

**FABRICANTE** Baldosínes Torino S.A  
Autopista Sur Km 13  
Teléfono: 01-8000-914900  
E-mail: telemercadeo@alfa.com.co  
Pagina Web: www.alfa.com.co

**Definición**

Es un elemento vibropresado, constituido por una cara fina de 15 mm. compuesta por cemento blanco o gris, marmolinas, granos y pigmentos con acabado texturizado rústico.

**Presentación**

La baldosa se entrega por unidades o estibada, según las condiciones de recepción en la obra.

**Características Técnicas y Referencias Disponibles**

<b>ABSORCIÓN % cara vista</b>	4,3 %	<b>Fondo gris:</b> <input type="checkbox"/>	P1B	<b>FORMATO</b>	300x300mm
<b>Resist. A LA ABRASION</b>	31 mm	<b>Fondo café:</b> <input type="checkbox"/>	G1B	<b>PESO/m<sup>2</sup></b>	300x150mm
<b>DENSIDAD</b>	2.420 Kg./cm <sup>3</sup>	<b>Fondo blanco:</b> <input type="checkbox"/>	P1, BH1	<b>UNIDAD comercial</b>	32 Kilos
<b>IMPACTO</b>	30 cm	<b>Fondo verde:</b> <input type="checkbox"/>	1 Fondo verde	<b>UNIDAD por m<sup>2</sup></b>	m <sup>2</sup>
		<b>Fondo crema:</b> <input type="checkbox"/>	PCL1,TRANI1	<b>ESPESOR</b>	11 baldosas
					15 mm

**Características Técnicas**

<b>Resistencia flexión (mpa)</b>	
cara vista	9.2
revés	8.1
<b>Resistencia al impacto (mm)</b>	300
<b>Resistencia al desgaste (mm)</b>	31
<b>Absorción (%)</b>	
cara vista	4.3
<b>Total</b>	5.2
<b>Densidad (kg/m<sup>3</sup>)</b>	2.420
<b>Aspectos físicos</b>	conforme
<b>Aspectos geométricos</b>	norma
<b>Granulometría</b>	técnica

**NOTA**

Según necesidades de diseño, se pueden suministrar referencias con fondos en diversos colores y combinaciones de granos

**Instalación**

- Se debe partir de placas o paredes alistadas o pañetadas, niveladas, limpias y libres de agentes que interfieran con el pegue.
- Reparta el material en seco para ubicar los cortes en lugares poco visibles.
- Para el mortero de pegue utilice Afalisto, en color gris o blanco dependiendo del fondo de la baldosa a utilizar. Por cada 10 Kg de Afalisto, mezcle 0,80 galones de Alfacril, hasta formar una pasta suave y homogénea.
- Esparza la mezcla con una llana dentada de 11x11 mm cubriendo uniformemente la totalidad del área a estampillar.
- Estampille la baldosa realizando un suave movimiento hasta los lados, con presión para que queden impregnados de mortero y salga el aire de las huellas de la llana.
- Instale las líneas maestras y nivele utilizando boquillera metálica.
- La dilatación recomendada entre los lados de la baldosa es de 2 mm. (Nunca instale a tope.)
- Una vez termine de instalar un área, proceda a efectuar una limpieza cuidando de no dejar residuos secos ni húmedos sobre la superficie y las juntas para evitar el riesgo de manchas o coloraciones no deseadas en la boquilla.
- 48 horas después de terminada la instalación, prepare la boquilla necesaria (1,0 Kg/m<sup>2</sup>) para toda el área seleccionada. Asegúrese de aplicar sólo en las juntas. Limpie la superficie de la baldosa con grata o cepillo de alambre.
- Prepare la boquilla con marmolina y cemento, pero asegúrese de que sólo se aplique en las juntas. También puede utilizar boquilla de silicona.
- Posteriormente limpie la superficie de la baldosa con grata o cepillo de alambre.
- Aplique una película de sellante hidrófugo para mayor protección del producto y facilitar su posterior mantenimiento.

**Mantenimiento**

- Retire el polvo acumulado sobre la superficie periódicamente.
- Remueva las manchas inmediatamente ocurran, recójalas o absórbalas cuidando de no esparcirlas en un área mayor. No utilice detergentes en polvo o blanqueadores para limpiar la superficie.
- Nunca utilice ácidos para lavar la baldosa. Estos erosionan la superficie del piso originando daños irreparables sobre esta.
- Lavar la superficie con periodicidad de 2 meses con agua a presión y jabón neutro.
- Deje que seque y aplique sellador.

- 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 exime a Alfagres S.A de toda responsabilidad sobre el producto.
- Las especificaciones y diseños están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso.

**ALFA**Primero en  
pisos