

**MANTA LÍQUIDA BRANCA** para lajes e coberturas sem trânsito. Formulado à base de resina acrílica, aplicado a frio, com elevada durabilidade. Quando curado, forma uma membrana elástica, impermeável, de alta resistência química e a intempéries.

**INDICAÇÃO:** Impermeabilização de áreas sem tráfego de veículos ou pedestres, como laje, marquises, coberturas inclinadas e calhas de concreto.

**Disponível nos tamanhos:** 4,5KG e 18KG.

### **Vantagens**

Impermeabilizante flexível de fácil aplicação  
Protege do sol, da chuva e dá acabamento  
Reduz a temperatura do ambiente  
Baixa retenção de fuligem  
Resistente a raios ultravioleta e a intempéries

### **Composição:**

Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros acrílicos modificados, aditivos, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais, glicóis, agentes espessantes, tensoativos e biocidas.

### **Especificações Técnicas\*:**

---

**Viscosidade STORMER:** 110 a 135 KU

**Sólido:** 48% a 53%

**Validade:** 36 meses

**PH:** 8,5 a 10

**Densidade:** 1,240 a 1,280 g/cm<sup>3</sup>.

**Cor:** Branco

\* Para informações toxicológicas consulte **FISPQ** em [www.durin.com.br](http://www.durin.com.br)

### **Aplicação:**

---

Fazer a aplicação espalhando uniformemente a Manta Líquida Durin, sobre a superfície no mínimo em 3 demãos (400gr por m<sup>2</sup> por demão) com intervalo mínimo de 4 horas entre demãos, homogenizando e diluindo a primeira demão em 15% de água para melhor penetração e impermeabilização, demais demãos devem ser aplicada sem diluição subindo a aplicação em 30cm na parede, caso não venha atingir o consumo mínimo de 1,2kg por m<sup>2</sup> aplicar mais demãos até alcançar formação da espessura mínima da película de proteção desejada, lembrando que os cantos devem ser arredondados e recebendo um reforço de tela entre a primeira e a segunda demão, assim como as juntas, ralos, cantos e tubos emergentes caso necessário, para reforço de impermeabilização. Aguardar 7 dias depois após a última

---

demão para impermeabilização completa. Para mais informações referentes à aplicação de nossos produtos, consultar boletim técnico no site [www.durin.com.br](http://www.durin.com.br) ou entrar em contato com o SAC Durin 08006021100

#### **SECAGEM**

ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS  
FINAL: 24HORAS  
CURA TOTAL: 7 DIAS

#### **FERRAMENTAS**

PINCEL OU TRINCHA  
VASSOURA CERDAS MACIAS  
ROLO DE LÃ

#### **RENDIMENTO TEÓRICO POR EMBALAGEM**

BALDE DE 4,5KG: ATÉ 3,7M<sup>2</sup>  
BALDE DE 18KG: ATÉ 15M<sup>2</sup>

#### **DILUIÇÃO**

EM ÁGUA POTÁVEL  
1º DEMÃO: 15%  
DEMAIS DEMÃOS SEM  
DILUIÇÃO

#### **ACABAMENTO**

FOSCO

#### **Nº DE DEMÃOS**

3 A 6 DEMÃOS



#### **AMBIENTE**

Interno & Externo

#### **CONSUMO APROXIMADO**

1,2KG POR M<sup>2</sup> EM NO  
MÍNIMO 3 DEMÃOS

---

**Av. Prefeito Alberto Miquelute N°6500, ITINGA, ARAQUARI - SC CEP: 89245-000**

**Químico responsável:** Claudinei Pereira da Silva CRQ 4449154 XIII Região

**Elaborado por:** P&D Tintas / Qualidade

**Revisão: 00 - Novembro 2022**

### **Preparação da Superfície:**

---

As superfícies de concreto e revestimento em argamassa devem ser tratadas de modo a eliminar as irregularidades e materiais soltos. O substrato deve ser limpo, sem mofo, musgos, pó e fuligem. Ele deve estar com caimento mínimo de 2%, evitando assim o acúmulo de água sobre o produto. Substratos cimentícios devem ter a umidade relativa inferior a 5% para receber **MANTA LÍQUIDA DURÍN**. Para garantir que a superfície a ser impermeabilizada ofereça um acabamento desempenado e com caimento para os ralos, arredondando nos cantos, é preciso aplicar, sobre o concreto, argamassa de regularização de cimento e areia na proporção 1:4, com **ADITIVO DE ALTO DESEMPENHO DURÍN**. Aguardar a cura da argamassa por 7 dias, antes de aplicar a impermeabilização.

**OBSERVAÇÃO:** É importante aplicar com tempo estável, o tempo de secagem varia de acordo com a temperatura do ambiente. Recomenda-se cobrir objetos a fim de evitar danos com respingos, não aplicar demão muito espessa (acima de 1,5mm), obedecendo ao consumo mínimo e número de demão. Aconselha-se sempre a realização de ensaios preliminares, nas mesmas condições da obra, para determinar sua compatibilidade com o cimento a ser usado. Para mais informações referentes à aplicação de nossos produtos, consultar boletim técnico no site [www.durin.com.br](http://www.durin.com.br) ou entrar em contato com o SAC Durin 08006021100.

### **CONDIÇÕES DE GARANTIA:**

---

As características do produto só serão alcançadas mediante um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, como preparação correta da superfície, manuseio adequado do produto, condições climáticas, contida na embalagem ou boletim técnico. Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica gratuita por meio do **SAC DURIN**.

**ARMAZENAMENTO:**

Manter a embalagem fechada, na posição vertical, fora do alcance de crianças e animais. Armazenar em local coberto, seco e arejado, com temperatura entre 10°C e 40°C

**PROTEÇÃO AO AMBIENTE:**

Não permita escoamento para córregos rios e esgotos. Caso haja sobra deste produto, utilize em outro local ou faça doação; Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/ NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo.

**SEGURANÇA:**

Recomendamos o uso de óculos de segurança, luvas e máscara protetora. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e secagem. Evitar inalação dos vapores e contato com o produto. A embalagem não deve ser reutilizada. Em caso de contato com a pele ou olhos, lavar com água corrente em abundância. Ocorrendo irritação de pele, olhos e alterações das vias respiratórias ou ingestão, não provocar vômito e procurar auxílio médico, informando e levando a embalagem do produto

**Atenção: Pode provocar reações alérgicas na pele e oculares. Leia o rótulo antes de utilizar o produto. Use luvas de proteção/roupa de proteção/ proteção ocular/ proteção facial. Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância. Descarte o conteúdo/ recipiente em acordo com a legislação vigente. A Ficha de Informações de Segurança de produtos Químicos deste produto químico pode ser obtida por meio do site [www.durin.com.br](http://www.durin.com.br)**

---

**Av. Prefeito Alberto Miquelute N°6500, ITINGA, ARAQUARI - SC CEP: 89245-000**

**Químico responsável: Claudinei Pereira da Silva CRQ 4449154 XIII Região**

**Elaborado por: P&D Tintas / Qualidade**

**Revisão: 00 - Novembro 2022**