

DESCRIÇÃO

Selante de co-polímero estireno-acrílico elastico

INDICAÇÕES

Vedação de trincas de reboco e estrutura (maiores que 0,3mm).

BENEFÍCIOS

ARTTRINCA suporta movimentações da superfície, possui excelente aderência e não resseca. Por conter quartzo e perfeito balanceamento de sólidos, apresenta baixo murchamento o que significa terminar o trabalho com menor numero de demãos (em muitos casos 1 demão é suficiente).

COMPOSIÇÃO

Co-polímero estireno-acrílico elastomérico, agentes reológicos, cargas inertes, biocidas, etc.

NORMA DE DESEMPENHO

(ABNT-NBR 15.575:2013)

Vida útil de projeto: 4 anos

Garantia: 1 ano para perda de aderência.

MODO DE APLICAÇÃO

Abra a trinca em forma de V com largura de 4 até 8 mm e profundidade de até 6 mm utilizando abretrinca ou esmirilhadeira. Depois aplique uma demão de ART-FUNDO PREPARADOR (diluição de 10%) e aguardar a secagem por 4 horas no mínimo. Em seguida aplique ART-TRINCA com espátula e se necessário repasse. Após este processo aplique ART-FLEX (diluição de 10%) com 20 cm de largura por toda a extensão. Aguarde a secagem inicial e aplique uma tela de nylon com 20 cm de largura e fixe-a com nova demão de ART-FLEX (diluição de 10%).

DILUIÇÃO

Produto pronto para uso, não adicione água

EMBALAGEM

Galões plásticos com 5 kg.

CORES

Areia

VALIDADE E ARMAZENAMENTO

DOZE (12) meses a partir da data de fabricação que consta na etiqueta, quando armazenado em local coberto, fresco, seco, ventilado, não exposto a temperaturas e umidades intensas. NUNCA em contato com o solo. O empilhamento é de no máximo de 4 galões e estocado sobre pallets.

LIMITES DE APLICAÇÃO

Evite aplicar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 15° C, umidade superior a 90%.

NÃO APLICAR

Superfícies em contato permanente com água, terra, e afins. ARTFLEX por ser elaborado a partir de resina elastomérica não deverá ficar exposto por este tipo de resina apresentar alta absorção de sujeira (dirt pick-up).

PRECAUÇÕES DE USO

Usar luvas de borracha e óculos de proteção. Em caso de contato com a pele ou os olhos, lave-os em água abundante.

CONSUMO ESTIMADO*

Substrato	kg/m/demão	Demãos
TRINCA	de 0,02 a 0,06	1

* Por depender das reais condições de cada substrato e da correta técnica de aplicação, os consumos e as demãos necessárias acima são indicativos e sem garantia por parte da ARTSPRAY. Recomendamos sempre efetuar um teste prático para confirmação nas reais condições da superfície antes de iniciar o serviço.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

(ABNT-NBR 13.245:2011)

Após a abertura da trinca em forma de "V", deve-se espaná-la e aplicar uma demão de ART-FUNDO PREPARADOR (diluição de 10%). Isto é necessário para que as paredes laterais da trinca fiquem coesas e isentas de pó, pois desta forma melhora-se as condições de aderência do ART-TRINCA.

PRECAUÇÕES DE USO

Nunca aplique ARTTRINCA se antes selar a seperfícies com ART FUNDO PREPARADOR.

CONFORMIDADE

Este produto foi aprovado nos nossos testes de controle de qualidade sendo suas características preservadas, desde que corretamente conservado e utilizado. O desempenho do produto depende das condições de preparação da superfície e de outros fatores como os constantes no quadro "limites de aplicação".

CUIDADOS NA APLICAÇÃO

Nunca interrompa a aplicação no meio da superfície, isto é, para obtenção de uniformidade do revestimento recomenda-se a aplicação em trechos delimitados por arestas e detalhes arquitetônicos (frisos e molduras p. ex.); emendas realizadas sem o respeito a esta orientação estão sujeitas a deficiências estéticas.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Em caso de dúvidas ou solicitação de treinamento pedimos agendar antes do início dos serviços. Entre em contato com nossa Assistência Técnica: atendimento@artspray.com.br

NOSSA FÁBRICA

CNPJ: Ativo na Receita Federal
Licença Ambiental CETESB: nº 32.007.131

VISITE NOSSO SITE

www.artspray.com.br

REVISÃO

06/11/2015

ART-SPRAY

Eco-Engenharia de Revestimentos

