

URDIN ADH PB – 52



DESCRIPCIÓN

Adhesivo de poliuretano mono componente en base solvente.

UTILIZACIÓN

Este adhesivo está especialmente recomendado para el pegado de distintos materiales plásticos (PVC, PU, ABS) también para el pegado de materiales elastoméricos con tratamiento previo.

PRECAUCIONES

Los soportes muy porosos (madera en bruto, bloques de hormigón) pueden requerir dos capas de Urdin ADH PB - 52, para asegurar una adherencia adecuada. Esto se puede determinar adhiriendo un pedazo pequeño de la membrana al sustrato poroso para comprobar la fuerza de unión. Sólo para uso profesional. Consulte la Hoja de Seguridad.

INSTALACIÓN

Fundamentalmente indicado para el pegado de diversos materiales plásticos, principalmente laminados de PVC y PU. El adhesivo se aplica manualmente, mediante brocha o rodillo a ambas superficies a pegar. Una vez aplicado, se deja secar unos 10-15 minutos de manera que se deje evaporar completamente el disolvente. Una vez pasado este tiempo se aplicará calor a ambas superficies (75-80°C) y se unirán aplicando presión. También puede utilizarse sin aplicar calor, siempre que se efectúe la unión adhesiva en el transcurso de la evaporación del disolvente (2-3 minutos).

| | |
|------------------|---|
| Base Química: | Poliuretano. |
| Color: | Translúcido |
| Sólidos: | 18 ± 1 % |
| Peso específico: | 0.83 ± 0.01 gr/cm ³ |
| Viscosidad: | 3000 ± 200 mPa.s |
| Aplicación: | Rodillo ó brocha. |
| Almacenamiento: | Producto inflamable. Almacenar en envases originales sin abrir a temperaturas entre 15°C - 25°C |
| Caducidad: | 12 meses, en caso de almacenaje en las condiciones descritas anteriormente |