

## PEGANTE PVC - PVC-AD100

Adhesivo especialmente formulado para la unión de tubería y accesorios de PVC rígido y flexible en conducciones que deban soportar presión.

Su alto índice de tixotropía (alta viscosidad) y su alta capacidad de relleno lo hacen imprescindible en uniones entre tuberías de gran diámetro y en uniones donde la holgura sea superior a la normalizada. Puede aplicarse en capa gruesa sin gotear. Cuando la unión alcanza su máxima resistencia, puede aguantar tanta presión como la propia tubería.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

PROPIEDAD	RESULTADO
Composición	
Aspecto	
Color	
Sólidos	
Densidad (20°C)	
Viscosidad (Brookfield sp. 6, 20 rpm, +20°C)	
Tixotropía	
Inflamabilidad	

## PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar limpia, libre de polvo, grasa, mugre, humedad, oxidación y todo material extraño que pueda afectar el comportamiento del esmalte. En superficies con pintura en mal estado se eliminan con cepillo de alambre, lija o removedor. En superficies con pintura en buen estado se lija en seco con papel de lija #150 para eliminar el brillo y lograr una excelente adherencia. Sobre hierro aplicar ANTICORROSIVO ALQ-PROT, en metales no ferrosos (galvanizado, aluminio, hojalata, cromados, cobre, antimonio, acero) aplicar como promotor de adherencia el wash primer y luego ANTICORROSIVO ALQ-PROT.

## PREPARACION DEL MATERIAL Y APLICACION

Se debe agitar constantemente de forma circular con una espátula limpia, raspando muy bien las paredes del envase y así lograr una mezcla uniforme del producto, se aplica de 2 a 3 manos, con brocha, pistola o rodillo especial para pinturas de aceite.

**DILUCION:** Diluir al 10% máximo, con Varsol.

## ALMACENAMIENTO

- En recipientes bien tapados, almacenar bajo techo en lugares frescos, libres de altas temperaturas, de humedad y fuera del alcance de chispas.

## PRESENTACION

- Cuñete por 5 galones, (1/5), Galón (1/1), Cuarto (1/4), Octavo (1/8).

## CONDICIONES DE SEGURIDAD/PRECAUCIONES

Utilizar gafas, guantes y mascarillas con filtro para gases, evite el contacto con la piel. Este producto contiene materiales inflamables, por lo tanto, debe aplicarse en un lugar ventilado; evite almacenarse en lugares donde haya altas temperaturas. En caso de ingerir, buscar ayuda profesional de forma inmediata; evítese el contacto con los ojos, si hay contacto con ellos, lavar con abundante agua.

## CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

## MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS

En caso de derrames recoger el producto utilizando un material absorbente como tierra, arena u otro material inerte. Evite contaminar fuentes de agua y alcantarillados. No incinerar envases sellados. No utilizar los envases desocupados para almacenar alimentos o agua de consumo.

## MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

SUPRIMAS S.A.S. suministra en esta ficha técnica la información necesaria para que el usuario tenga una guía al utilizar el producto en mención, pero es indispensable la realización de los ensayos necesarios para cada aplicación dependiendo de los objetivos finales. SUPRIMAS S.A.S. no se hace responsable de ningún daño



FICHA TECNICA  
PEGANTE PVC - PVC-AD100  
Versión 01  
Fecha de Emisión: 15.01.2025

causado a propiedades o a personas por el uso inadecuado de nuestros productos, ya que no conocemos la manipulación ni las precauciones que cada cliente tiene en el almacenamiento.

## CONTÁCTANOS

Celular: 300 565 6919

Email: [ventas@suprimas.com](mailto:ventas@suprimas.com)

Km. 28 Vía a Ginebra Sector el Naranjal  
El Cerrito - Valle del Cauca

[www.suprimas.com.co](http://www.suprimas.com.co)

Empresa colombiana