



Vinyllasa®

Innovando Tú Espacio.



Losetas Asfálticas



- Empresa 100% mexicana fundada en 1950.
- Desarrolla, fabrica y comercializa piso y accesorios vinílicos bajo la marca. *Vinylasa*.
- Desarrolla productos vanguardistas.
- Es la planta más grande y moderna en Latinoamérica en pisos vinílicos.
- Contamos con una estructura operativa mediante la cual tenemos una cobertura del mercado nacional.
- Incursiona en mercados internacionales desde hace 20 años.
- Exporta a Estados Unidos, América Latina y Asia.



Innovando Tú Espacio.

Losetas Asfálticas



Misión

- Satisfacer las necesidades de nuestros clientes ofreciendo servicios y productos con las mas alta calidad e innovación.

Visión

Ser la mejor opción proporcionando un servicio integral en recubrimiento de pisos y muros a nivel Nacional e Internacional, con alta rentabilidad, reconocidos por:

- Comercializar productos de alta calidad, belleza y diseño.
- Su servicio de instalación y mantenimiento.
- Precio justo.
- Respeto al medio ambiente.

Valores

- Disciplina.
- Ambición.
- Rectitud y apego a leyes y normas.
- Innovación.
- Lealtad.
- Honestidad.



Innovando Tú Espacio.

Losetas Asfálticas



Vinylasa.



Algunos de Nuestros Clientes



Innovando Tú Espacio.

Productos



PISOS VINILICOS

▪ Loseta Vinílica.

- 1.3 mm
- 1.6 mm
- 3.1 mm

▪ Duela Vinílica.

- 1.3 mm
- 2.0 mm
- 3.1 mm

▪ Conductiva.

- 2.0 mm

▪ Duela Residencial.

- 2.0 mm

ACCESORIOS VINILICOS.

- Zoclo Estándar
- Zoclo Coextruido
- Nariz de Escalón

ACCESORIOS VINILICOS.

- Tira de Remate
- Tira de Remate para Alfombra
- Vinyzoclo

PRODUCTOS PARA INSTALACION.

- Pegamento Látex (*Vinylasa.*)
- Pegamento de Contacto
- Pegamento Conductivo
- Pegamento para Muro
- Adhitivo para Cemento

PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO.

- Jabón Neutro
- Cera libre de Pulido
- Cera
- Revitalizador
- Restaurador
- Removedor



Innovando Tú Espacio.

Pisos Vinílicos



Loseta Vinílica

- Variedad de colores, estilos y diseños.
- La gama de colores y texturas permite diseñar con múltiples combinaciones y detalles.
- Fácilmente intercambiable.
- De instalación y mantenimiento sencillos.
- Resistentes.
- Ligeros.
- Piso térmico.
- Fácil limpieza



Innovando Tú Espacio.

Pisos Vinílicos



Características

- Compuesto de resinas de PVC mezcladas con carbonato de calcio, plastificantes, protectores térmicos y pigmentos.
- Acabado liso o grabado, libre de manchas, marcas, fracturas, burbujas y cualquier tipo de contaminación.
- Cada loseta tiene una dimensión de 30,48 x 30,48 cm (1ft²).
- El empaque es de cartón corrugado.

Disponible en 3 espesores, dependiendo del uso que se requiera:

	Interés social	Residencial	Comercial
Espesor loseta	1.3 mm	1.6 mm	3.1 mm
Dimensiones de la Caja	320 x 330 x 135 mm.	320 x 330 x 75 mm.	320 x 330 x 150 mm.
Peso promedio por caja	26,5 Kg.	13,5 Kg.	28,0 Kg.
Piezas por Caja	108	45	45
m² por caja	10,0 m ² (107,9 ft ²)	4,18 m ² (45 ft ²)	4,18 m ² (45 ft ²)

El material del empaque (Caja) es Cartón Corrugado



Innovando Tú Espacio.

Interés Social 1.3 mm



Calidad al mejor precio

La solución cuando se busca calidad a un excelente precio.

- Ideal para grandes desarrollos de vivienda de interés social.
- Mezcla de resistencia, durabilidad y buen gusto.



VETTA



80

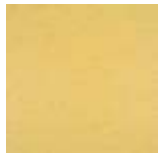


97

THRU CHIP



503



523



568



573



580



597



Innovando Tú Espacio.

Interés Social 1.3 mm



DUELA VINILICA MADERA



220



221



203

LAJA



260

SERIE 100 MADERA



100



102



Innovando Tú Espacio.

Residencial 1.6 mm



Se adapta a todos los espacios

Ofrece amplias posibilidades en diseño.

- Ideal para mercado residencial gracias a su calidad certificada.
- Resistentes a tráfico medio.



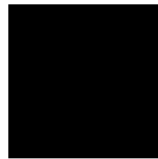
PREMIUM

MARBLE



326

SOLID



69

VAN



361



Innovando Tú Espacio.

Residencial 1.6 mm

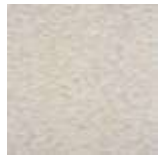


Vinylasa

EVOLUTION



300



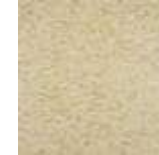
304



305



306



307



308

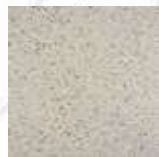
TERRA BELLUM



350



351



352



353



354



355

THRU CHIP



568



570



573



580



582



597



Innovando Tú Espacio.

Comercial 3.1 mm



Vinylasa

Para áreas de alto tráfico

- Ideal para áreas de tráfico intenso como Hospitales, Escuelas, Autoservicios...
- Variedad de colores y texturas para cada necesidad.



SLIP GRIP



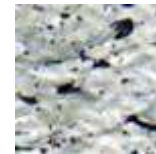
869



873



875



876



880



Innovando Tú Espacio.

Comercial 3.1 mm



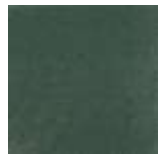
SOLID



60



61



62



63

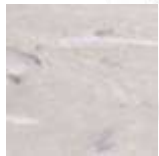


65



69

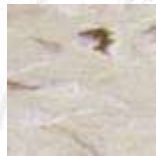
PREMIUM MARBLE



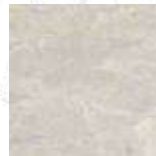
323



324



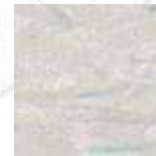
325



326



327



328



329

PREMIUM QUARTZ



600



601



602



621



Innovando Tú Espacio.

Comercial 3.1 mm THRU CHIP



500



501



502



503



504



508



509



510



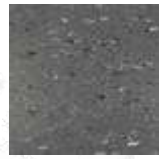
511



513



514



522



523



524



525



526



527



528



529



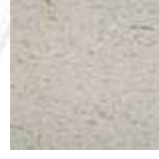
530



531



532



533



556



557



565



568



569



570



571



572



573



575



577



579



580



582



588



593



594



597



598



Duella Vinílica



Características

- Compuesto de resinas de PVC mezcladas con carbonato de calcio, plastificantes, protectores térmicos y pigmentos.
- Acabado liso o grabado, libre de manchas, marcas, fracturas, burbujas y cualquier tipo de contaminación.
- Cada duela tiene una dimensión de 60,9 x 10,1 cm (0,666 ft²)
- El empaque es de cartón corrugado.

	Interés social	Residencial	Comercial
Espesor duela	1.3 mm	2.0 mm	3.1 mm
Dimensiones de la Caja	630 x 220 x 110 mm	634 x 220 x 77 mm	634 x 220 x 118 mm
Peso promedio por caja	27 kg	18,5 Kg.	28,5 Kg.
Piezas por Caja	162	68	68
m² por caja	10,03 m ² (107,99 ft ²)	4,18 m ² (45,3 ft ²)	4,18 m ² (45,3 ft ²)
El material del empaque (Caja) es Cartón Corrugado			



Duela Residencial



Vinylasa.

Características

DESCRIPCIÓN	
Composición	Resinas de PVC mezcladas con carbonato de calcio, plastificantes, protectores térmicos y pigmentos. No contiene asbesto.
Acabado	Liso o grabado tipo madera, libre de manchas, marcas, fracturas, burbujas o cualquier tipo de contaminación. Recubrimiento de uretano de alta resistencia al desgaste por uso prolongado.
Dimensiones	Cada duela tiene una dimensión de 90.0 x 15,1 cm (0,135 m ²). Espesor 2,0 mm.
Piezas por Caja	25 piezas, que cubren un área de 3.34 m ²
Dimensiones y peso de la Caja	El material de empaque es Cartón Corrugado de 905 x 160 x 77 mm. El peso promedio de cada caja es de 20.0 Kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EN BASE A LA NORMA ASTM F-1066

Espesor	Espesor total de la duela	Tolerancia de +/- 0,127 mm (0,005 in) del espesor nominal. Método F-386.
Indentación	Resistencia de la duela a presentar marcas bajo cargas continuas en un tiempo determinado.	De 0,152 a 0,381 mm (0,006 a 0,015 in) a 25°C (77°F) por un minuto. Método F-142
Carga estática	Recuperación de la duela después de soportar cargas estáticas por un tiempo determinado.	Menor a 0,127 mm (0,005 in) después de 24 horas con carga de 250 psi por 24 horas.
Resistencia a la abrasión	Resistencia al desgaste por el uso cotidiano	Menor a 1.1 g/m ² en 1000 ciclos Taber



Innovando Tú Espacio.

Dueta Residencial



Dueta Residencial (*Vinylasa*®) 2.0 mm



430



431



433



437



438

3.34 M2 por Caja



Innovando Tú Espacio.

Conductiva



- Revestimiento Flexible homogéneo, conductivo.
- Manufacturado con partículas coloreadas cubiertas con carbón conductivo, calandradas y compactadas con las características conductoras permanentes.
- Satisfacen los requerimientos de resistencia eléctrica de la norma ASTM F-150, DIN 51953 y EN 1081.
- Resistencia eléctrica superficial: 104-106Ω.
- Tiempo de descarga estática: 5,000 volts a cero 0.03 seconds.
- Resistencia a la abrasión, ASTM D-1044, EN 660-1.
- Sin problema con el movimiento de maquinaria, carritos, vehículos o sillas.

Resistencia química, a las manchas y térmica



Innovando Tú Espacio.

Conductiva



Vinylasa.

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vinylasa Loseta Conductiva	US Standard, ASTM/NFPA	Germany Standard, DIN	Norma Europea, EN
Espesor		2 mm	
Peso por m ²		2.9 kg	
Dimensiones		600 x 600 mm	
Estabilidad Dimensional	< 0.024" por pie lineal		
Resistencia Eléctrica	sin norma disponible SS-T-312B tipo 3, loseta vinílica 2.5x10 ⁴ -10 ⁶ Ω (Conductiva)	DIN 51962: < 0.25% DIN EN 425 DIN 51955: < 0.05mm 5x10 ⁴ - 10 ⁶ Ω(Conductiva)	EN 434: < 0.25% EN 425: sin efecto EN 433: 0.04mm 1x10 ⁴ -10 ⁶ Ω(Conductiva)
Descarga estática	Método de prueba Federal 101, Método 4046 a 15% humedad relativa; 5000 volts a cero en menos de 0.03 segundos		
Clasificación de cuartos limpios	Exceden los requerimientos de cuartos limpios clase 1		
Resistencia a micro organismos	Fungiestático y bacteriostático		

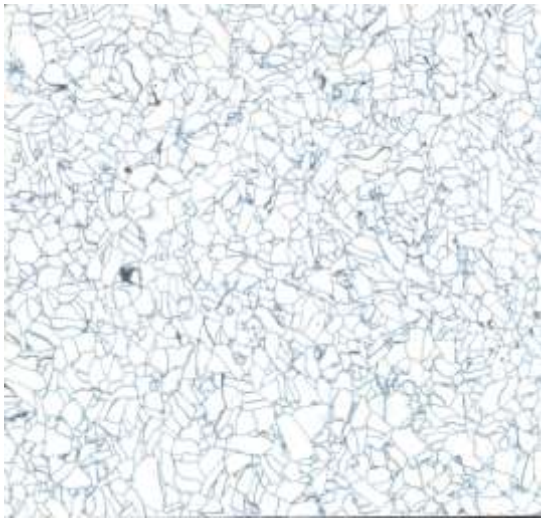


Innovando Tú Espacio.

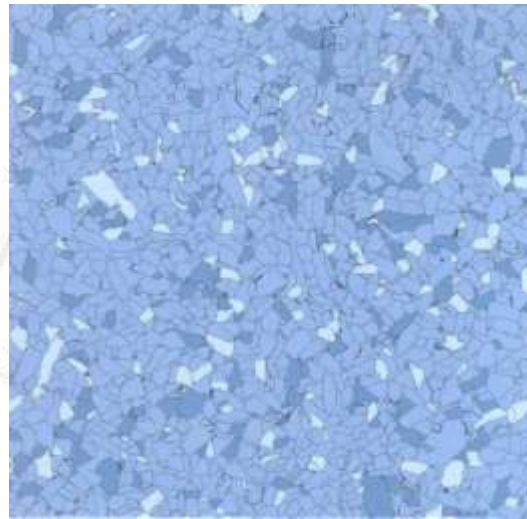
Conductiva



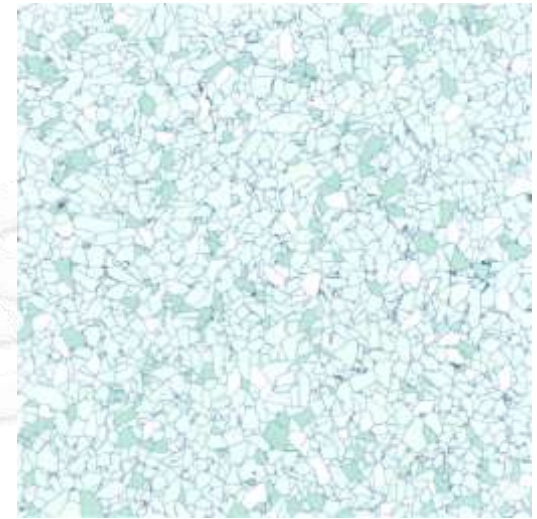
Loseta Conductiva (*Vinylasa*®) Espesor 2.0



902



915



922



Innovando Tú Espacio.



Accesorios



Los accesorios vinílicos *Vinylasa*® son productos de alta calidad que dan un excelente acabado a cualquier piso y escalera.



Innovando Tú Espacio.

Zoclo Coextruido



Vinylasa.

- Somos la única empresa en México que fabrica zoclo Coextruido.
- Su calidad proporciona una forma definida y evita deformaciones posteriores.

Las presentaciones varían de acuerdo a su altura y espesor y pueden ser en rollo o en tramos.

4" Rollo (Altura 10.16cm, Espesor 2.03mm) Rollo de 40 ml.



415



416



417



418



419



420



421



422



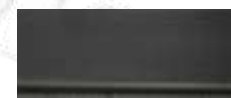
423



424



425



426



427



428



429



430



442



701



702



703



704



Innovando Tú Espacio.

Zoclo Coextruido



4"Tramo (Altura 10.16cm, Espesor 2.03mm) Caja de 36.57ml.



415



416



417



418



419



420



421



422



423



424



425



426



427



428



429



430



442



Innovando Tú Espacio.

Zoclo Coextruido



2.5" Rollo (Altura 6.35cm, Espesor 2.03mm) Rollo de 40 ml.



415



416



417



418



419



420



421



422



423



424



425



426



427



428



429



430



442



702



704



Innovando Tú Espacio.

Zoclo Coextruido



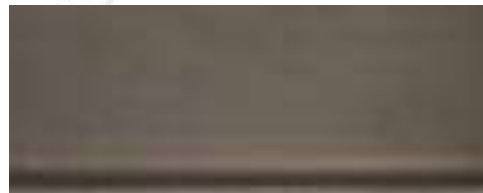
2.5"Tramo (Altura 6.35cm, Espesor 2.03mm) Caja de 36.57ml.



421



425



427



Innovando Tú Espacio.

Zoclo Estándar



- El zoclo estándar de *Vinylasa*® es una alternativa económica para dar el acabado final a sus pisos vinílicos. Es un accesorio fabricado con la materia prima de más alta calidad en su clase.

7cm Rollo de 100ml.



101



102



103



104



105

10cm Rollo de 100ml.



101



102



103



Innovando Tú Espacio.

Nariz de Escalón



Producto decorativo y de seguridad, indispensable para crear un acabado perfecto en los bordes de las escaleras.

1.30m Tramo (Peralte 2.7cm, Huella 7.2cm) Paquete de 13ml.



201



202



203



204



221



224

1.60m Tramo (Peralte 2.7cm, Huella 7.2cm) Paquete de 16ml.



221

1.80m Tramo (Peralte 2.7cm, Huella 7.2cm) Paquete de 18ml.



221



Innovando Tú Espacio.

+ Accesorios



Vinyzoclo

Altura 6.35cm, Espesor 2.03mm, Caja de 40ml.

Producto decorativo ideal para complemento de sus pisos, su acabado es brillante.



501



502



503

Tira de Remate

Es un producto funcional y decorativo utilizado en las uniones de loseta vinílica con otros recubrimientos y debajo de las puertas.



301



302



303



Innovando Tú Espacio.

Pegamento



Innovando Tú Espacio.

Pegamento



Pegamento Látex (*Vinylasa*®)

- Pegamento sensible al tacto, base látex natural, libre de solventes.
- Altamente adherente que ha sido diseñado para la instalación de losetas vinílicas encima de superficies de concreto, madera aglomerada, cerámicas y otros recubrimientos vinílicos.
- No inflamable y estable a las variaciones de temperatura, es ecológico biodegradable y no mancha. Caducidad de 1 año aun con lata cerrada.
- Para una adecuada instalación del producto la superficie debe estar seca, libre de polvo, aceite o cualquier otro material que evite la buena adherencia.
- El rendimiento es de 18 a 20 m² por galón o de 70 a 90 m² por lata, dependiendo del espesor de la loseta y la porosidad del firme.



Pegamento



Pegamento 1190

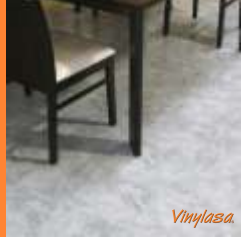
- Pegamento negro base solvente para pisos vinílicos. Se recomienda su uso en instalaciones que presentan problemas de humedad ambiental alta (en lugar del Látex).

Pegamento de Contacto

- Adhesivo de contacto a base de resinas sintéticas y solventes aromáticos.
- Caducidad de 6 meses, aun con lata cerrada.
- Especialmente para la colocación de:
 - Pisos vinílicos tipo asfáltico.
 - Accesorios.
 - Rollo vinílico.



Productos de Mantenimiento



Innovando Tú Espacio.

Productos de Mantenimiento



Jabón Neutro

- Líquido con acción detergente para uso general, de formulación biodegradable limpia y elimina a fondo todo tipo de mugre. Cuando se utiliza para la limpieza diaria normal, asegurar que el área este libre de polvo y basura, humedecer una jerga con la mezcla preparada y trapear el piso de la forma acostumbrada, no opaca la loseta vinílica ni deja rastros de alcalinidad.

Removedor de Cera

- Líquido concertado especialmente diseñado para remover ceras y selladores. Se puede aplicar a todo tipo de superficies. Diluir con agua de 2 a 4 partes según el recubrimiento a remover (ver hoja de producto), PH de 12.5. Para tener un mejor resultado, antes de aplicar la mezcla preparada retirar el mobiliario que pueda obstruir el paso de las máquinas de pulido o impedir la aplicación del producto de manera eficiente, limpiar el área de basura y polvo. Ya aplicado, dejar reposar de 5 a 10 minutos, una vez transcurrido este tiempo remover el recubrimiento, juntar perfectamente el material removido antes de que se seque para evitar contaminaciones y manchas en la cera que se aplique. Antes de aplicar la cera enjuagar la loseta vinílica con la mezcla recomendada de agua y jabón neutro.



Productos de Mantenimiento



Cera Libre de Pulido

Cera líquida base acrílica que proporciona un brillo medio a alto, sin necesidad de pulir el piso, ideal para lugares que no cuentan con equipos para pulir.

Restaurador

Producto líquido para mantener el acabado brillante del piso, diseñado multipropósito para el mantenimiento de alta y baja velocidad en el piso de tráfico intenso, PH de 8. Utilizar sin diluir, como capa final en el encerado o atomizado al pulir para renovar el acabado de la loseta. Para el primer caso, cuando se ha encerado, después de pulir, limpiar el área y aplicar una capa de restaurador, dejar ventilar la loseta vinílica por 30 minutos, una vez que el restaurador está seco, pulir la loseta vinílica. Cuando se utiliza para el mantenimiento diario normal, asegurar que el área esté libre de polvo y basura. Esperar el restaurador con un atomizador al pulir el piso, un disparo por metro cuadrado.



Precauciones



- Usar ventilación adecuada, guantes, después de usar el producto lavar bien las manos, especialmente antes de ingerir alimentos. En caso de contacto con piel y ojos, lavar con abundante agua limpia. Evite su ingestión. Mantener tapado el producto después de cada uso y almacenar en un lugar fresco y seco, caducidad 1 años en recipiente cerrado. Mantener fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con la piel lave inmediatamente con agua y con jabón. En caso de ingestión tome grandes cantidades de agua ó leche y llame inmediatamente a su médico. No exponga el producto a temperaturas elevadas y manténgalo en un lugar fresco y seguro.

