



Descrição

Selante elástico.

Características

Eliminetrinca é um selante elástico, monocomponente, tixotrópico, de elevado desempenho, de plastificação interna e com elevado teor de elastômero. Polimerizasse em contato com o ar. **Eliminetrinca** é um produto que já vem pronto para aplicação, não deve ser misturado, nem diluído a qualquer outro produto.

Composição

Resinas acrílicas, cargas minerais, conservantes e aditivos.

Utilização

O produto é indicado para reparos de fissuras de retração, junção de pré-moldados, rachaduras, consertos de telha de fibrocimento e calhas (alumínio, fibras, zinco, PVC e madeira).

Características técnicas

Aspecto: pastoso

Cor: branco

Viscosidade Brookfield: 120 a 140 KU

pH: 8,5 a 13

Rendimento

1 kg de **Eliminetrinca** rende 10 metros lineares de junta com 1cm de largura por 1 cm de profundidade.

Preparação da superfície

A superfície deve estar curada, seca, limpa, livre de pó, graxa, tinta e partículas soltas.

Preparo do produto

Eliminetrinca já vem pronto para o uso. O **Eliminetrinca** não deve ser misturado a qualquer tipo de produto, quer seja pó ou líquido.

Aplicação do produto

Trincas e fissuras:

Abrir com raspador ou talhadeira as fissuras e trincas em formato de “V”, alargando e aprofundando a mesma. Remover todas as partículas soltas e pó. Aplicar o **Eliminetrinca** com uma espátula até nivelar com a superfície. Aguardar 24 horas e se ocorrer adensamento do produto, aplicar novamente **Eliminetrinca**, nivelando-o com a superfície. Esperar a secagem de 24 horas para depois aplicar qualquer tipo de argamassa ou pintura.

Rachaduras:

Abrir as rachaduras com raspador ou talhadeira em forma de “V”, alargando e aprofundando a mesma. Remover todas as partículas soltas e pó. Aplicar o **Eliminetrinca** até nivelar com a superfície e aguardar a secagem mínima de 24 horas. Se ocorrer adensamento do produto, aplicar novamente **Eliminetrinca**, nivelando-o com a superfície. Em seguida aplique uma demão de **Eliminetrinca** na superfície de 5 a 6 cm de largura para cada lado do centro da rachadura. Coloque uma tela de poliéster e aplique novamente o **Eliminetrinca** sobre a tela nivelando com a superfície, deixando uma espessura mínima de 3mm nas duas demãos. No reboco, se necessário, faça um rebaixamento, para que a aplicação fique dentro do reboco, deixando que o nivelamento fique perfeito. Após 24 horas da última aplicação, poderá receber aplicação de revestimento ou pintura, desde que seja compatível com as características do **Eliminetrinca**.



Juntas de dilatação:

A largura da junta deve obedecer as normas definidas pela ABNT. Preencher a junta até nivelar o **Eliminetrinca** com a superfície. Aguardar 24 horas e se ocorrer adensamento do produto, aplicar novamente **Eliminetrinca**, nivelando-o com a superfície. Após 24 horas da última aplicação, poderá receber aplicação de revestimento ou pintura, desde que seja compatível com as características do **Eliminetrinca**.

Contrapisos:

Em contrapisos, verificar se o mesmo está firme e efetuar juntas de dilatação, a cada 20m², em toda a área, com cortes de 1 cm de largura, em toda a espessura do contrapiso, que deverão ser preenchidas com **Eliminetrinca**. Aguardar 24 horas e se ocorrer adensamento do produto, aplicar novamente **Eliminetrinca**, nivelando-o com a superfície. Em seguida aplique um demão de **Eliminetrinca** na superfície de 10 a 12 cm de largura para cada lado do centro da junta. Coloque uma tela de poliéster e aplique novamente o **Eliminetrinca** sobre a tela nivelando com a superfície, deixando uma espessura mínima de 3mm nas duas demãos. Aguardar 24 horas.

Telhas:

Eliminetrinca pode ser usado em telhas e calhas de fibrocimento, alumínio, zinco e PVC. Aplicar o **Eliminetrinca** até nivelar com a superfície. Em seguida aplique um demão de **Eliminetrinca** na superfície da telha de 5 cm de largura para cada lado do centro da trinca. Coloque uma tela de poliéster e aplique novamente o **Eliminetrinca** sobre a tela, nivelando com a superfície, deixando uma espessura mínima de 3mm nas duas demãos.

Em telhas de fibrocimento para bloquear a evolução da trinca, faça um burraco de 8 a 10mm, 5cm após as extremidades da trinca.

Cuidados

Durante a aplicação e o processo de cura, o **Eliminetrinca** não pode ter contato com água.

O **Eliminetrinca**, depois de curado, não pode ficar submerso, portanto em superfícies horizontais o mesmo deve estar com no mínimo 1% de inclinação, para escoamento da água. As camadas de **Eliminetrinca**, aplicadas na superfície com tela de poliéster devem ter no mínimo 3mm de espessura nas duas demãos. Qualquer tipo de poeira, sujeira e oleosidade, inibe a aderência do **Eliminetrinca** à superfície, portanto proceder, conforme orientações do item **Preparo da superfície**.

Armazenamento

Deve ser mantido em temperatura ambiente, em local seco e arejado, sobre estrados.

Validade

Em sua embalagem original não violada, tem validade de 24 meses.

Limpeza

A limpeza de equipamento e ferramentas poderá ser feita com água enquanto o produto não estiver seco. Após a secagem remover o produto mecanicamente.

Embalagem

Embalagens de 500 g, 1 kg, 5 kg e 20 kg.



Manuseio e Segurança

Manter as embalagens fechadas e longe do alcance das crianças e animais. No transporte evite perfurar a embalagem. Caso se perfure a embalagem, recondicionar o produto em outra embalagem com tampa. O **Elimine trinca** não deve ser ingerido e não deve entrar em contato com a pele ou com os olhos. No caso de ingestão acidental não induzir o vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Quando houver contato com a pele, lavar com água corrente em abundância. Se houver contato com os olhos, lavá-los com água limpa em abundância e procurar socorro médico. Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPI's adequados, incluindo óculos de segurança, proteção respiratória e luvas impermeáveis. Após o uso lave sempre as mãos com água e sabão. Pessoas alérgicas devem evitar contato com o produto. Não reutilizar as embalagens.

Nota: Nota: As informações aqui contidas, baseiam-se, no atual nível de conhecimento da empresa. Salientamos que, o desempenho e o resultado de aplicação de nossos produtos, depende das condições e preparo da superfície, das condições climáticas, das condições de estocagem, do preparo e aplicação do produto que não estão sob nossa supervisão. O rendimento do produto depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e ferramentas e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento, desempenho de qualquer natureza, decorrentes ao uso indevido do produto. Para maiores esclarecimentos consultar nosso departamento técnico. A Selamix reserva-se o direito de mudar as especificações e informações neste boletim sem aviso prévio. O usuário dos produtos é responsável pelo cumprimento das leis e determinações existentes. Antes de iniciar a aplicação, consultar o Boletim Técnico do produto.