

Resina HP Gruesa



- ❖ CUBRE FÁCILMENTE
- ❖ ACABADO SEMI-BRILLOSO
- ❖ SELLADOR INTERMEDIO DE SUPERFICIES
- ❖ MEJORA LAS CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTO EN POLVO
- ❖ REFUERZO PARA SELLADORES DE PINTURA
- ❖ ADHESIVO PARA TRABAJOS DE CARPINTERÍA

Resina HP Gruesa es una resina a base de Homopolímero de Acetato de Polivinilo. Por sus características se puede adicionar al agua de uso de productos en polvo cementosos para mejorar las características de los recubrimientos y adhesivos.

COMPONENTE PRINCIPAL: Homopolímero de Acetato de Polivinilo.

DATOS TÉCNICOS

Presentación	19 L y 190 L
Tipo	HP
Densidad	1,0 - 1,1 g/mL
Viscosidad	28,000 - 38,000 cP
% Sólidos	30%
pH	> 5,5
Almacenamiento	15 meses
Rendimiento	400 m ² 5:1/19 L

* Los rendimientos son teóricos y dependen de las condiciones de la superficie.

Preparación y Aplicación:

Para mejorar las características de un producto en polvo:

1. Poner en una cubeta 5 L de agua limpia y 1 L de Resina HP Gruesa.
2. Mezclar hasta lograr una emulsión homogénea.
3. Sustituir 1 L de agua de uso de un producto en polvo por 1 L de la mezcla obtenida.
4. Mezclar con el producto y aplicar.

Recomendaciones:

- a) No utilizarse como sellador en muros exteriores.
- b) No se recomienda su uso como aglutinante único ya que se reemulsifica con el agua.
- c) No aplique el producto a temperaturas menores a 5°C.
- d) No deje abierta la cubeta.
- e) Se puede presentar separación de componentes en la exposición a temperaturas elevadas > 45°C o directamente al sol, esto no se considera como defecto de fábrica y basta con agitar antes de aplicar.
- f) Los rendimientos dependen de la dilución, de la forma de aplicación y de la porosidad del sustrato.

Usos

- Como sellador de muros antes de dar acabados.
- Para instalación de acabados con grano o arenilla.
- Reforzar selladores para pintura.
- Excelente adhesivo para trabajos de carpintería.

Nota: Se muestran sólo algunas sugerencias de uso.



HOJA DE SEGURIDAD

ADVERTENCIAS

Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. considera que la información y recomendaciones aquí contenidas son precisas y confiables. Para garantizar la calidad de nuestros productos es necesario que se sigan las indicaciones y sugerencias antes mencionadas en las fichas técnicas. Por ningún motivo deberán añadirse al producto polvos, líquidos o agentes extraños, ya que estas combinaciones pueden ocasionar problemas en el desempeño del mismo. REAL proporciona asistencia técnica y capacitación gratuita en la instalación de cualquiera de sus productos.

ALMACENAMIENTO

El producto debe de almacenarse en lugares templados, secos y bien ventilados. No debe de sobrepasarse un tiempo de almacenamiento de 15 meses posterior a la fecha de fabricación en producto sin abrir. La fecha de fabricación se puede identificar con los primeros seis dígitos del número de lote en el siguiente orden: día, mes y año. Las resinas REAL ya diluidas o que no se consumieron en su totalidad se deben mantener bien cerradas y sin exposición al sol, se podrá almacenar hasta por 3 meses.

NOTAS DE SEGURIDAD

Precauciones a tomar en su manejo y almacenaje: EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS. La piel de las manos, pies y piernas, incluyendo rodillas, es especialmente vulnerable. Otras precauciones: Use equipo de protección personal: GUANTES, LENTES DE SEGURIDAD Y ZAPATOS CON CASQUILLO. No se ingiera. En caso de ingerirlo no se provoque el vómito y solicite atención médica. El uso de cualquiera de los productos debe ser supervisado por adultos. No se deje al alcance de los menores de edad. Use este producto con ventilación adecuada.

GARANTÍA

Los productos REAL están fabricados con materias primas de la más alta calidad. Sin embargo existen factores fuera de nuestro control. Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. proporciona información técnica, tal como usos, preparación, aplicación y recomendaciones de sus productos, por lo que no es responsable de daños consecuentes a la omisión de la información antes mencionada. Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. se hace responsable solo por defectos en la fabricación del producto. Para hacer efectiva dicha garantía es necesario presentar el producto con el distribuidor o fabricante para ser reemplazado en la misma proporción.