

## INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

### DESCRIÇÃO

Cloreto de polivinilo plastificado dissolvido em tetrahidrofurano (THF).

### MÉTODO DE APLICAÇÃO

O FLAGON PVC LIQUIDO é utilizado para a selagem a frio das soldaduras realizadas com membranas Flagon PVC para aplicações em coberturas.

Para os métodos de soldadura, dever-se-ão seguir todas as indicações fornecidas na documentação técnica da Soprema srl.

O FLAGON PVC LIQUIDO é aplicado com um dispensador especial ao longo das linhas de soldaduras.

### PROPRIEDADES

- Excelente poder de selagem das membranas Flagon PVC.
- Fácil de usar com dispensador específico.

### CONSUMO

- O consumo é de cerca de 10 gramas por metro linear de soldagem.

### ADVERTÊNCIAS

- Líquido inflamável. Utilizar de acordo com as indicações da ficha de segurança.
- Evitar o contacto com todos os materiais incompatíveis ao contacto com solventes, nomeadamente com o poliestireno expandido e o poliestireno extrudido.
- Não aplicar sobre a membrana de impermeabilização húmida.
- Respeitar as instruções, indicações e disposições indicadas no rótulo e na ficha de dados de segurança do produto.

FLAGON PVC LIQUIDO	
Estado físico	líquido viscoso
Cor	várias cores

## PRODUÇÃO E ARMAZENAGEM

Vida útil	A vida útil é de pelo menos 6 meses a partir da data de produção indicada na embalagem, desde que o produto seja armazenado num local seco e na embalagem original selada e não danificada.
Condições de armazenamento	Armazenar em local seco à temperatura ambiente
Embalagem	Lata de 3 litros

### NOTAS

Para obter mais informações, solicite a ficha de segurança.

Sistema de Gestão de Qualidade e Ambiental certificado de acordo com UNI EN ISO 9001 (sistema de qualidade da empresa) e UNI EN ISO 14001 (sistema ambiental).