



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto desenvolvido a base de emulsão acrílica modificada, cargas minerais, aditivos isentos de metais pesados e água. Indicado para selagem de superfícies novas bloqueando e diminuindo a ação da alcalinidade.

INDICAÇÕES, APLICAÇÕES E VANTAGENS

Produto indicado para selagem de superfícies internas e externas de alvenaria, reboco, concreto, massa corrida (área interna), massa acrílica e textura. Sua função é selar, uniformizar, aumentar o rendimento das tintas de acabamento, reduzir o custo de pintura e bloquear a ação alcalinizante presente no reboco.

PROPRIEDADES GERAIS

Cor	Branco
Aspecto - Aparelho 60°	Fosco < 5 UB
Sólidos por Peso %	44 +/- 5
Peso Específico	1,360 +/- 0,020
Rendimento Teórico	até 35 m²/galão/demão (considerar perda por método de aplicação e absorção de cada superfície)
Viscosidade Stormer	90 +/- 10 KU
pH (Potencial de Hidrogênio)	8,5 - 9,0
Teor de VOC	5 g/l

TEMPO DE SECAGEM

Secagem ao Toque	1 hora	Temperatura ambiente a 25°C
Secagem entre Demãos	4 horas	Temperatura ambiente a 25°C
Secagem Final	8 horas	Temperatura ambiente a 25°C
Nota	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 DE APLICAÇÃO

Diluição (%) Pistola	<u>30 a 40%</u>	Rolo ou Trincha	<u>20 a 30%</u>
Diluyente	Água Potável		
Demãos	Recomenda-se aplicar de 1 a 2 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, mofos, 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. Enxaguar em seguida.

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

Pinturas soltas, reboco fraco, superfícies porosas e caiação: Remover e lixar as partes soltas, limpar todo pó e aplicar uma demão de **Fundo Preparador de Parede 1500 Globalcolor**.

Reboco novo: Aguardar cura total de no mínimo 30 dias, após esse período lixar todo reboco, limpar o pó e aplicar uma demão de **Selador Acrílico Branco 1400 Globalcolor** ou **Fundo Preparador de Parede 1500 Globalcolor**.

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.

