

FITA DE REPARAÇÃO INSTANT

DESCRIÇÃO

Fita de reparação em PVC com adesivo acrílico de alto desempenho.

PROPRIEDADES

O adesivo da FITA DE REPARAÇÃO INSTANT oferece uma adesão instantânea e a folha, sendo flexível, se adapta perfeitamente às superfícies. Além de ser resistente a água, também é resistente à radiação solar, ao frio, ao calor e à exposição a agentes químicos, pelo que pode ser utilizado tanto no interior como no exterior.

APLICAÇÕES

- É utilizado para unir, aderir, vedar e reparar instantaneamente todos os tipos de materiais sem a necessidade de esperar o tempo de cura.
- É ideal para reparações de emergência em telhados, tanques, janelas, paredes, portas, calhas pluviais, tubos sem pressão, condutas de ar, barcos, autocaravanas, piscinas, etc. Repara fissuras e buracos em todo o tipo de superfícies como: betão, cimento, PVC, EPDM, metais, cerâmica, tijolo...
- Pode ser aplicado na presença de humidade e mesmo debaixo de água. Resiste à água salgada e ao gelo.
- Obstrui instantaneamente qualquer via (sem pressão).
- Em muitos casos permite realizar reparações de emergência sem esvaziar (tanques, aquários, etc.).
- É limpo, não pinga nem escorre.
- Resistente aos raios ultravioleta.
- Sua aplicação é extremamente fácil.

CARACTERÍSTICAS

Propriedades da fita:

Grossura	0,8 microns
Largo	10cm
Comprimento	1,5m
Cores	Branco, preto e transparente
Resistência à temperatura	-45 + 90°C

MODO DE USO

Limpe previamente a área a ser selada. Corte a FITA DE REPARAÇÃO INSTANT necessária para realizar o reparo. A dimensão deve ser 5 vezes maior que o furo a ser reparado. Para uma maior duração do reparo, a fita deve ser cortada em forma circular ou oval, desta forma evitaremos um possível levantamento posterior dos cantos do remendo, onde a água pode vazar. Remova o plástico protetor da fita e, sem tocar com a ponta dos dedos no lado

adesivo da fita, coloque-o sobre a área a ser reparada, pressionando do centro para as pontas até aderir totalmente, eliminando as bolhas de ar.

ARMAZENAMENTO

Este produto, conservado na embalagem de origem e em lugar fresco e seco, evitando exposição direta ao sol, mantém as suas propriedades durante pelo menos 2 anos.

APRESENTAÇÃO

Consultar o site www.unecol.com

SEGURANÇA E HIGIENE

Para mais informações, consultar as fichas de segurança do produto.

Os dados fornecidos baseiam-se nos nossos atuais conhecimentos e não se destinam a garantir determinadas propriedades. O utilizador é responsável por estabelecer a idoneidade da informação facultada face à utilização particular que dê ao produto.