

+PRACKTICO YESO

+ PRACKTICO ADHESIVO PARA YESO

Adhesivo vinílico para yeso. Es un producto no inflamable, no tóxico, tiene excelente adherencia en superficies de concreto



CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Producto para Yeso, es un producto desarrollado especialmente para obtener una magnífica adherencia del yeso sobre columnas, muros, losas de concreto.

TIPO

Emulsión vinilica

USOS RECOMENDADOS

Utilizado como auxiliar en la construcción, para mejorar la adherencia del yeso en muros de concreto o de cemento, disminuyendo los costos del tiempo y mano de obra.

COLORES

Transparente rojizo

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO (%)

28.5 – 31.5% ASTM D 1644

SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)

20.5 +/- 2 % Calculado por fórmula

DENSIDAD (g/ml)

1.030 - 1.060 ASTM D 1475

VOC (g/L)

< 50 g/L

3. EN RELACION AL MEDIO AMBIENTE

Es un producto no inflamable y no tóxico.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para un mejor funcionamiento del producto la superficie debe ser previamente tratada, libre de tierra y grasa, además debe de estar seca. Como mínimo 24 horas después de limpiarla.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Cuando se adiciona a la pasta agregue (máximo) 1 litro por cada 19 Lde Pasta de Yeso.

Cuando se usa como adhesivo, agregue poco a poco una parte de agua limpia a una parte de adhesivo con agitación continua.

DILUCIÓN

Se diluye con agua en proporción 1 a 1.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Se utiliza brocha o rodillo para extender una película sobre la superficie de cemento o de concreto diluyéndose previamente con agua limpia en proporción 1 a 1.

Se aplica una sola mano del adhesivo y se deja secar al tacto antes de aplicar el yeso.

No aplicar cuando la temperatura ambiente sea menor de 9°C.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha

Rodillo

TIEMPO DE SECADO

Secado 30 minutos.

Aplicar el yeso antes de 24 horas.

RENDIMIENTO TEÓRICO

12 a 14 m²/L

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lavar el equipo con abundante agua y jabón.

5. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

LIMITACIONES

No es recomendable el contacto con productos químicos, corrosivos, ni su aplicación en superficies expuestas a condiciones severas de temperatura y humedad.

6. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

INFLAMABILIDAD

No inflamable producto base Agua

ALMACENAMIENTO

En envase original cerrado, bajo techo a una temperatura ambiente entre 5° y 35°C. Caducidad: 24 meses a partir de la fecha de fabricación.

SEGURIDAD DURANTE EL MANEJO

Aplicarse en lugares abiertos y con buena ventilación.

PRECAUCIONES

Para un buen desempeño del producto, aplíquese a una temperatura no menor de 5°C y no mayor a 35°C.

7. PRESENTACIÓN

PRESENTACIÓN

Bote 1 L

Bote 4 L

Cubeta 19 L

Tambor 200 L

+PRACKTICO YESO

+ PRACKTICO ADHESIVO PARA YESO

Adhesivo vinílico para yeso. Es un producto no inflamable, no tóxico, tiene excelente adherencia en superficies de concreto



CARTA TÉCNICA

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

Bote 1.01 Kg
Bote 4.04 Kg
Cubeta 19.20 Kg
Tambor 202.00 Kg

8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADES

Ninguna información, datos o diseños contenidos en este documento podrán ser alterados.

Los datos de esta Carta Técnica representan valores típicos de las características del producto. Por lo tanto, esta información debe servir sólo como una guía general y el usuario deberá verificar que cuenta con la versión más reciente de la Carta Técnica de este producto, disponible a través de la línea de Atención al Consumidor o en la página www.comex.com.mx. Cualquier modificación a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo y responsabilidad correspondientes. En algunos casos, en virtud de la variedad de sistemas a aplicar en una obra, el usuario deberá solicitar información o asesoría directamente a su representante de productos COMEX autorizado.

La información técnica, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan tanto en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica y son proporcionados de buena fe. El Fabricante supone el uso de este producto por personas con la capacidad y el conocimiento necesarios para hacerlo correctamente bajo su propio riesgo y responsabilidad, por lo que no se hace responsable por el uso indebido del producto. El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. Se aconseja al usuario hacer pruebas de ensayo para verificar que el producto y su desempeño sean los adecuados para su necesidad particular. La información técnica aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

El Fabricante no asume ninguna obligación o responsabilidad por el uso de esta información, a menos que El Fabricante acuerde lo contrario previamente y por escrito con el usuario. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS, NI EXPRESAS, NI IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL, CONSECUENCIAL O

INDIRECTO. Los mecanismos de compensación disponibles al usuario por cualquier defecto en este producto serán: la sustitución del producto defectuoso, o un reembolso del precio de compra según el comprobante correspondiente, a juicio del Fabricante y previo análisis de la reclamación en cuestión. Cualquier reclamación deberá ser presentada por el usuario al distribuidor que actúa en nombre del Fabricante.

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR

800-7126-639