



RESINA PARA PONTOS DE UNIÃO

DESCRIÇÃO:

- ★ **STAR RESIUNI** é uma mistura acrílica que, aplicada sobre parâmetro vertical, serve de ligação entre o cimento antigo e o novo.
- ★ A dispersão que constitui o **STAR RESIUNI** é de baixa viscosidade e de partículas finas.
- ★ **STAR RESIUNI** não contém substâncias halógenas ou abrasivos.
- ★ Mantém suas propriedades de adesão por mais de 15 dias, após sua aplicação.
- ★ Quando aplicado em superfícies ligeiramente húmidas, mantém todas as suas propriedades.

PROPRIEDADES:

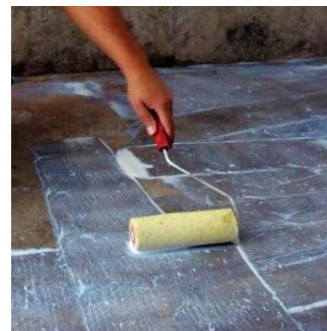
O produto **STAR RESIUNI** tem as seguintes propriedades:

- ★ Amplo tempo aberto para aplicação de materiais.
- ★ Alta aderência em todos os tipos de suportes.
- ★ Não é afetado pela alcalinidade do cimento.
- ★ Aplicação em superfícies molhadas ou secas.

APLICAÇÕES:

O produto **STAR RESIUNI** é especialmente projetado para:

- ★ Dar resistência e aderência na junção do cimento antigo com o novo.
- ★ Une cimento, ferro, madeira, telhas, azulejos em geral os materiais usados na construção.
- ★ Especialmente adequado para unir alvenaria (divisórias) a pilares de concreto e camadas de compressão.
- ★ É recomendado para aplicação em rebocos e rebocos de tetos, pilares e superfícies de betão que, por apresentarem uma superfície muito lisa, dificultam a aderência da argamassa ou do reboco.



CARACTERÍSTICAS:

- Aspeto: Líquido
- Cor: Branco leitoso
- Odor: Característico
- pH: N.A.
- Densidade: $1,14 \pm 0,05$ gr/c.c.

MODO DE EMPREGO:

- ★ Os substratos devem ser sólidos, limpos e não apresentar vestígios de gorduras, óleos e outros elementos como poeira, gesso morto, vestígios de tinta ou outros agentes que possam afetar a adesão.
- ★ Produto pronto para uso.
- ★ Em superfícies muito secas, humedeça antes da aplicação e aplique uma película fina e contínua na superfície.
- ★ A aplicação pode ser feita a pincel, rolo ou pulverizado.
- ★ Antes de aplicar qualquer tipo de material, espere que o **STAR RESIUNI** adquira um tom totalmente incolor, isto, em condições de temperatura de 20° C e 50% de humidade relativa, levará aproximadamente 30 minutos.
- ★ O período em que o **STAR RESIUNI** ficará aberto para a colocação de diferentes materiais será de dias.
- ★ Não aplicar em temperaturas abaixo de 5° C. ou em superfícies congeladas ou inundadas.
- ★ O consumo estimado de **STAR RESIUNI** será de 0,20 L / m² em condições normais de aplicação.
- ★ Não é aconselhável aplicar sobre superfícies que estarão sujeitas ao contato permanente com a água.



PRECAUÇÕES:

- Se for necessário aconselhamento médico, tenha o recipiente ou o rótulo à mão.
- Mantenha fora do alcance de crianças.
- Elimine o conteúdo / recipiente de acordo com a legislação atual de tratamento de resíduos.



STARHANDS – Unip. L^{da}

Telef: 244 611 185

Rua Prof. Ant. Luís Fernandes

Telm: 910 552 242

Lote 4 R/C Esq.^o

e-mail: geral@starhands.pt

2400-158 LEIRIA

WWW.STAR-HANDS.COM

Todas as informações, recomendações e sugestões que figuram nesta documentação, estão baseadas em ensaios considerados como idóneos. Não obstante incumbe ao utilizador determinar sob sua responsabilidade as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. Star Hands Unip., Lda., garante a qualidade dos produtos que comercializa, mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido do produto.

Os clientes são a razão da nossa existência. Confie-nos o seu problema, nós apresentaremos a solução.