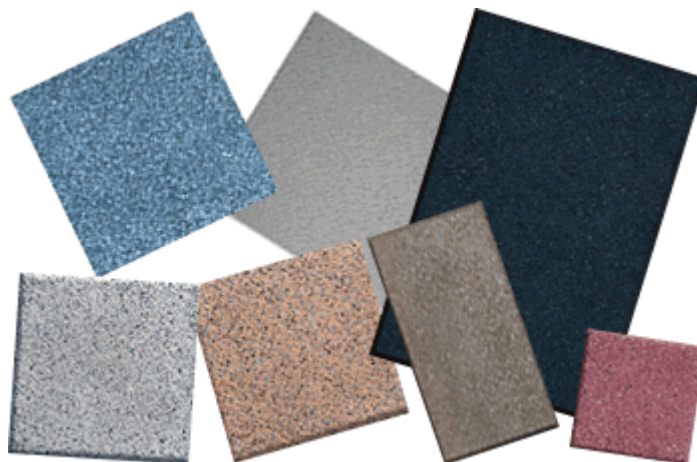




Producto: BALDOSA GRANALLADA

Series: 2000 y 5000



Descripción

Baldosa de terrazo para uso exterior, bicapa, con cara vista de textura rugosa muy antideslizante realizada mediante un proceso de abujardado-granallado, compuesta fundamentalmente por áridos de granito y sílice, aglomerados con cemento y arena marmórea y silícea.

El espesor de la capa de huella varía, en función del tamaño de la baldosa, entre 15 mm., para el formato 200x200x30, y 20 mm., para el 600x400x60.

Las aristas de la cara vista están diseñadas con forma curva, aunque puede fabricarse una variante con arista recta "rota" que otorga un aspecto más rústico al material.

Este producto está aditivado con hidrofugantes en su cara vista que le dotan de una mínima absorción, incrementando así su resistencia a la heladicidad y le confieren una óptima resistencia al envejecimiento. Puede suministrarse también con una capa de sellado superficial que, además de realzar el tono, actúa como un repelente de suciedad y disminuye todavía más la absorción.

Uso

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

Formatos y colores

Los tamaños en que se fabrica este producto son: 200x200x30, 200x200x40, 200x200x60, 300x300x35, 300x300x40, 300x300x60, 333x333x35, 333x333x40, 333x333x60, 400x200x40, 400x200x60, 400x400x40, 400x400x60, 600x400x50 y 600x400x60.

La gama de colores básicos de esta serie se compone de Blanco (Ref. G5110), Gris (Ref. G5004BA), Crema (Ref. G5022), Negro (Ref. G5040) y Rojo (Ref. G5029). Bajo demanda pueden elaborarse otros colores a elección del cliente.

Complementos

Se fabrican para este material rodapié y 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-Granallado sin pulir-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 silícea, 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

