



POOL STONE[®]
THIN COMPACT



POOL STONE®

THIN COMPACT

FICHA DE PRODUCTO POOL STONE®



Contenido

Historia - Mision - Vision - Valores - Thin Compact® - Pool Stone® - Ficha Colocacion - Analisis tecnicos INTI - Ficha Recomendaciones

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📘 [/thincompactargentina](https://www.facebook.com/thincompactargentina)

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





Gerardo Mizawak S.A.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. fue fundada por Don Gerardo Mizawak en el año 1944 en el centro de la capital entrerriana. Años más tarde los sucesores de Don Gerardo Mizawak trasladan la planta a un predio alejado de la ciudad, donde se encuentra actualmente. Año tras años la dirección la pequeña empresa familiar decidió por unanimidad la incorporación de tecnología de última generación. Esta decisión es la que hoy le da a Pisos Gerardo Mizawak S.A. la posibilidad de ser líder en el mercado latinoamericano. Gracias a esto y al esfuerzo del cuerpo técnico, comercial, económico y directivo la empresa ha podido desarrollar productos de altísimas prestaciones y bajos costos para ingresar en los países más exigentes del mercado americano.

Producto principal y marca registrada de la empresa THIN COMPACT®

THIN COMPACT® es un producto pensado para cumplir con las más altas exigencias de diseño y calidad, fabricado en Argentina y para el mundo. Son placas compactas de granito pulido de alta resistencia y bajo espesor, elaboradas de acuerdo con las exigencias de NORMAS IRAM 1522 y cuyos procesos productivos se rigen bajo las estrictas normas de calidad ISO 9001. THIN COMPACT®, por sus prestaciones, calidad y belleza se convierte en un producto único en su tipo destinado a enriquecer la arquitectura contemporánea.

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
 Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
 TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
 Certification



Misión

Nuestra política de calidad esta focalizada hacia el compromiso permanente con nuestros clientes a través de la calidad y mejora continúa de nuestros productos y servicios a fin de cubrir sus necesidades y superar sus expectativas. Ello brindando belleza, confortabilidad y durabilidad a través de productos de excelente calidad y mediante el estrecho cumplimiento de los requisitos acordados. El perfeccionamiento, la actualización e investigación de nuevas tecnologías y la innovación forman parte de nuestro accionar diario, manteniendo a su vez un cuidadoso respeto por el medio ambiente en el que se desarrollan nuestras actividades. Todo ello con el objetivo de transitar de manera permanente el camino hacia la excelencia de nuestros productos y servicios, consolidando nuestra trayectoria de más de 70 años.

Visión

Llegaremos a ser una empresa exitosa y líder en el rubro. Construiremos una organización inteligente donde nuestro personal estará altamente calificado, motivado y comprometido con la empresa. Brindaremos productos y servicios de excelencia acorde a las nuevas tecnologías y nuevas preferencias de los clientes superando ampliamente sus expectativas. Comercialmente tanto en el ámbito nacional como internacional, estaremos plenamente comprometidos con el cuidado del medio ambiente y el sano desarrollo de la sociedad.

Valores

Enfoque permanente en el deleite y la satisfacción de nuestros clientes Darle el mayor valor agregado a nuestros productos en función de la incorporación continua de investigación tecnología e innovación de los procesos productivos. Colaboración, involucramiento y solidaridad en nuestro desarrollo como personas y en nuestros puestos de trabajo.

Compromiso con nuestra capacitación y mejora continua.



VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
 Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
 TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
 Certification





THIN COMPACT® POOL STONE®

THIN COMPACT® POOL STONE® es una línea de baldosas prensadas de terminación rústica e irregular que simulan las piedras y texturas naturales, brindando la posibilidad de combinarlas de diferentes formas. Es un producto cuyos colores y formatos se encuentran estandarizados para poder brindar celeridad y precisión en la atención con nuestros clientes.

Placas con espaciadores integrados para optimizar su colocación

Espaciadores:

Placas con espaciadores para facilitar su colocación



Modelos

**Borde Italiano
Atérmico Blanco
200x400**



**Borde Italiano
Atérmico Marfil
200x400**



**Borde Ballena
Atérmico Blanco
200X400**



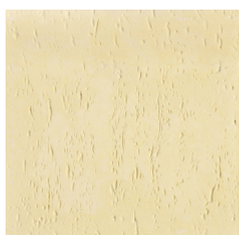
**Borde Ballena
Atérmico Marfil
200X400**



**Borde Atérmico
Ballena Blanco
400x400**



**Borde Atérmico
Ballena Marfil
400x400**



**Atérmica Blanco
400x400**



**Atérmica Marfil
400x400**



**Rejilla Atérmico
Blanco 250X500**



**Esquinero Rejilla
Térmico Blanco
250X250**



**Rejilla Atérmico
Marfil 250X500**



**Esquinero Rejilla
Térmico Marfil
250X250**



VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





Colocación POOL STONE® Sobre carpeta cementicia con Pegamento Flexible

THIN COMPACT ARGENTINA recomienda la colocación de sus pisos con PEGAMENTO FLEXIBLE THIN COMPACT®

- 1 Distribuir una capa de pegamento FLEXIBLE, con una llana dentada de 12 mm para formatos 300×300 mm y 14 mm para formatos 400×400 mm, para potenciar al máximo las características de la placa.
- 2 Colocar las placas con juntas de 3 mm como mínimo.
- 3 Aplicar una presión suave y uniforme sobre la placa para lograr el máximo contacto con el pegamento.
- 4 Se recomienda no habilitar el tránsito sobre la placa antes de las 24 o 48 horas de su colocación.
- 5 Como nuestros productos se elaboran con materias primas totalmente naturales, pueden producirse variaciones en las tonalidades de las placas expuestas en nuestros puntos de venta y las que se entregan finalmente.

Colocación POOL STONE® Sobre contrapiso tradicional con mezcla Tradicional

- 1 Utilizar una mezcla de 1:1:5 (Cemento-Cal-Arena) y una parte, en 20 lts. de agua de un ligante plástico en la preparación; esto da una consistencia plástica adecuada mejorando el mortero y la seguridad de una mejor adherencia.
- 2 Pintar – con una lechada de cemento puro diluido – la cara de anclaje de la placa, y el contrapiso sin dejar que se seque, es decir, placa y contrapiso, una por una.
- 3 Extender el preparado con una cuchara de albañil en un espesor no mayor de 2 cm.
- 4 Colocar las placas con juntas de 3 mm como mínimo.
- 5 Aplicar una presión suave y uniforme sobre la placa para lograr el máximo contacto con la mezcla.
- 6 Se recomienda no habilitar el tránsito sobre la placa antes de las 24 o 48 horas de su colocación.

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
 Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
 TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
 Certification

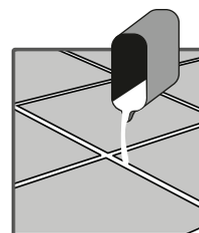




Tomado de Juntas Para ambas formas de colocación

El tomado de juntas es muy importante ya que complementa el llenado de los huecos donde el pegamento o el mortero no alcanzo a cubrir.

- 1 Para realizar el tomado de juntas, verificar que las ranuras estén limpias y que hayan transcurrido 24 hs luego de su colocación.
- 2 Mezclar dos partes de pastina y una parte de agua hasta obtener una pasta liviana y adecuada para introducirse en las juntas.
- 3 Distribuir la preparación utilizando un recipiente con pico adecuado para que la pastina no mache los baldosones y penetre en la totalidad de las ranuras.
- 4 El tomado de juntas para este tipo de placas, requiere un cuidado especial ya que la superficie con ranuras y diseños posee mayor absorción y de no limpiarse de manera inmediata pueden quedar manchas no deseadas.
- 5 En la medida que la pastina se va espesando se debe agregar más agua para volver a alivianarla, de no realizarse esto, la misma no penetrara en la junta y solo tapa la parte superior dejando huecos de aire, lo que da como resultado el despegue de las placas.
- 6 Una vez que la junta se ha llenado correctamente, proceder a limpiar todo el sobrante tanto de las juntas como de las placas.
- 7 Es conveniente humedecer el material aplicado en las juntas con una esponja cada 3 o 4 horas para evitar el resquebrajado de la misma



Curado de las placas POOL STONE®

El curado de las placas es fundamental luego de la colocación para sellar la permeabilidad propia de las mismas, impidiendo que la suciedad penetre y facilitando su posterior limpieza.

- 1 Luego de la colocación es necesario lavar la superficie a tratar con agua y de ser necesario utilizar **LIMPIEZA DE OBRA**, que ayuda a remover los restos de suciedad y polvo. Enjuagar con abundante agua y dejar secar.
- 2 Las placas **POOL STONE®** son productos pensados para solárium y bordes de piscinas como así también para azoteas; para este tipo de aplicaciones no es necesario su curado

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
 Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
 TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
 Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® PS-20-001 BORDE ITALIANO ATÉRMICO BLANCO 200X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

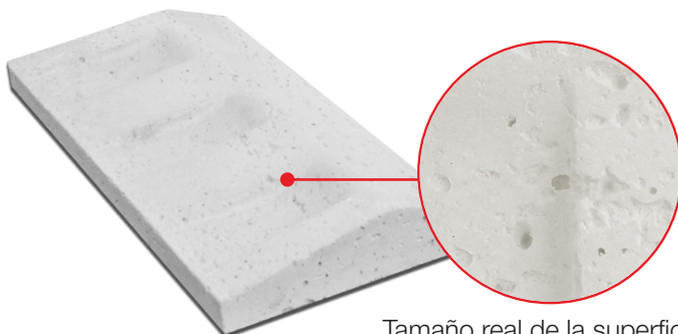
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 200X400
> Espesor	≅ 20 mm
> Unidades por mL	2,5 u
> Peso por mL	14,25 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	0,8 mL
> Kg. x paquete	11,4 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



THIN COMPACT® POOL STONE® PS-20-002 BORDE ATÉRMICO ITALIANO MARFIL 200x400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

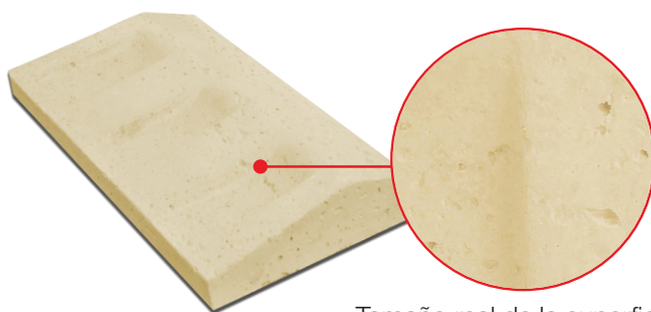
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 200X400
> Espesor	≅ 20 mm
> Unidades por mL	2,5 u
> Peso por mL	14,25 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	0,8 mL
> Kg. x paquete	11,4 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® PS-20-003 BORDE BALLENA ATERMICO BLANCO 200X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

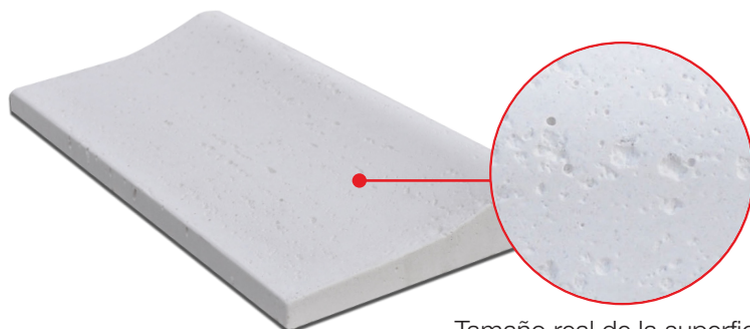
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 200X400
> Espesor	≅ 20 mm
> Unidades por mL	2,5 u
> Peso por mL	14,25 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	0,8 mL
> Kg. x paquete	11,4 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® PS-20-004 BORDE BALLENA ATERMICO MARFIL 200X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

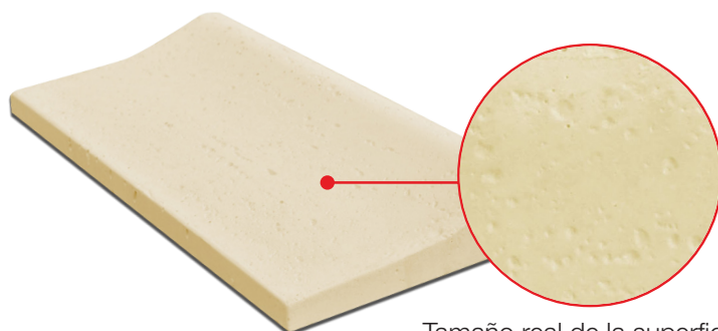
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 200X400
> Espesor	≅ 20 mm
> Unidades por mL	2,5 u
> Peso por mL	14,25 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	0,8 mL
> Kg. x paquete	11,4 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



THIN COMPACT® POOL STONE® PSC-40-023 BORDE BALLENA ATERMICO BLANCO 400X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

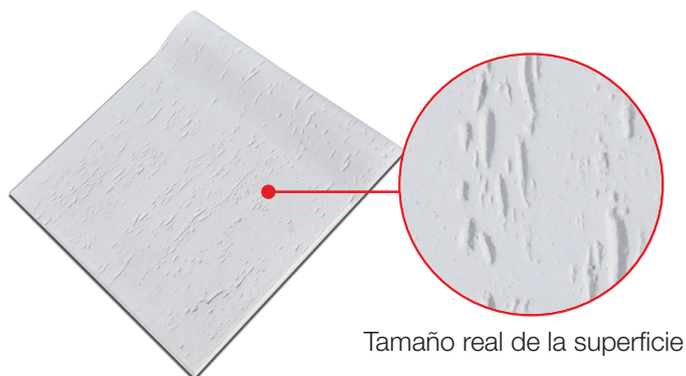
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 400X400
> Espesor	≅ 17 mm
> Unidades por mL	2,5 u
> Peso por mL	18,25 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	0,8 mL
> Kg. x paquete	14.6 Kg.

Imagen Referencial



VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® PSC-40-024 BORDE BALLENA ATERMICO MARFIL 400X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

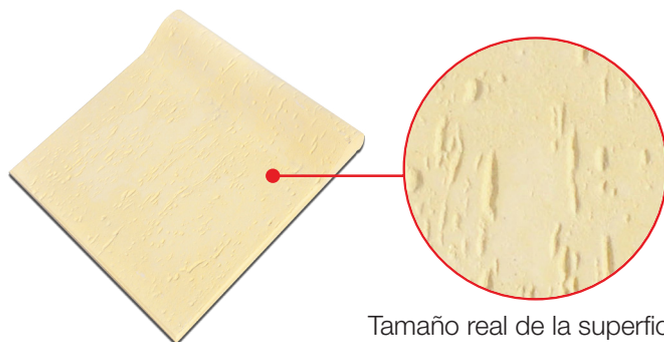
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 400X400
> Espesor	≅ 17 mm
> Unidades por mL	2,5 u
> Peso por mL	18,25 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	0,8 mL
> Kg. x paquete	14.6 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® ATERMICA BLANCO 400X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

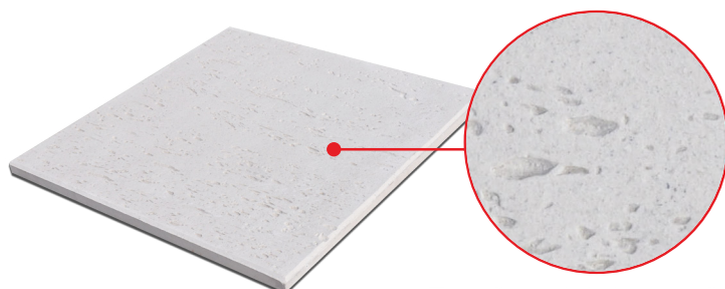
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 400X400
> Espesor	≅ 17 mm
> Unidades x m ²	≅ 6.25 u.
> Peso Unitario	≅ 6.5 kg.
> Peso por m ²	≅ 41 kg.
> Presentacion	--
> Unidades x caja	--
> M ² x caja	--
> Kg. x caja	--

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® ATERMICA MARFIL 400X400

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

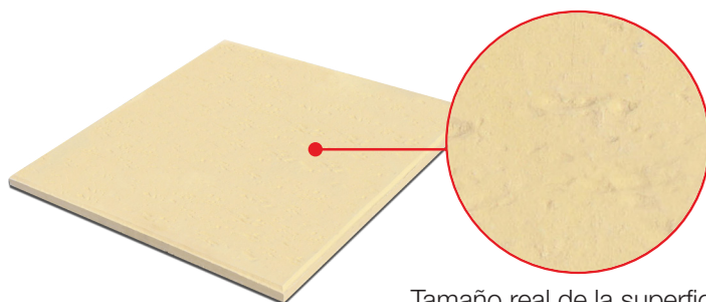
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 400X400
> Espesor	≅ 17 mm
> Unidades x m ²	≅ 6.25 u.
> Peso Unitario	≅ 6.5 kg.
> Peso por m ²	≅ 41 kg.
> Presentacion	--
> Unidades x caja	--
> M ² x caja	--
> Kg. x caja	--

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® REJILLA ATERMICO BLANCO 250X500

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

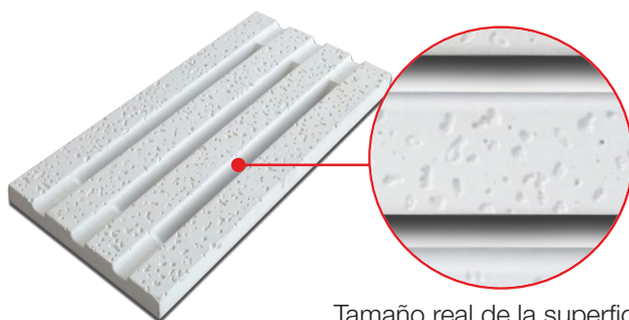
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 250X500
> Espesor	≅ 3,5 mm
> Unidades por mL	2 u
> Peso unitario	9 kg.
> Peso por mL	18 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	1 mL
> Kg. x paquete	18 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® REJILLA ATERMICO MARFIL 250X500

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

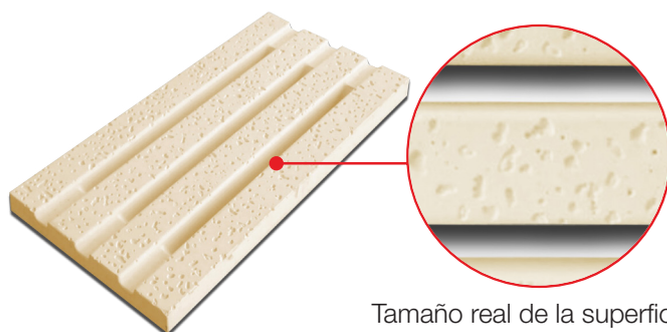
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 250X500
> Espesor	≅ 3,5 mm
> Unidades por mL	2 u
> Peso unitario	9 kg.
> Peso por mL	18 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> mL x paquete	1 mL
> Kg. x paquete	18 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® ESQUINERO REJILLA TERMICO BLANCO 250X250

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento gris CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

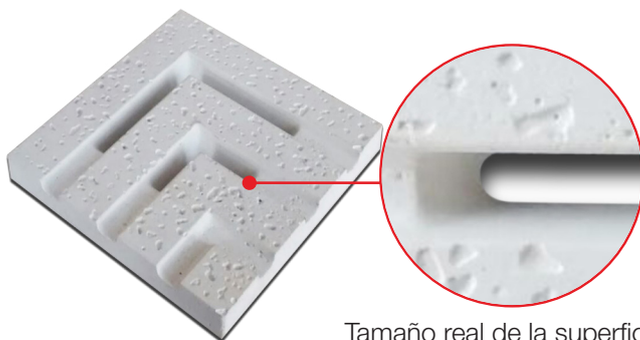
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 250X250
> Espesor	≅ 3,5 mm
> Unidades por m ²	2 u
> Peso unitario	4,5 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> Kg. x paquete	7 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification





THIN COMPACT® POOL STONE® ESQUINERO REJILLA TERMICO MARFIL 250X250

Características del producto

Es un producto de altísima resistencia cuyo marco regulatorio se establece en el orden de las Normas IRAM 1522, BALDOSAS AGLOMERADAS CON CEMENTO, BLANCO O GRIS.
Las placas de 400 x 400 presentan un espesor de 17mm.

Composición

THIN COMPACT® POOL STONE® es un producto de altísimas prestaciones cuya fabricación incluye:

- Cemento blanco CP 40 de primera calidad
- Triturados de rocas silíceas
- Polvo de cuarzo
- Polvo de rocas silíceas

Certificación de procesos de producción

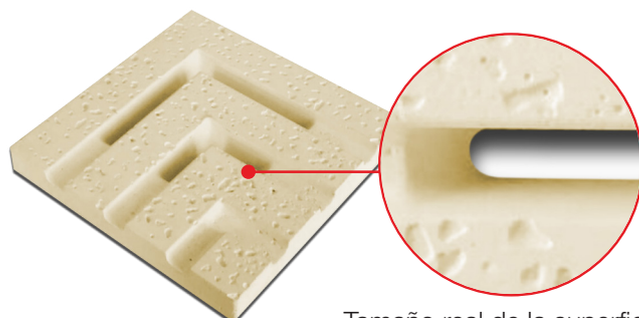
THIN COMPACT® POOL STONE® es una placa de alta resistencia lista para colocar; pulida y con espaciadores integrados que facilitan la colocación.

Pisos Gerardo Mizawak S.A. elabora sus productos bajo las normas IRAM 1522 con máquinas de última tecnología, cuyo proceso productivo cuenta con etapas de microvibrado y compactado de alta presión; las placas THIN COMPACT® son fraguadas en cámaras para luego pulirlas bajo los más altos estándares de calidad, certificado su proceso de elaboración bajo las normas ISO 9001

Ficha Técnica

> Formato	≅ 250X250
> Espesor	≅ 3,5 mm
> Unidades por m ²	2 u
> Peso unitario	4,5 kg.
> Presentación	paquetes plásticos
> Unidades x paquete	2 u.
> Kg. x paquete	7 Kg.

Imagen Referencial



Tamaño real de la superficie

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

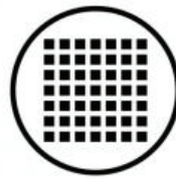
Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
🌐 www.thincompact.com
📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification




INTI
THIN COMPACT®

THIN COMPACT® cumple con las norma IRAM 1522 cuyos parámetros garantizan que las placas tengan la resistencia adecuada para los diferentes tipos de implementación

Ensayos Técnicos

Altura de caída (m)
Formato

THIN COMPACT®	NORMA IRAM 1522
1.00 m.	0.70 m. COMO MINIMO

Desgaste Dorry (mm)

THIN COMPACT®	NORMA IRAM 1522
1.05 mm	1.5 mm COMO MAXIMO

Flexion (mpa)

THIN COMPACT®	NORMA IRAM 1522
9.77 mpa.	3.5 mpa. COMO MINIMO

Absorcion (%)

THIN COMPACT®	NORMA IRAM 1522
4.56 %	10% COMO MAXIMO

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
 Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
 TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

 BUREAU VERITAS
 Certification




1 EN LA MANIPULACIÓN DE LAS PLACAS

- Realizar el traspaso del material con las condiciones y el cuidado adecuado.
- Evite cambiar de ubicación los pallets una vez descargados del camión para evitar golpes.
- Apilar sobre superficies lisas.
- Tratar de ubicar el producto en la zona de colocación para reducir las posibilidades de golpes durante el cambio de lugar.
- Si va a quedar apilado por un lapso prolongado deberá ser bajo techo.
- Las placas, si se cambian de lugar deben dejarse tal cual salen de fábrica, cara vista con cara vista para así evitar que las mismas se dañen.
- Evitar el contacto de las placas con pinturas, óxido, maderas y cartones húmedos para que el piso no se vea afectado.

2 EXIJA LA FICHA TÉCNICA DE COLOCACIÓN AL VENDEDOR

Es muy importante que siga los pasos indicados en la Ficha de Colocación para conservar la calidad del producto y obtener los resultados esperados.

CONSIDERACIONES MAS IMPORTANTES:

- a-)** Sobre contrapiso común o de hormigón utilice las mezclas sugeridas en la Ficha de Colocación Sobre carpeta alisada utilice adhesivo.
- b-)** Pinte la cara del revés de la placa con una lechinada como se indica en la Ficha de Colocación, esto favorece la correcta adherencia de las mismas
- c-)** Para el tomado de juntas utilice pastina
- d-)** Si va a pulir los mosaicos, deje la pastina del tomado de juntas sobre la placa hasta que termine la obra. De esta manera la suciedad queda en la pastina que luego será removida en el proceso de pulido.

Para tener en cuenta

Nuestros pisos son fabricados con cemento y materias primas naturales. Conservan luego de su elaboración, un mínimo grado de humedad residual que se manifiesta en ligeras diferencias de tono y brillo durante una breve etapa luego de la colocación. Pasado este primer período, con el uso y mantenimiento, el piso va adquiriendo paulatinamente la belleza y uniformidad en color y brillo que lo caracteriza.

VENTAS A MAYORISTAS Y DISTRIBUIDORES:

Planta Industrial: RUTA 18 KM. 13
 Pte. Avellaneda - Paraná (ER) Argentina
 TEL.: +54 343 4979200/201/090

✉ info@thincompact.com
 🌐 www.thincompact.com
 📱 /thincompactargentina

ISO 9001

BUREAU VERITAS
 Certification

