

PEGASO ACRIBOND

Adhesivo Acrílico
1603

DESCRIPCIÓN

Es un producto emulsionado soluble en agua, hecho a base de resinas acrílicas. Está diseñado para promover la adherencia de concreto nuevo con viejo, así como sellar el poro de superficies nuevas. Es resistente a la humedad, fortificador de pinturas látex de bajo desempeño además de no amarillear en exteriores.



PRESENTACIÓN

1L
4 L
19 L

APLICADORES

Brocha
Rodillo

DILUCIÓN

Depende de su uso

RENDIMIENTO

12 - 14 m²/L
Teórico

PROPIEDADES TÉCNICAS

PROPIEDAD	PARÁMETRO	MÉTODO
Viscosidad	75 - 90 KU'S	MM-30
Densidad	1.00 – 1.07 Kg/L	MM-05
Material no volátil (sólidos)	26 - 30%	MM-07
pH	8.0 – 9.0	MM-03
Tipo	Acrílico	---
Tiempo de secado libre de Huella	30 minutos	MM-46

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Reducción:

- Diluye el Adhesivo en una relación 1:1 cuando se utilice como sellador. Es decir, una parte de Adhesivo por una parte de agua.
- Si se va a utilizar como puente de adherencia (no estructural) entre concreto viejo y concreto nuevo, se deberá diluir en una relación 1:1 con agua.
- Cuando sea utilizado en mezcla con concreto y como fortificador de pinturas látex, se agrega sin dilución.

Mezclado:

1.- Pala de mezcla manual:

- Emplea una pala plana de aluminio, completamente limpia, libre de impurezas.
- Inserta la pala en el envase y mezcla utilizando movimientos circulares hasta que esté completamente homogénea.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

COMO SELLADOR

- 1.- Verifica que la superficie a sellar esté libre de humedad.
- 2.- Verifica que la superficie esté libre de suciedad e impurezas, polvo, grasa o solventes.
- 3.- En caso de que la superficie sea brillante, lijar o rayar la superficie para obtener una mejor adherencia.
- 4.- Si se detecta Eflorescencias, raspar suavemente con cepillo o raspador. Utilizar agua para eliminar residuos y dejar secar completamente la superficie.
- 5.- Realiza la dilución 1:1 y mezcla hasta incorporación total.

APLICACIÓN

Brocha

1. Para un acabado profesional emplea una brocha Brotimex, asegúrate de que no pierda cerdas y esté limpia.
2. Sumerge hasta la mitad de la brocha, quita el exceso y aplica uniformemente.

Rodillo

Escoge un rodillo de 9 pulgadas marca Brotimex, según el acabado del sustrato (Liso, rugoso, etc).

1. Elimina el pelo suelto con cinta adhesiva, humedéclo ligeramente antes de usar. Retira el exceso de humedad antes de utilizarlo.
2. Asegúrate de que el rodillo este completamente cubierto por el producto, ayúdate de una charola para rodillo, retira el exceso y aplica uniformemente.

CONDICIONES DE USO

- Temperatura ambiente: Mayor a 10°C
- Temperatura del sustrato: De 10 a 30°C
- Humedad relativa: Máximo 85%
- No apliques si existe la posibilidad de que llueva dentro de las siguientes 72 horas. Revisa el pronóstico del clima de tu localidad.

LIMPIEZA

Lava tus manos y las herramientas con jabón y agua tibia inmediatamente después de su uso.

Evita dejar el envase abierto.

Guarda en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa del sol y de temperaturas extremas. Asegúrate de etiquetar el envase con la fecha y el lugar de uso para futuras referencias.



PREPARACIÓN PARA EL PRÓXIMO USO

Inspección: Antes de volver a usar, inspecciona si hay signos de deterioro, como natas o separación que no se incorpore con la mezcla.

Mezcla: Revuelve bien antes de usarla nuevamente para asegurar una consistencia uniforme.

DISPOSICIÓN DE PRODUCTO SOBRANTE

Nunca viertas producto por el desagüe o en el medio ambiente. Consulta las regulaciones locales para la disposición adecuada.

Envases: Los envases vacíos y limpios pueden reciclarse en muchos lugares. Verifica las políticas de reciclaje de tu localidad.

ALMACENAMIENTO

Inflamabilidad: Producto base agua no inflamable
Almacenamiento:

- Envases cerrados y bajo techo.
- Temperatura ambiente de 5 a 35°C.
- Úsese antes de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.
- Estiba no mayor a 4 cubetas y/o 6 camas de cajas que contengan botes de 1 o 4 L sobre tarimas.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE SU USO.

1. Aplíquese en lugares ventilados o con extracción de vapores adecuada.
2. No apliques si existe la posibilidad de que llueva dentro de las siguientes 72 horas. Revisa el pronóstico del clima de tu localidad.
3. Se recomienda el uso de lentes de seguridad, guantes, mandil y mascarilla, así como calzado cerrado.
4. Evite el contacto directo con la piel.
5. No ingiera alimentos durante su uso.
6. En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
7. En caso de contacto con los ojos lávese inmediatamente con agua corriente al menos

durante 15 minutos. Consulte a un médico inmediatamente.

Consulta la HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) antes de usar los productos indicados en esta ficha técnica.

EQUIPO DE SEGURIDAD

- Gafas de seguridad
- Mascarilla respiratoria
- Guantes de hule
- Calzado cerrado

LIMITACIONES Y ACLARACIONES

- La mezcla de este producto con cualquier otro material o producto no especificado en la ficha técnica está prohibida.
- Si el cliente nota, problemas con el producto como cambios de color, contaminación, formación de natas, debe parar y avisar de inmediato a Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V. por escrito
- No se recomienda el uso de este material en pisos, terrazas, escaleras ni en ambientes químicos o en servicios de inmersión.
- El uso de este producto en condiciones diferentes a las indicadas en la ficha técnica es responsabilidad exclusiva del comprador, aplicador o usuario.
- Las características e instrucciones proporcionadas en la ficha técnica están sujetas a cambio y pertenecen al producto ofrecido al momento de la publicación por Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V.
- Se recomienda realizar pruebas previas para garantizar resultados y determinar el rendimiento real del producto en cada caso particular.
- Para la versión más reciente de este documento visita nuestro sitio web o contacta a tu distribuidor autorizado IPESA.
- **Consulta tus dudas:** Si tienes preguntas, contáctanos por: www.ipesamex.com

