2014. Para cualquier certificación oficial o verificación de los valores mencionados contactar con el Departamento Técnico de Apavisia a través de dpto.tecnico@apavisia.com.

** Test done in Terrazzo brown decor 30x30. Average test result value on September 2014. Consult specific product test result value before supplying. Possibility of other tests by request. Every natural finish product can be manufactured on a higher non slip grade by request. / Prueba realizada sobre el producto Terrazzo brown decor 30x30. Valor de media a fecha Septiembre de 2014. Consultar valor de un producto específico antes del suministro. Posibilidad de realizar ensayos diferentes. Los productos con acabado mate pueden ser fabricados con un grado de antideslizamiento mayor bajo solicitud expresa.

**** Dry Test, according to document DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la Edificación) M° de Fomento. Test realized in internal laboratory in the current consignment. / Ensayo realizado, según documento DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la Edificación) M° de Fomento. Ensayo realizado en laboratorio interno en la actual partida producida.

APAVISIA PORCELANICO SL assumes no liability for any printing errors. The technical characteristics contained in this catalog are mean values of our products. To carry out any orders that are requested consultations with the technical characteristics of the particular model to APAVISIA PORCELANICO SL. All features and specifications are based on information available at the time of printing this catalog and may be changed without notice, according to market conditions, technological innovations and / or any other factor, without incurring any liability. / APAVISIA PORCELANICO S.L. no asume ninguna responsabilidad por posibles errores de impresión. Las características técnicas que constan en el presente catálogo son valores medios de nuestros productos. Para la realización de cualquier pedido se solicita que sean consultadas las características técnicas del modelo en concreto a APAVISIA PORCELANICO S.L. Todas las características y especificaciones técnicas están basadas en la información disponible en el momento de la impresión del presente catálogo y podrán ser modificadas sin previo aviso, de acuerdo a las circunstancias del mercado, innovaciones tecnológicas y/o cualquier otro factor, sin incurrir en ningún tipo de responsabilidad.

Distributed by - Distribuido por - Distribuito da - Vertrieben durch - Distribue par

APAVISA
PORCELANICO

Ctra. Castellón - San Juan de Moró, hm. 7,5 - 12130 SAN JUAN DE MORÓ (Castellón) Spain
Tel. +34 964 701 120 - Export Fax +34 964 701 067 - Fax Nacional 964 701 195 - info@apavisa.com

www.apavisa.com



PLEASE RECYCLE WHEN OBSOLETE
POR FAVOR RECLICAR CUANDO QUEDE OBSOLETO
WENN NICHT MEHR AKTUELL, RECYCELN
PER FAVORE RICICLARLO QUANDO VECCHIO
S'IL VOUS PLAÎT, MERCI DE RECYCLER

TRZ1/0914