

ADHESIVO COPOLIMERICO ACUOSO

DESCRIPCIÓN.

ADHEBOND es un producto líquido de color blanco lechoso formulado a partir de copolímeros en emulsión acuosa, con propiedades de adhesividad.

USOS.

- Como sellador de superficies que van a recibir acabados.
- Como adherente entre muros y aplanados de yeso.
- Como adherente entre muros y aplanados de mezclas de cemento.
- Para fortalecer pinturas económicas.
- Como puente de adherencia.

VENTAJAS.

- Facilidad de mezclado.
- Versatilidad de usos en la construcción.
- Facilidad en su aplicación.
- Sella las superficies porosas, aumentando rendimiento de las pinturas.
- Adhiere fuertemente a la superficie tratada.
- Ayuda a evitar la tendencia a la fisuración.
- Pastas, tirol o aplanados.
- No es tóxico ni inflamable.

APLICACIÓN.

Consideraciones Previas:

Elimine polvo, grasa y partículas sueltas o mal adheridas. La superficie debe estar seca o ligeramente húmeda.

• COMO SELLADOR

Aplique una capa uniforme de **ADHEBOND** diluido 1 a 1 con agua sobre la superficie, mediante brocha, rodillo o equipo de aspersión, a razón de 4 a 6 m²/L de dilución. En aquellas superficies porosas o muy absorbentes, una segunda capa será necesaria.

• COMO ADHERENTE

Para formular aplanados, lechadas y recubrimientos base cemento, sustituya de 6 a 8 L de agua de mezcla por **ADHEBOND** por cada saco de 50 Kg de cemento o yeso. Aplique el recubrimiento, humedeciendo ligeramente el muro.

PRESENTACIÓN.

- Tambor de 200 L
- Cubeta de 19 L
- Bote de 4 L
- Bote de 1 L

RENDIMIENTO.

- Como sellador de superficies: De 4 a 6 m²/L de dilución 1 a 1 con agua.
- Como adherente: De 6 a 8 L/saco de cemento de 50 Kg.
- Como ligatirol: Diluya 1 a 1 con agua, para un rendimiento de 4 a 6 m²/L

DATOS TÉCNICOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Olor	Característico	-----
Consistencia	Líquido semiviscoso	-----
Color	Blanco lechoso	-----
Toxicidad	Tóxico por ingestión	-----
Material no volátil	16 - 18 %	ASTM-D-2369
Densidad @ 25°C	1.01 - 1.03 gr/ml	ASTM-D-1475
Viscosidad @ 25°C	7000 - 9000 cps	ASTM-D-1824
pH @ 25°C	8.5 - 9.5	ASTM-E-70

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

PRECAUCIONES

- No emplee este producto como adhesivo en elementos sujetos a esfuerzo estructural.
- No aplique a temperaturas menores a 5°C.

MEDIDAS DE

- Tóxico por ingestión.

ADHESIVO COPOLIMERICO ACUOSO

SEGURIDAD

- No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD.

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre bajo techo, en envase correctamente cerrado en lugar fresco y seco.

Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso.
Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que PASA® no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto.
Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.