



Producto: BALDOSA DE ÁRIDO DE MACHAQUEO LAVADO

Series: 700, 800 y 1000



Descripción

Baldosa de terrazo para uso exterior, bicapa, con cara vista formada por el propio árido en relieve, compuesta por áridos de machaqueo calizos u ofíticos aglomerados con cemento y arena marmórea y silícea.

Se fabrica en dos gamas, en función del tamaño del árido empleado. La serie 1000 tiene un diámetro entre 3 y 5 mm. y las series 700-800 oscilan entre 10 y 20 mm., aunque estos valores en modelos concretos pueden variar dependiendo de la granulometría clasificada por nuestros proveedores.

El espesor de la capa de huella varía en función del tamaño de la baldosa, teniendo una media de alrededor de 18 mm.

Este producto está aditivado con hidrofugantes que le dotan de una mínima absorción, incrementando así su resistencia a la heladicidad y le confieren una óptima resistencia al envejecimiento.

Uso

Por sus características de resistencia al desgaste y bajo deslizamiento, este producto es idóneo para usos en zonas exteriores de tránsito medio o bajo. Dada la variedad de modelos y colores en esta gama, las posibilidades de combinación son muy amplias, adaptándose perfectamente a cualquier entorno, siendo un material idóneo para parques, jardines y zonas de carácter ornamental para acceso a edificios.

Formatos y colores

Esta gama se fabrica en formatos 300x300x35, 300x300x40, 300x300x60, 333x333x35, 333x333x40, 333x333x60, 400x400x40 y 400x400x60, aunque sobre pedido pueden confeccionarse en otros formatos. Consta de una amplia variedad de modelos en función de su composición. Mostramos a continuación la tabla que relaciona los distintos mármoles utilizados con los modelos resultantes:

Mármoles	Modelos	
	Grano medio	Grano fino
Blanco y Gris Perla	T810	T1112
Crema Marfil	T710 o T858	T1110
Negro	T840	T1040
Rojo Alicante	T730	T1030
Rosa Valencia	T822	T1708
Verde	T749	T1119

Pueden también fabricarse otros mármoles o combinaciones de ellos bajo demanda.

Complementos

Para toda esta gama se fabrican piezas de remate, peldaños, tableros, etc., con las mismas características, textura y color, para facilitar un conjunto homogéneo y armonioso en su totalidad.



Características Técnicas

Todos los materiales de esta gama se ajustan a las especificaciones contenidas en la norma UNE-EN 13748-2:2005 y a su complemento nacional UNE 127748-2.

Características señaladas en el anexo ZA de la norma UNE-EN 13748-2:2005 y otras adicionales de aplicación :

Característica	Valor
Denominación :	Baldosa de terrazo para uso exterior
Tipo :	Bicapa-Lavado-7T
Reacción al fuego :	A1 _{FL}
Comportamiento frente al fuego externo :	Satisfactorio
Resistencia climática :	Clase B
Resistencia a flexión :	Clase UT
Resistencia a rotura :	Clase 7T
Resistencia a desgaste :	Clase H
Resistencia al resbalamiento/deslizamiento :	Satisfactorio (Clase 3 CTE DB-SU1)
Conductividad térmica :	PND

Los valores citados son estimaciones del conjunto de la gama, por lo que pueden variar en función de modelos, formatos y características especiales solicitadas por el cliente.

Recomendaciones para la colocación

Se realizará sobre una capa de mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y **arena de río lavada** 1/6 (M-40), de 30 a 50 mm. de espesor, perfectamente nivelada, espolvoreando previamente cemento puro CEM II/A-L 42,5 R sobre ella.

Es conveniente elaborar el mortero en la obra. Con ello se evitan utilizar aditivos retardantes y se minimiza el tiempo que el mortero se halla extendido antes de colocar las baldosas sobre él.

Mejora en gran medida la adherencia de las baldosas si son mojadas antes de su colocación. Una vez asentadas y niveladas las piezas mediante el maceado de las mismas, se procederá a un abundante vertido de agua sobre ellas.

Cada 6 metros aproximadamente es preciso dejar una junta de dilatación que penetrará en todo el espesor del mortero de agarre y la capa de base.

Aunque no es estrictamente necesario, si se desea pueden sellarse las uniones entre las piezas. Para ello recomendamos arena fina caliza o sílicea, removiéndola insistentemente hasta el completo rellenado de las mismas. Posteriormente debe procederse a un cuidadoso barrido de la arena sobrante.

Para más información, pueden visitar nuestra página web <http://www.terrazosmartinez.com> o ponerse en contacto con nosotros por correo, teléfono, fax o email en

terrazos Martínez, S.A.

Carretera de Corella, s/n.

26540 Alfaro (La Rioja)

Tfno. **941 180 855 – 941 180 999**

Fax **941 183 583**

email comercial@terrazosmartinez.com

