

DESCRIÇÃO

Látex Premium* para pintura de exteriores e interiores.

* NBR 15079:2011

INDICAÇÕES

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

BENEFÍCIOS

ARTPLUS apresenta proteção adequada para fachadas, 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 úmida com pasta abrasiva (ciclos) | NBR 14940:2010 (> 100) | ✓ |
| Poder de Cobertura de Tinta Úmida (%) | NBR 14943:2003 (> 90) | ✓ |
| Poder de Cobertura de tinta Seca (m ² /l) | NBR 14942:2012 (> 6) | ✓ |
| 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 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 em contato permanente com água, terra, e afins.

CONSUMO

| Substrato | kg/m ² /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

NOSSA FÁBRICA

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

VISITE NOSSO SITE

www.artspray.com.br

REVISÃO

08/10/2015

ART-SPRAY

Eco-Engenharia de Revestimentos

