

 (34) 3338-6010 (34) 9 9645-6010 laboratorio.vmaxxytintas@gmail.com

PRODUTO: CIMENTO PEROLIZADO

Descrição, Composição e Uso

O Cimento Queimado Perolizado é um revestimento hidro-repelente, aveludado, que permite acabamento em áreas internas e externas, fácil aplicação que proporciona sofisticação aos ambientes. Ele é composto de resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, cargas minerais inertes e tenso ativos etoxilados.

Instrução de uso, Diluição e Consumo



**Aplicação ideal 2 demãos
com intervalo de 1h30**



Produto pronto para uso



**Litro (1,6Kg) - 9 a 10 m²
por demão**

Aplicação

A aplicação deve ser realizada com espátula plástica ou desempenadeira de aço inox. Limpe as ferramentas com água e sabão. Para melhor rendimento utilizar fundo na cor do produto. Em algumas cores, necessitam a terceira demão.

Secagem

Toque: 40 minutos/ Entre demãos: 1h30/ Final: 24 horas

Observações

Confira na etiqueta se o material e a cor correspondem ao seu pedido e leia as instruções relativas ao produto contido na embalagem. Recomenda-se este prático antes do uso para determinar o consumo, a diluição e o acabamento.

Preparação da Superfície

Superfícies novas de reboco devem receber aplicação de fundo preparador, a fim de melhorar aderência e resistência, e reduzir consumo do acabamento. Ao aplicar em superfícies com reboco fraco, caiação, pintura queimada ao sol, aplicar Fundo Preparador, para torná-las firmes.

Armazenamento

Manter esta embalagem devidamente fechada, fora do alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco e ventilado. Manter e transportar sempre na posição vertical. A embalagem, após vazia, não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.

Garantia

Após a aplicação dos produtos VMAXXY possui uma garantia de cinco anos, desde que aplicado de acordo com as normas e procedimentos recomendados.

Normas da ABNT

Os produtos VMAXXY estão de acordo com as especificações de produtos e de aplicações estabelecidas pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas.

Informativo

As informações contidas nesta ficha servem como um guia de aplicação e de orientação. Toda e qualquer garantia perderá sua validade caso os procedimentos aqui descritos não forem seguidos. Para toda e qualquer aplicação que não esteja citada nesta ficha, o nosso Departamento Técnico deverá ser consultado para assegurar a garantia do produto. A eficiência de toda a linha de produtos depende de uma boa aplicação, seguindo-se os procedimentos indicados. Reservamos o direito de alterar a Ficha de Produto sem qualquer aviso prévio.

Validade do produto a partir da fabricação

Este produto tem validade de corrente de 36 meses.

Precauções

Manter a embalagem fechada fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco, ventilado, não em contato com o solo. Recomendamos armazenar sobre pallets. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem. Quando aplicar o material com pistola, utilizar máscara protetora e óculos de segurança. Em caso de contato com a pele ou os olhos, lave-os e água abundante. Se ingerido, não provoque vômito. Procure auxílio médico informando a composição do produto. Para maiores informações consulte a ficha de informação do produto – FISPQ. Emergências médicas (24 horas): **CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica: 0800-148110**
Emergências em caso de acidentes de transportes (24 horas) vide telefones úteis na ficha de emergência.

VMAXXY TINTAS LTDA.

Químico Responsável

CRQ 023003811

2ª Região MG

SAC: (34) 3338-6010

laboratorio.vmaxxytintas@gmail.com



RUA VARGINHA, 225. BAIRRO SÃO BENEDITO. UBERABA - MG



Tratamento recomendados para os Produtos VMAXXY Tintas

Superfície	Tratamento
Reboco fraco/baixa coesão/partículas soltas e/ou altamente absorvente (Gesso, Fibro - cimento).	Fundo Preparador
Imperfeições profundas	Corrigir com massa de reboco.
Superfícies Caiadas	Raspar e/ou escovar a superfície para eliminar a cal o máximo possível e aplicar Fundo Preparador.
Manchas de Gorduras ou Graxas	Eliminar com uma solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem.
Algas e Mofos	Devem ser removidos mecanicamente ou através de jateamento de água para aplicação do Fundo Preparador.
Massa Corrida (interna) ou Massa Acrílica (externa)	Eliminar o pó do lixamento antes da pintura. Para melhor aderência da tinta, selar a massa corrida ou acrílica com uma demão do Fundo Preparador para acabamento de tintas látex ou acrílicas.
Reboco Novo	Aguardar a cura e secagem (30 dias no mínimo).
Superfícies com brilho	Lixar e eliminar o pó com um pano umedecido em água. Proceder ao preparo da pintura.
Superfícies com umidade	Identificar a origem e tratar de maneira adequada e aguardar secagem completa. Proceder ao preparo da pintura.
Superfícies em bom estado	Lixar e eliminar o pó. Proceder ao preparo da pintura.
Repintura	Obrigatória aplicação de Fundo Preparador.
Reboco Grosso em demasia (areia grossa) e/ou Tonalidades diferentes e/ou remendos (com ou sem aditivos).	Recomendamos a remoção por lixamento ou espátula dos grãos de areia e aplicar o Fundo Preparador. No caso de tonalidades diferentes, aplicar Fundo Preparador.