




### Descrição do Produto


 Produto desenvolvido a base de emulsão acrílica modificada, aditivos especiais e água. Protege e impermeabiliza superfícies internas e externas, proporcionando bom desempenho, fácil aplicação e acabamento brilhante.


### Indicações de Uso


 Produto à base de água, indicado para superfícies internas e externas de **tijolos à vista, concreto aparente, fibrocimento, telhas cerâmicas e paredes pintadas com tintas PVA ou acrílicas**, Proporciona acabamento brilhante, repelente a água, evita formação de fungos (mofo) e facilita a sua limpeza. **Produto não indicado para pintura em pisos e cimentados, superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas e não porosas.**


### Propriedades Gerais

 <b>Cor</b>	Incolor (Leitoso em estado líquido)
<b>Aspecto</b>	Brilhante
<b>Sólidos por Peso %</b>	32 +/- 2
<b>Peso Específico</b>	1,040 +/- 0,010
<b>Rendimento Teórico</b>	até 50 m <sup>2</sup> / galão/demão ( considerar perda por método de aplicação e absorção de cada superfície )
<b>Viscosidade Stormer</b>	50 +/- 3
<b>pH ( Potencial de Hidrogênio )</b>	8,5 - 9,0
<b>Teor de VOC</b>	10 g/l


### Tempo de Secagem

 <b>Secagem ao Toque</b>	30 minutos	Temperatura ambiente a 25°C
<b>Secagem entre Demãos</b>	4 horas	Temperatura ambiente a 25°C
<b>Secagem Final</b>	12 horas	Temperatura ambiente a 25°C
<b>Nota</b>	A temperatura do substrato e as condições climáticas e ambientais poderão interferir no tempo de secagem do produto. Evite aplicação em dias chuvosos e temperaturas abaixo de 10°C ou acima de 40°C. Para um melhor resultado a temperatura deve estar entre 20 - 28°C, no momento da aplicação.	

### Dados para Aplicação

 <b>Diluição ( % )</b>	1º demão	20%	Outras demãos	10%
<b>Diluyente</b>	Água Potável			
<b>Demãos</b>	Recomenda-se aplicar de 2 a 3 demãos			

### Armazenagem


 Armazenar em local coberto, seco e arejado, apropriado para produtos químicos com temperatura máxima de 40°C. Prazo máximo recomendado 24 meses, respeitando a validade de cada produto.

## Preparação da Superfície



A performance deste produto está associada ao grau de preparação da superfície.

A superfície deverá estar seca, isenta de quaisquer contaminantes, tais como: óleos, sais, graxas, gorduras, poeiras, partes soltas, mofo, etc.

**Partes Soltas ou mal aderidas:** Remover com auxílio de espátula, escova ou através de lixamento.

**Manchas de gordura, graxas ou óleos:** Remover utilizando uma solução de água e detergente neutro. Exaguar em seguida.

**Partes Mofadas:** Remover lavando toda superfície com água sanitária e deixar agir por aproximadamente 10 minutos em seguida enxaguar.

Em caso de dúvidas consultar nosso Departamento Técnico.

## Recomendações de Segurança



Manter longe do contato de crianças e animais.

Utilizar sempre equipamentos de proteção individual (EPI'S), apropriados para cada processo de preparação e pintura.

O contato com a pele pode causar irritações.

Se ingerido não provocar vômito, no caso de contatos com os olhos, lavar com água corrente em abundância, por no mínimo 10 minutos; procure atendimento médico imediatamente.

As embalagens não devem ser incineradas, reutilizadas ou perfuradas.

## Uso de EPI's



Antes de utilizar qualquer produto é necessário o uso de EPI's.

**Proteção para Mãos** Luvas de borracha **NITRÍLICA** ou **PVC** e cremes protetores.

**Proteção Respiratória** Máscara para partículas e poeiras.

**Proteção para Olhos** Óculos de segurança.

## Observações



O rendimento prático deste produto é variável de acordo com a espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato, condições ambientais, etc.

Os valores acima citados nas propriedades gerais, foram obtidos em nosso laboratório a uma temperatura de 25°C, com temperaturas diferentes esses valores serão alterados.

Temperaturas mais elevadas aceleram o tempo de secagem e cura dos produtos ao contrário de temperaturas mais baixas que tendem a retardar o tempo de secagem e cura.

Não assumimos qualquer responsabilidade relativa ao rendimento prático, desempenho ou danos de qualquer natureza em decorrência do uso inadequado deste material.

## Política de Qualidade



***Atender as necessidades e expectativas dos clientes, buscando a melhoria contínua de nossos processos com a prática do sistema de gestão da qualidade e atender aos requisitos aplicáveis.***

Revisão: 00

Data: 10/01/17

Globalcolor Tintas Ltda.

email - tecnico@globalcolor.com.br

Fone: 11-4071-1800

Site - www.globalcolor.com.br