

Ficha técnica N° MISIT0101.b  
 Cancela e substitui MISIT0101.a

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

### DESCRIÇÃO:

É um adesivo de contacto, monocomponente, de base solvente, pronto para utilização, inflamável.

### UTILIZAÇÃO:

O adesivo FLEXOCOL TPO é utilizado para a união das membranas de impermeabilização de poliolefina FLAGON TPO em superfícies verticais.

### MÉTODO DE APLICAÇÃO:

- A superfície do suporte deve estar limpa e isenta de impurezas.
- O adesivo FLEXOCOL TPO deve ser misturado manualmente durante, pelo menos, dois minutos antes de ser usado.
- O adesivo FLEXOCOL TPO deve ser estendido e nivelado utilizando uma espátula dentada, rolo ou outra ferramenta semelhante aplicando em toda a superfície das duas faces a aderir (membrana TPO + suporte).
  - Após verificar o estado de aderência, unir as duas camadas e exercer pressão sobre as mesmas com um rolo de borracha ou metálico. Será necessário aguardar, pelo menos 15 minutos, antes da aplicação, de modo a permitir a adequada evaporação do solvente.
- A obtenção de aderência é imediata, contudo o nível máximo de aderência só é obtido ao fim de alguns dias.
- As ferramentas podem ser limpas com acetona ou metiletilcetona

### INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS:

- Não utilizar união de poliestireno, membranas betuminosas, ou outro suporte não compatível com solventes.
- Não aplicar em suportes húmidos.
- Não utilizar em interiores
- Remover os vapores de solventes inflamáveis da superfície tratada, com ar não comprimido à temperatura ambiente usando um anti-faísca ou ventilador de ar ATEX. Esta operação é necessária porque os vapores do solvente são mais pesados do que o ar e, portanto, ficam estagnados no nível inferior da superfície de assentamento, especialmente em áreas onde a ventilação natural é insuficiente.
- Antes de aplicar o adesivo, colocar em contato as superfícies a aderir - membrana TPO e suporte - com um elemento metálico ou outro elemento condutor para evitar a posterior formação de eventuais descargas eletrostáticas.
- Utilizar todas as medidas possíveis para eliminar cargas eletrostáticas dos suportes sobre os quais a cola é espalhada ou com os quais esta entre em contato, bem como das ferramentas utilizadas para a sua preparação assim como do próprio operário por meio de adequada ligação à terra.
- Usar calçado anti estático.

### CONSUMO:

O consumo mínimo é de 500 g/m<sup>2</sup> sobre toda a superfície das duas faces a colar. O consumo é meramente indicativo e deve ser avaliado tendo em conta a situação específica do local de trabalho.

### CARACTERÍSTICAS

Consulte a ficha de segurança.

## PRODUÇÃO E ARMAZENAGEM

Vida útil	A vida útil é de pelo menos 12 meses a partir da data de produção impressa na embalagem, desde que seja armazenado em local seco, com a embalagem original e sem danos na lata.
Condições de armazenamento	Armazenar em local seco, com uma temperaturas entre +10 °C e +30 °C
Lata	4,5 kg (6 litros)

### NOTAS

Para obter mais informações, solicite a ficha de segurança.

### Regulamentação:

Certificação do sistema de qualidade UNI EN ISO 9001 (Sistema de Qualidade da empresa) e UNI EN ISO 14001 (Sistema Ambiental).

Os dados indicados nesta ficha não são completos e a Flag SpA pode, sem aviso prévio, modificar. Flag SpA, reserva o direito de modificar o produto em qualquer momento e sem aviso prévio, em qualquer das suas características, e inclusive, parar a sua produção. Flag SpA reserva o direito, em função de melhorar os conhecimentos e técnicas, de modificar sem aviso prévio a composição e condições de uso dos seus materiais, e em consequência o seu preço. Como resultado, o pedido, considera-se aceite unicamente às condições e especificações técnicas vigentes na data da sua recepção.