

## URDIN LIQ PVC



### DESCRIPCIÓN

Disolución en pasta de resina de PVC en THF, varios colores.

### UTILIZACIÓN

Este PVC líquido se utiliza para el sellado de juntas en las uniones de PVC.

La solución debe ser aplicada a lo largo de todas las juntas de solape de las láminas de PVC URDIN para impedir la absorción de agua que, por capilaridad, pudiera penetrar en la malla de refuerzo.

Este producto es de obligatoria utilización en caso de cubiertas con agua estancada ó cubiertas ajardinadas.

### PROPIEDADES

Estable frente a rayos UV  
Compatible con láminas URDIN  
Manejo sencillo y rápido

### INSTALACIÓN

Los materiales a unir deben estar limpios, y secos.

Se aplicará un cordón de PVC del grosor adecuado para el acabado estético y definitivo de los solapes después de la operación de control de soldadura.

Consumo aproximado: 1 kg/100m.

### PRECAUCIONES

Es recomendable seguir las instrucciones indicadas en la etiqueta del producto.

Se aconseja su uso en lugares ventilados

No es recomendable utilizar este producto cerca a fuentes de ignición.

DATOS TECNICOS	Método	Valor	Unidad
Contenido en sólidos:	Estufa, 105°C	32 - 37	%
Viscosidad Brookfield:	Rotor nº4, 20 rpm	500 - 700	Cps
Viscosidad Copa Ford:	Nº4	12 - 18	S
Color:	Varios		
Caducidad:	12 meses, en caso de almacenaje en las condiciones descritas anteriormente		