

FABRICANTE Alfagres S.A

Autopista Sur Km 13

Teléfono: 01-8000-914900

E-mail: telemercadeo@alfa.com.co

Pagina Web: www.alfa.com.co

Definición

Los tabloncillos antideslizantes son productos de gres extruídos con texturas especiales elaborados con arcillas de gran calidad, que cocidas a altas temperaturas se vitrifican totalmente logrando baja absorción, alta resistencia a la abrasión, al ataque de agentes químicos y a la rotura.

Debido a este proceso se presenta **variación de tonos y tamaños** en el producto final.

Descripción

Los formatos, colores, y en especial las texturas que se ofrecen en los Tabloncillos Antideslizantes proporcionan un alto grado de seguridad y una gran variedad de diseños en la instalación.

Usos

Producto diseñado para pisos exteriores e interiores sometidos a tráfico peatonal y vehicular en instalaciones de tipo residencial, institucional, comercial e industrial.

Recomendado especialmente para áreas húmedas sometidas a tráfico peatonal en el que se requiere un alto grado de resistencia al deslizamiento.

El Tablon Antideslizante Pirámide está diseñado para permitir el flujo del agua y a la vez dar un "soporte seco" al peatón.

Los tabloncillos Antideslizantes no son elementos estructurales. Su comportamiento depende del elemento estructural que lo soporta.

En caso de ser utilizado en ambientes químicamente agresivos se requiera de nuestras juntas epóxicas 100 (F.T 560) o 200 (F.T 561) según sea el caso.

(Para mayor información consulte con nuestro Departamento Técnico).

(Consultar nuestra solución de pisos industriales).

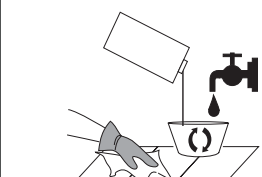
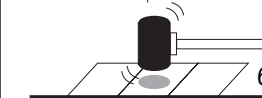
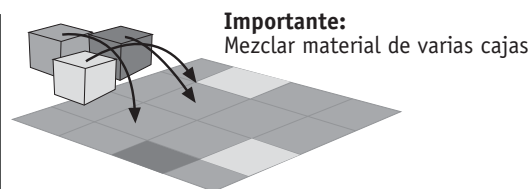
Instalación

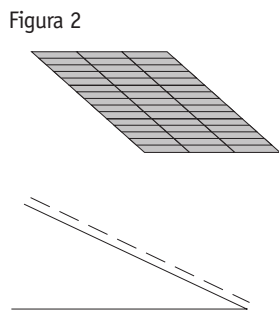
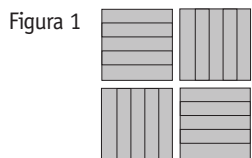
1. Verifique que la superficie se encuentre bien afinada y nivelada. (Libre de polvo y contaminantes que puedan afectar el pegue).
2. Humedezca la superficie a instalar.
3. El tablón Alfa no necesita remojar en agua antes de su instalación. Como este producto presenta variaciones naturales tanto en tono como en tamaño, es necesario mezclar material de varias cajas antes de proceder con su instalación.
4. Se recomienda el uso de Alfalisto (F.T 551), Alfalisto Plus (F.T 552), o Fijamix (F.T 553) según las especificaciones técnicas requeridas para realizar el pegue del material. Siga las instrucciones de preparación que se encuentran al reverso de cada bolsa.
5. Instale los tabloncillos Alfa sobre la mezcla dejando una junta de dilatación mínima de **6mm**.
6. Una vez instalado el tablón Alfa, golpee suavemente cada pieza con un mazo de caucho hasta que la mezcla aparezca por los lados sin que rebose la superficie del tablón.
7. Después de instalado el tablón limpie la superficie con una esponja húmeda para retirar los sobrantes de la mezcla.
8. Después de 24 horas emboquille con Alfacolor (F.T 557) siguiendo las instrucciones que se encuentran al reverso de cada bolsa.
9. Es importante limpiar inmediatamente los residuos de Boquilla o Mortero que queden en la superficie del producto pues al secarse es muy difícil retirarlos. Si tiene alguna duda al respecto por favor comuníquese con nuestro departamento técnico.

Para una correcta instalación en grandes superficies, se recomienda el uso de juntas de dilatación perimetrales máximo cada 4 metros; igualmente, se deben respetar las juntas de dilatación entre elementos estructurales.

REFERENCIA	FORMATO cm. (Tamaño nominal)	ESPESOR mm	COLORES	TEXTURAS	PESO* Kg/m	CARAS Un/m
Tradición	30,5x30,5	12	Rojo	Grafilada	38/28	11
Piramide	20,5x20,5	10	Rojo y Sahara	Piramidal	34/27	24
Lineal	15x15	10	Rojo y Sahara	Nervada	32/23	44
Abrasivo	15x15	10	Rojo/Sahara/Salmón	Abrasiva	32/23	44

* cerrado/empleado

Tráficos



Instalación

- **El tablon Lineal:** En áreas planas se debe hacer una traba en ambas direcciones con el fin de garantizar el efecto antideslizante. (Figura 1)
- En áreas con pendientes pronunciadas (rampas) se debe instalar con las nervaduras en sentido transversal a la pendiente. (Figura 2)

Apertura del Tablon

El procedimiento para la apertura del tablon cerrado es el siguiente:



Especificaciones NTC 919/ISO13006

ESPECIFICACION	ICONTEC	ALFAGRES	METODO
Absorción de agua	3-6%	<3%	NTC 4321-3 ISO 10545-3
Resistencia a la rotura	>82 Kg	>200 Kg	NTC 4321-4 ISO 10545-4
Variación del tamaño	± 1%	± 0,5%	NTC 4321-2 ISO 10545-2
Coefficiente de fricción estático	>0.5	>0.7	NTC 4321-17 ISO 10545-17
Ortogonalidad	± 1%	± 0.25%	NTC 4321-2 ISO 10545-2
Deformación lateral	± 1%	± 0.25%	NTC 4321-2 ISO 10545-2
Resistencia al ataque químico	Ninguna alteración	Ninguna alteración	NTC 4321-13 ISO 10545-13

NOTA El tablon Antideslizante Alfa pertenece al grupo AI-Ila según NTC 919/ISO 13006

Mantenimiento

Los Tablon Antideslizantes de gres no requieren de un mantenimiento especial, su limpieza diaria se debe realizar solamente con agua y cualquier tipo de detergente neutro. Para un correcto mantenimiento favor revisar las instrucciones descritas en las guías de mantenimiento para los productos de gres.

- En caso de inconformidad con el producto, suspenda la instalación y comuníquese con su proveedor.
- No se aceptan reclamos sobre material instalado.
- El no seguir las instrucciones de instalación y mantenimiento son causas para perder la garantía sobre el producto.
- Las especificaciones y diseños están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso

El contenido de la ficha o mejoras puede variar por cambios en las especificaciones técnicas de los productos o procedimientos



ALFA

Primero en
pisos