

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

El tablón porcelagres Alfa es un producto de gres esmaltado antideslizante, elaborado 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. Este procedimiento da como resultado **variación en los tonos y tamaños** del producto final.

Descripción

Los formatos, colores y texturas que se ofrecen en los tablonces porcelagres Alfa permiten una gran variedad de diseños en la instalación.

REFERENCIA	FORMATO cm (tamaño nominal)	ESPESOR mm	TEXTURAS	PESO kg/m	CARAS Un/m ²	COLORES
Porcelagres (empacado)	30.5x30.5	12	Antideslizante	27	11	azul, crema, terracota, verde, negro y rosado.

Usos

Producto diseñado para pisos exteriores e interiores, ideal para áreas húmedas y/o que soportan alto tráfico. Sus propiedades antideslizantes lo hacen recomendable en zonas aledañas a piscinas, así como en duchas, baños turcos, vestieres, lavanderías, cocinas, etc.

Por ser un producto clasificado en el grupo 5 P.E.I. de resistencia a la abrasión, se recomienda también para zonas de alto tráfico en ambientes comerciales, institucionales y públicos.

El tablón porcelagres Alfa no es un elemento estructural. Su comportamiento depende del elemento estructural que lo soporta.

En caso de ser utilizado en ambientes químicamente agresivos se requerirá de juntas epóxicas.

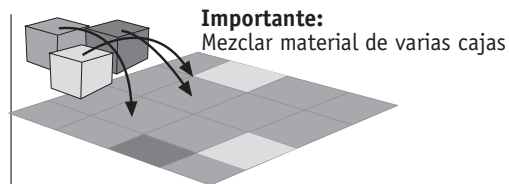
*(Para mayor información consulte con nuestro departamento técnico).
 (Consultar nuestra solución de pisos industriales)).*

Especificaciones NTC 919 / ISO13006

ESPECIFICACION	ICONTEC	ALFAGRES	METODO
Absorción de agua	<3%	<3%	NTC 4321-3 ISO 13006-3
Resistencia a la rotura	>112 Kg	>200 Kg	NTC 4321-4 ISO 13006-4
Módulo de rotura	>184 Kg/cm ²	>250 Kg/cm ²	NTC 4321-4 ISO 13006-4
Variación del tamaño	<±1%	<±0,5%	NTC 4321-2 ISO 13006-2
Coefficiente de fricción estático	>0,5	>0,7	NTC 4321-17 ISO 13006-17
Ortogonalidad	<±1%	<±0,5%	NTC 4321-2 ISO 13006-2
Deformación lateral	<±0,5%	<±0,5%	NTC 4321-2 ISO 13006-2
Resistencia al ataque químico	Ninguna alteración	Ninguna alteración	NTC 4321-13 ISO 13006-13

NOTA El porcelagres Alfa pertenece al grupo A-I según NTC 919 / ISO 13006

*(Para mayor información consulte con nuestro Departamento Técnico).
 (Consultar nuestra solución de pisos Industriales).*



1



2



3

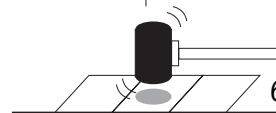


4



Llana metálica dentada

5



6



7



8



9

Tráfico



ALFA
 Primero en
 pisos

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 Porcelagres no necesita remojarse 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) o Fijamix (F.T 553) para hacer el pegue del material. siga las instrucciones de preparación que se encuentran al reverso de cada bolsa.
5. Instale los tablonos porcelagres Alfa sobre la mezcla dejando una junta de dilatación de mínimo **6mm.**
6. Una vez instalado el tablón Porcelagres, golpee suavemente cada pieza con un mazo de caucho hasta que la mezcla aparezca por los lados sin que rebese la superficie del tablón.
7. Después de instalado el tablón Porcelagres limpie la superficie con una esponja húmeda para retirar los sobrantes de la mezcla.
8. Después de 24 horas emboquille con Alfacolor 3-15 (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.

Mantenimiento

Los Tablonos Porcelagres no requieren de un mantenimiento especial, su limpieza diaria se debe realizar solamente con agua y cualquier tipo de detergente neutro o limpiador multiusos Alfa (F.T 355)
Para un correcto mantenimiento favor revisar las instrucciones descritas en las guías de mantenimiento para los productos de gres.

NOTA

- Se sugiere igualmente la instalación en ajedrezada combinando dos colores, para así imprimirle dinamismo al diseño (junta de dilatación mínima de 8mm.)

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.

- 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