



Balde
18kg

VEDAG MANTAMAX MANTA LÍQUIDA IMPERMEABILIZANTE

DESCRIÇÃO

Vedag Manta Max é uma manta líquida 100% acrílica, flexível e de alta performance, fornecida pronta para uso e de aplicação simplificada. O produto garante acabamento superior, alta aderência, impermeabilização duradoura e elevada resistência às condições climáticas adversas. Sua formulação altamente refletiva auxilia na redução da temperatura interna dos ambientes. Indicada para impermeabilização de superfícies com baixa inclinação.

APLICAÇÃO

Vedag Manta Max apresenta excelente versatilidade, sendo apropriada para diversas aplicações, como lajes comuns ou expostas, abóbadas, cúpulas, marquises, alpendres, telhas onduladas de amianto ou metálicas, calhas de concreto ou metálicas, paredes externas sujeitas à umidade ou ao aquecimento, silos e containers. Sua eficiência estende-se a superfícies com diferentes tipos de inclinação, entregando proteção consistente e confiável onde a impermeabilização é essencial.

DESTAQUES

- Proteção extra para diversas superfícies
- A única que pode ficar submersa
- Proteção contra algas, fungos e bactérias
- Excelente resistência à intempéries e raios solares
- Fácil aplicação e secagem rápida
- Aceita pintura

LIMITAÇÕES

O produto não deve ser aplicado em superfícies molhadas ou vertentes de água e umidade constante. Não é aconselhável para a impermeabilização de piscina ou tanque. *PODE FICAR SUBMERSA POR TEMPO LIMITADO.

ARMAZENAMENTO

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

CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Líquido viscoso.
Cor: Branco e cinza.
Cura Parcial: 3 horas.
Cura Total: 7 dias.
Viscosidade: 95KU.
Densidade: 1,30 g/cm³.
pH: 8,50.
Teor de sólido: 65%.
Elasticidade: 250%.
Impermeabilidade: Sim.
Pintura: Aceita.
Rendimento: 50m² em superfícies lisas e 35m² a 40m² em superfícies rugosas.
Validade: Indeterminada.

SEGURANÇA E MANUSEIO

- Utilizar EPIs: óculos de segurança e luvas de borracha. Para limpeza das ferramentas ou remoção do produto antes da cura utilize água.
- Evitar contato direto com a pele e olhos.
- Em caso de contato acidental, lavar com água em abundância.
- Em caso de ingestão, não provocar vômito e procurar assistência médica imediatamente.

Para mais informações, consulte a FDS (Ficha de Dados de Segurança), pode ser visualizada e baixada no site www.garinbrasil.com.br.

MODO DE USO

PREPARO DA SUPERFÍCIE:

A superfície precisa estar limpa, seca e livre de resíduos soltos, óleos, graxas, tintas, desmoldantes ou agentes de cura. Trincas devem ser tratadas com massa adequada, de preferência utilizando tela de reforço. Manchas e fungos devem ser removidos com jato de alta pressão, ou produtos específicos.

MODO DE USO:

A aplicação pode ser feita utilizando rolo de lã ou espuma, trincha, pincel ou airless com um percentual de diluição a testar no equipamento. Sempre utilize ferramentas limpas. Para aplicação da primeira demão, diluir o produto em água (1:1) para garantir a penetração nos poros em superfícies porosas. Em superfícies metálicas, usar sem diluir. Para aplicar a segunda demão, aplicar o produto puro de forma cruzada. Aplicar no mínimo 3 demãos, sempre respeitando o intervalo de 2 horas entre elas. A secagem ao toque ocorre dentro de 3 horas. A cura total e a liberação para tráfego leva 7 dias. Após a aplicação, limpe as ferramentas com água.

CÓD. GARIN	DESCRIÇÃO	COR	CÓD. BARRA	UNID. CAIXA	CÓD. CAIXA
VMXB-18	Balde 18kg	Branco	7896094505278	-	-
VMXC-18	Balde 18kg	Cinza	7896094505308	-	-

GARIN & CIA LTDA. R. Ipê, 163 - Vila Industrial - Barueri/SP. Cep 06413-680.

(11) 4161-1600 9 6373-6071 Garin Brasil garin@garinbrasil.com.br www.garinbrasil.com.br

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas estão sustentadas por inúmeros testes, avaliações específicas feitos em nossos laboratórios e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variações de matérias existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicações do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios antes de qualquer uso de nossos produtos indicados para sua utilização, sendo assim, nós não nos responsabilizamos por quaisquer danos que o produto possa causar e seus efeitos em sua aplicação.