



WAD – Manta SUPER

Impermeabilizante acrílico de alto desempenho

1/2

CARACTERÍSTICAS

WAD - Manta SUPER é um impermeabilizante de base acrílica de alta performance, que previne e combate umidade. Sua aplicação resulta numa película única, impermeável e sem emendas.

Possui alta resistência às intempéries e aos raios ultravioleta, trazendo proteção e conforto térmico.

Sua aplicação produz uma camada com alta elasticidade e flexibilidade, capaz de acomodar pequenas movimentações da estrutura.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Proteção contra umidade em lajes, coberturas, marquises, áreas frias, calhas, telhados cerâmicos, telhados de fibrocimento e paredes externas sujeitas a batidas de chuva.

PREPARO DAS SUPERFÍCIES

A superfície cimentícia deve estar seca, firme e limpa, sem a presença de desmoldantes, agentes de cura, graxas, óleos, pinturas ou sistemas impermeabilizantes anteriores que prejudiquem sua aplicação do produto.

É necessário que a superfície esteja áspera e ter porosidade para a perfeita impregnação dos produtos.

Falhas ou fissuras na base devem ser tratadas e corrigidas antes da regularização.

Sobre superfícies horizontais, faça a regularização desempenada e não queimada, com caimento mínimo 1% em direção aos pontos de escoamento de água.

Nos rodapés, executar regularização arredondando os cantos e arestas com raio mínimo de 5cm.

Aguardar a secagem da argamassa de regularização, com mínimo de 7 dias antes de aplicar o produto.

APLICAÇÃO

Produto pronto para uso. Facilmente aplicado a frio por meio de rolo de pintura, brochas ou pincel.

A primeira demão deverá ser diluída em até 10% com água, para melhor penetração na superfície.

Aplicar de 2 a 3 demãos, em sentidos cruzados, com intervalo de 3 horas entre cada demão. Ao redor de ralos, meia cana e trincas reforçar a impermeabilização utilizando a tela de poliéster na segunda demão.

Testes de impermeabilidade devem ser feitos por no mínimo 5 dias.

PROPRIEDADES

Aspecto: Líquido Pastoso

Cor: Branco / Cinza / Verde / Vermelho.

Densidade: 1,05 kg/m³.

pH: 8,0 – 10,0.

Sólidos: 50%.

CONSUMO

Número de demãos: 2 a 3.

Consumo médio: 350g/m²/demão.

Os consumos indicados podem variar conforme as condições da superfície.

SECAGEM

Entre demãos: 4 a 6 horas.

Cura Total: 48 horas.

O tempo de secagem pode variar de acordo com a temperatura e ventilação do ambiente.

EMBALAGENS

Potes 0,9 litros.

Galões 3,6 litros.

Baldes 18 litros.

Tambor 200 litros.

IBC's 1.000 litros.

ARMAZENAMENTO

Estocar em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor.

VALIDADE 12 meses.



WAD – Manta SUPER

Impermeabilizante acrílico de alto desempenho

2/2

ACABAMENTO E PROTEÇÃO

Em áreas de trânsito constante de pessoas, é necessário a aplicação de proteção mecânica, sobre os serviços executados.

Não deve ser aplicado em áreas com poças d'água, pressões negativas ou sujeitas ao tráfego intenso de pessoas e veículos.

Proteger a aplicação da chuva por pelo menos 8 horas após o final da aplicação da última demão.

RESTRIÇÕES DE USO

Esse produto não tem resistência mecânica ao tráfego ou à abrasão.

Não aqueça esse produto.

Não deixar o produto expostos à intempérie.

Não utilizar em substratos úmidos e em tempo chuvoso.

Esse produto não aceita a aplicação diretamente sobre ele de argamassa colante de revestimento cerâmico, pisos ou tacos.

Não utilizar sobre juntas de expansão, fissuras estruturais ou rachaduras.

Não utilizar em locais de armazenamento de águas e em locais sujeitos à pressão hidrostática negativa.

Esse produto não deve ser misturado ou adicionado com outros produtos.

ATENÇÃO

O uso desse produto requer mão de obra especializada.

A aplicação de demãos muito espessas resulta numa secagem externa superficial, mantendo a parte interna da camada em estado fresco, gerando a perda de desempenho e de adesão do produto, além de impossibilitar a secagem total.

As áreas de aplicação deste produto devem ser protegidas contra chuva, umidade e outros fatores agressivos até sua secagem.

Somente após o tempo de secagem mínimo de 5 dias é que devem ser executados testes de estanqueidade.

NOTA LEGAL - GARANTIA

Os dados técnicos contidos nesse documento são fornecidos de boa-fé e baseados em testes de laboratórios e destinados para orientação no uso de nossos produtos.

A qualidade do produto é garantida contra defeitos de fabricação.

A garantia não cobre falhas em aplicações incorretas, superfícies incompatíveis, diferenças no rendimento e desempenho do produto em decorrência do uso indevido.

Não há garantia relativa a fatores externos alheios ao nosso controle como umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas, condições locais e conhecimentos técnicos do aplicador.

Para mais esclarecimentos consulte nosso departamento técnico.

SEGURANÇA e SAÚDE

- Recomendamos o uso de

equipamento de proteção individual adequado: Óculos de segurança, luvas e avental.

- Durante a aplicação manter o local ventilado e proteger as áreas próximas para evitar danos causados por respingos.

- Mantenha o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais domésticos e longe de fontes de calor.

- Não reutilizar as embalagens.

- Não coma, beba ou fume durante o manuseio desse produto.

- Limpar as ferramentas com água e se necessário com solvente tipo querosene, imediatamente após a aplicação.

PRIMEIROS SOCORROS

- Contato com a pele: Lavar com água corrente e sabão neutro.

- Inalação: Remover a vítima para ambiente ventilado. Se necessário, buscar auxílio médico.

- Contato com olhos: Lavar com água corrente. Buscar auxílio médico.

- Ingestão: Não provocar vômito. Buscar auxílio médico imediato.

MEIO AMBIENTE

O descarte das embalagens e resíduos da aplicação deve ser feitos em local adequado, conforme regulamentação local vigente.

Em caso de derramamento no solo, providencie a contenção e limpeza, evitando a contaminação do solo ou cursos de água.