



Producto: BALDOSA PÉTREA
Series: Todas



Descripción

Baldosa de terrazo para uso exterior, bicapa, con cara vista de textura rugosa, antideslizante, de aspecto pétreo, compuesta por áridos calizos y silíceos, 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 300x300x35, y 20 mm., para el 600x400x60.

Este producto está aditivado con hidrofugantes que le dotan de una mínima absorción, incrementando así su resistencia a la heladicidad y le confieren un óptimo 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 resistencia al desgaste y bajo deslizamiento, este producto es idóneo para usos en zonas exteriores de alto tránsito (aceras, plazas, jardines, etc.), incluso en climas muy húmedos. Dada la amplia variedad de modelos es posible crear espacios personalizados acordes con la decoración del entorno, especialmente en combinación con materiales naturales con los que se integra perfectamente.

Formatos y colores

Existe una amplia gama de formatos y modelos en que se fabrica esta gama. En el cuadro siguiente se muestran las texturas disponibles en cada uno de los formatos. No obstante, pueden realizarse sobre encargo otras texturas para pedidos de consideración.

Texturas	Formatos
Adoquinado	300x300x35, 300x300x40 y 300x300x60
Pergamino	300x300x35, 300x300x40, 300x300x60, 400x400x40, 400x400x60, 600x400x50 y 600x400x60
Pizarra	200x200x30, 200x200x40, 200x200x60, 300x300x35, 300x300x40, 300x300x60, 333x333x35, 333x333x40, 333x333x60, 400x200x40, 400x200x60, 400x400x40, 400x400x60, 600x400x50 y 600x400x60
Rugoso 20	333x333x35, 333x333x40 y 333x333x60
Rugoso Abultado	300x300x35, 300x300x40 y 300x300x60
Rugoso Fino	400x200x40, 400x200x60, 400x400x40 y 400x400x60
Rugoso Grueso	200x200x30, 200x200x40, 200x200x60, 333x333x35, 333x333x40, 333x333x60, 400x400x40, 400x400x60, 600x400x50 y 600x400x60
Rugoso L	400x400x40 y 400x400x60

La gama de colores en que puede fabricarse esta serie es muy amplia. De forma estándar se fabrica en Blanco, Gris, Arena, Rojo, Negro y Verde, aunque bajo demanda pueden hacerse otros colores a elección del cliente.



Complementos

Exclusivamente para las texturas **Pizarra, Rugoso Fino y Pergamino** 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. También se confecciona para la totalidad de los modelos, basándose en las mismas piezas, rodapié, generalmente compuesto por piezas rebajadas a 22 mm. de baldosas cortadas por la mitad o en tercios.

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-Texturizado-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 relleno 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

