



alkorPLUS<sup>®</sup>  
81038

## PVC LIQUIDO

### MATERIAL

Solución viscosa y volátil de policloruro de vinilo (PVC) en Tetrahidrofurano (THF).

### APLICACIÓN

Solución a aplicar a lo largo de todas las juntas de solape de las láminas alkorPLAN<sup>®</sup>, para impedir la absorción de agua que por capilaridad pudiera penetrar en la malla de refuerzo.

Es obligatoria su aplicación en caso de cubiertas con agua estancada o cubiertas jardines.

### COLOCACIÓN

Se aplicará mediante el recipiente Aplicador de PVC, el cual genera un cordón de PVC del grosor adecuado para el acabado definitivo y estético de los solapes después de la operación de control.

Consumo aproximado: 1kg para 100m<sup>2</sup>

### PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Embalaje	Contenido	Colores
Caja de cartón	6 latas de 1l cada una	Gris claro y oscuro

Se recomienda seguir las prescripciones relativas a los productos inflamables y a las indicadas en la etiqueta.

Se aconseja que su utilización se realice en locales bien ventilados.

Se debe evitar fumar y la presencia de fuentes de ignición.

## RENOLIT Ibérica, S.A.

Carretera del Montnegre, s/n  
08470 Sant Celoni (Barcelona) España  
Tel. 34-938 484 000 / Fax 34-938 675 517  
e-mail: [renolit.iberica@renolit.com](mailto:renolit.iberica@renolit.com)  
[www.alkorproof.com](http://www.alkorproof.com) / [www.renolit.com](http://www.renolit.com)

