

## DESCRIÇÃO

**Látex Econômico\* para pintura de interiores.**

\* NBR 15079:2011

## INDICAÇÕES

Uso interno em alvenaria, reboco, concreto, gesso liso, gesso acartonado, massa corrida/acrílica.

## BENEFÍCIOS

ARTCOR apresenta proteção adequada para interiores, grande poder de enchimento, nivelamento e cobertura.

## COMPOSIÇÃO

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

## PROPRIEDADES

| Ensaio   | Norma Seguida                            | Resultados |
|--|--|------------|
| Resistência à abrasão seca com pasta abrasiva (ciclos)   | NBR 14942:2010 (> 100)                   | ✓          |
| Poder de Cobertura de Tinta Úmida (%)  | NBR 14943:2003 (> 55)                    | ✓          |
| Poder de Cobertura de tinta Seca (m <sup>2</sup> /l)   | NBR 14942:2012 (> 4)                     | ✓          |
| VOC - <u>C</u> ompostos <u>O</u> rgânicos <u>V</u> oláteis (até 250°C) - para tintas base água - (g/l) | ASTM D2369:2010 e ISO 11.890:2006 (≤ 50) | ✓          |

## NORMA DE DESEMPENHO (ABNT-NBR 15.575:2013)

Vida útil de projeto: 8 anos

Garantia: 2 anos para empolamento, descascamento, esfarelamento, alteração de cor ou deterioração de acabamento.

## MODO DE APLICAÇÃO

Aplicar o produto com pistola air-less, rolo de lã ou trincha.

## DILUIÇÃO

*Superfícies não seladas* : aplicar a 1ª demão com diluição de 20 % a 30% de água. A 2ª e eventual 3ª demão com diluição de 10% a 20% de água.

*Superfícies seladas* : diluir de 10 a 20% de água para todas as demãos.

## EMBALAGEM

Baldes Plásticos de 16 litros

## CORES\*

Branco. Sob encomenda poderá ser tingido na cor desejada.

\*Cores claras e médias obtidas com pigmentação inorgânica (inerte) apresentam grande estabilidade de cores ao longo do tempo. Todavia, cores intensas e/ou obtidas com a utilização de pigmentação orgânica estão sujeitas a desbotamento.

## 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 externas. Nestes casos aplicar ARTCRYL ou ARTPLUS.  
Superfícies em contato permanente com água, terra, e afins.

## CONSUMO

| Substrato                  | kg/m <sup>2</sup> /demão | Demãos |
|----------------------------|--------------------------|--------|
| Concreto e reboco          | de 0,15 a 0,25           | 2 a 3  |
| Gesso liso e massa corrida | de 0,10 a 0,20           | 2 a 3  |
| Textura                    | de 0,30 a 0,45           | 2 a 3  |

## 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)

Reboco novo deve ter 30 dias de cura. 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.

Superfícies com fissuras ( $\leq 0,3$  mm) devem ser previamente tratadas com ARTFLEX.

Superfícies com trincas ( $> 0,3$  mm) devem ser previamente tratadas com ARTTRINCA.

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

Fungos e algas devem ser removidos mecanicamente ou através de jateamento de água. Em seguida aplicar ARTCLEAN (sanitizante), através de jateamento, rolo ou trincha.

## 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

**Químico Responsável:** Elvis Camilo da Silva - CRQ 04470097 - IV REGIÃO

**Licença Ambiental CETESB:** nº 32.007.131

## VISITE NOSSO SITE

[www.artspray.com.br](http://www.artspray.com.br)

## REVISÃO

08/10/2015

**ART-SPRAY**  
Eco-Engenharia de Revestimentos

