

ADHESIVO PISOS VINÍLICOS

Producto en pasta de color gris claro, libre de solventes, apto para el pegado de revestimientos vinílicos y revestimientos textiles con respaldo de PVC. Una vez seco forma una película de gran elasticidad y resistencia al paso de agua y humedad.



- Tineta 20 kg – **QUI 900**

CARACTERÍSTICAS / USOS

- **Pega:** Revestimientos de PVC en palmetas y rollos, alfombras y cubrepisos con respaldo de látex y PVC.
- Pega sobre pisos rígidos: Hormigón, sobrelosas.
- Uso interior y exterior.
- Espesor aplicación: 1 a 2 mm.



PISO INTERIOR
Y EXTERIOR



GRAN
ADHERENCIA



DURABLE



LISTO
PARA APLICAR

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La base de aplicación debe encontrarse limpia, firme y sin restos de aceite, grasa, yeso, membrana de curado o cualquier material que pueda afectar la adherencia.

Dependiendo de las condiciones del sustrato en cuanto a nivelación, se recomienda utilizar **Nivelador fino y retape N-10**.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- Listo para su uso.
- Mezclar el producto antes de aplicar.
- Utilice las herramientas adecuadas y las medidas de protección personal necesarias.

ADVERTENCIA: Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Weber Chile** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / www.cl.weber

*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.

APLICACIÓN

- Utilice llana dentada de 2 a 3 mm para la aplicación del pegamento.
- Cuando pegue revestimientos con espesores mayores a 2 mm o con respaldo rugoso u espuma utilizar llana de 3 mm.
- Una vez que aplique el producto sobre la superficie debe esperar 15 a 20 minutos para instalar el revestimiento, una vez instalado debe presionar manualmente o con rodillo para eliminar el aire entre el revestimiento y la superficie.
- Los excesos de adhesivos debe limpiarlos inmediatamente con agua.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aspecto:	Pasta color gris.
Espesores de aplicación:	Mín: 1 mm. Max: 2 mm.
Tº de trabajo:	5 a 25º C.
Tº y humedad almacenamiento:	10-30 ºC y 75% H.R.
Tiempo de espera:	15-20 minutos (23º C)
Tiempo de trabajabilidad:	45 min (20º C)
Tiempo secado antes de colocar peso:	24 h.
Tiempo para alcanzar máxima resistencia:	72 h.
Resistencia a la Tº una vez fraguado:	Hasta 70º C
Resistencia a la tracción (28 días):	≥ 1 N / mm ²
Consumo:	300 a 500 g/m ² dependiendo de las condiciones del sustrato.
Duración en almacén:	9 meses, desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados, protegido de las heladas y fuertes exposiciones al sol.

** Los rendimientos entregados en fichas técnicas y envases se calculan en base a un estado de superficie controlado, por lo que los estos valores pueden variar según la regularidad del sustrato.*

PRECAUCIONES

- Almacenar producto protegido de la lluvia, en un lugar seco y con buena ventilación. Evitar temperaturas inferiores a 10º C y por encima de los 30º C.
- No mezclar este producto con otro diferente, salvo agua.
- Siempre se debe utilizar con llana dentada, no aplicar en puntos.

NOTAS

Los datos indicados en las fichas de productos están basados en ensayos de laboratorio. Por lo que los datos reales pueden variar según circunstancias observadas en terreno.

Información referida a la seguridad de uso, manipulación, almacenamiento y la eliminación de productos, el consumidor deberá consultar la hoja de seguridad del producto, la cual contiene datos físicos, ecológico, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad

Las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto han sido creadas en base a información de buena fe, según el conocimiento actual y la experiencia de Weber cuando son almacenados, manejados y aplicados correctamente, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo a las recomendaciones de Weber. En terreno, las posibles diferencias respecto a materiales, soportes y condiciones reales del lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información de esta ficha técnica, ni de cualquier recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El aplicador de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Weber se reserva el derecho de cambiar propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes condiciones generales de venta y suministro. Los aplicadores deben de conocer y utilizar la última versión y actualizada de las fichas técnicas, las cuales se pueden conseguir en la página <www.cl.weber>