

## DESCRIÇÃO

**Impermeabilizante resistente e flexível de co-polímero estireno-acrílico elastomérico para frisos de fachadas.**

## INDICAÇÕES

Impermeabilizante flexível para frisos em fachadas de argamassa ou concreto que receberão acabamento de textura acrílica

## BENEFÍCIOS

ARTFRISO por ser flexível além de impermeabilizar a base ideal para qualquer sistema de restauração de fachadas que já estejam fissuradas e/ou que sejam muito absorventes. Aplicado em duas demãos, reduz drasticamente a absorção de água ao mesmo tempo que penetra e sela as fissuras.

## COMPOSIÇÃO

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

## PROPRIEDADES\*

Ensaio	Norma Seguida	Resultados
Absorção de água por capilaridade - $A_{24}$ ( $\text{kg/m}^2 \cdot \text{h}^{1/2}$ )	DIN 18558:1985	✓
Capacidade de dissimular fissuras (mm)	UEAtc: 1978	✓

\* Inexistem normas brasileiras para os itens acima. Desta forma, são apresentados critérios de referência que podem contribuir na avaliação do desempenho do produto.

## NORMA DE DESEMPENHO

(ABNT-NBR 15.575:2013)

Garantia: 5 anos para perda de aderência.

## MODO DE APLICAÇÃO

Aplicar o produto com rolo de lã de pelo alto (16 a 23 mm) e/ou trincha 2½".

## DILUIÇÃO

Aplicar duas demãos com 10% de diluição em volume.

Para promover estanqueidade e capacidade de dissimular fissuras, o desempenho adequado do ARTFRISO depende da adequada espessura da película seca. Assim o produto deve ser aplicado com rolo que tenha adequado poder de transferência e diluído na proporção indicada acima.

## EMBALAGEM

Barricas de 22 kg.

## CORES

Branco. Sob encomenda poderá ser tingido na cor desejada, todavia apresenta baixo poder de cobertura.

## 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 armazene em contato com o solo. O empilhamento é no máximo de 3 barricas 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 poderá ser usado como camada final de acabamento, devido este tipo de resina apresentar alta absorção de sujeira (dirt pick-up).

## CONSUMO

Substrato	kg/m <sup>2</sup> /demão	Demãos
Superfícies Novas (Paredes de concreto e reboco)	de 0,10 a 0,15	2
Superfícies Antigas (Paredes pintadas e texturizadas)	de 0,15 a 0,25	2

## ESTIMADO\*

\* 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)

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, sabão, fungos ou algas e outras impurezas. Manchas de resíduos orgânicos ou ferrosos, devem ser removidos. Partes soltas ou mal aderidas devem ser removidas ou escariadas.

Reboco Fraco / Baixa coesão/ Partículas soltas e/ ou altamente absorvente devem ser previamente tratadas com ART-FUNDO PREPARADOR.

A superfície deverá estar com eventuais trincas (> 0,5 mm) previamente tratadas (ver Ficha Técnica da ART-TRINCA).

Paredes de concreto com desmoldantes e manchas de gordura devem ser removidas com água e detergentes e exaguadas com água sob pressão.

Mofo e algas devem ser removidos mecanicamente ou através de jateamento de água, para aplicação de ART- CLEAN (sanitizante).

## 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.

## 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".

## 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](mailto: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](http://www.artspray.com.br)

## REVISÃO

02/04/2020

**ART-SPRAY**

