



## BOLETIM TÉCNICO

**IMPERMEABILIZANTE ELASTOMÉRICO GL-3** – é um produto a base de resina acrílica, aplicável a frio que já vem pronto para uso. Não deixa qualquer emenda em sua aplicação, não havendo, portanto, a existência de pontos fracos vulneráveis. Fácil aplicação, alto desempenho e durabilidade. Aceita assentamentos de Agamassa.

O impermeabilizante GL-3 é recomendado para impermeabilizações de lajes de cobertura, calhas, marquises, jardineiras, telhados; proteção externa de tubulações a temperaturas ambientes normais e estruturas metálicas em geral.

**COR / ASPECTO:** Branco, Azul, Cinza, Preto e Cerâmica / Acetinado.

**Disponível em:** Balde Plástico 18 Kg – Galão Plástico 3,6 Kg.

**Composição básica:** Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico, aditivos, pigmentos isentos de metais pesados, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.

PRODUTO	*m <sup>2</sup> / Por Embalagem Por demão	Nº Demão Recomendada	Diluição Recomendada	Secagem	Aplicação
Impermeabilizante Elastomérico	Galão 3,6 Kg - 1,8 a 2 Blade 18 Kg - 9	4 a 5 Demãos cruzadas	1ª Demão: 20% água limpa Demais demãos sem diluir	Toque – 1 hora Intervalo entre demãos – 4 horas. Final – 72 horas Cura Total – 7 dias	Rolo de lã, pincel, trincha, vassoura de pelo macio ou equipamento airless.

\*O rendimento prático do produto descrito acima é variável de acordo com espessura aplicada, método e técnica de aplicação e experiência do aplicador, tipo e rugosidade do substrato, condições ambientais, etc.

**PREPARAÇÃO DO PRODUTO** – Assim que abrir a embalagem, mexe o produto com uma espátula/ régua ou similar para que o produto se torne homogêneo só depois faça a diluição.

### PREPARO DE SUPERFÍCIE

A superfície deverá estar seca, isenta de quaisquer contaminantes, tais como: óleos, sais, mofo, graxas, gorduras, poeiras, etc. De acordo com norma NBR 13.245.

TRATAMENTOS RECOMENDADOS	
TIPO DE SUPERFÍCIE	TRATAMENTO
Mofo	Fazer limpeza com lixa ou escova de aço e lavar com solução de água sanitária e água (proporção 1:1), deixar agir por 30 minutos. Enxaguar bem com auxílio de hidrojateamento mecânico até a remoção completa da sujidade aguardar a secagem no mínimo 48 horas para iniciar a pintura.
Superfície Nova sobre concreto	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 em bom estado	Lixar e eliminar o pó. Proceder ao preparo da pintura.

**Este produto não pode ser aplicado sobre superfícies esmaltadas, vitrificadas ou não porosas.**

**IMPORTANTE** - Consulte a meteorologia local ([www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)) antes de fazer pintura externa, pois se na semana estiver previsão de chuva, não deverá efetuar o serviço. Ventos fortes, temperatura abaixo de 15° C, umidade superior a 90% e com sol incidindo diretamente sobre a área que está sendo aplicado, também deverão ser evitados.

Consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo, (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas neste Boletim Técnico.

**Dica:** Mantenha portas e janelas abertas para arejar o ambiente.

**APLICAÇÃO:** O Impermeabilizante GL-3 já vem pronto pra uso, precisando apenas ser homogeneizado e aplicado à trincha, pincel, rolo de lã de carneiro, broxa ou escovão de pelo macio, em 4 a 5 demãos cruzadas, totalizando um consumo 2 kg/m<sup>2</sup>. O intervalo entre as camadas é de 30 minutos em dias quentes e arejados. Em áreas aonde existem fissuras, dilatações, pressão hidrostática (piscina, reservatório, caixa d'água e etc) recomenda-se a aplicação de uma tela de poliéster, malha quadrada, de forma que estruture a película, resistindo ainda mais à tração. Não é recomendável sua aplicação em dias de chuva, exceto em áreas cobertas, resguardando o tempo, entre a aplicação das demãos seguintes devido à secagem do produto que será mais demorada. Ex.: reservatório de água (reforma) de 5 a 7 dias de cura.

**ATENÇÃO:** Para repintura é importante observar qual tipo de Produto foi utilizado anteriormente, e sempre dar continuidade com produto compatível, ou seja, se a aplicação anterior foi com Resinas base água de preferência por continuar com Resinas base água, se foi aplicado base solvente optar por dar continuidade com Resina base solvente.

### PRECAUÇÕES

- PRODUTO ATÓXICO E NÃO INFLAMÁVEL.
- MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.
- MANTER A EMBALAGEM FECHADA, A MESMA NÃO DEVERÁ SER INCINERADA OU REUTILIZADA.



- NÃO COMER OU BEBER PERTO DO LOCAL DA APLICAÇÃO.

Apesar de não ser tóxico é recomendado o uso de EPIS como luvas, máscaras e óculos.  
Em caso de contato com a pele lavar com água corrente.

Em caso de gravidade procure auxílio médico levando consigo a embalagem ou entre em contato com o CEATOX, centro de assistência toxicológica, através do telefone **0800 148 110**.

Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.

### **Limpeza e Conservação**

Após a cura total da tinta de acabamento aplicada sobre a massa (para garantir a maior durabilidade do sistema de pintura, aconselha-se aguardar no mínimo 20 dias antes de promover limpeza na superfície pintada) a superfície poderá ser limpa de forma suave e homogeneia se possível em toda a superfície pintada, utilizando-se pano branco limpo (de preferência em algodão) ou esponja macia e solução de água e detergente líquido neutro, após limpeza fazer o enxague com água limpa.

Para manchas mais agressivas que não sejam removíveis utilizando-se pano/esponja macia e água e detergente, deve-se efetuar a pintura de toda a superfície atingida até uma descontinuidade (canto ou friso).

Para telhados e coberturas, aconselha-se limpezas anuais para renovar o aspecto estético da resina e evitar impregnação de sujidades.

### **TERMO DE GARANTIA**

Este produto passou por um rigoroso controle de qualidade e a garantia de durabilidade está condicionada ao uso adequado do mesmo, de acordo com as informações descritas neste Boletim. O rendimento do produto é para 1 demão, podendo variar em função da experiência do aplicador e a porosidade da superfície. Normalmente duas camadas são suficientes para obter a cobertura desejada, porém, dependendo do tipo de superfície, porosidade, estado e cor de fundo, haverá a necessidade de um número maior de demãos. Ressaltando que o desempenho do produto depende das condições de preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante, tais como: uniformidade da superfície, umidade relativa do ar, temperatura, condições climáticas locais e conhecimento técnico do aplicador. A não observância dessas indicações pode gerar problemas de descascamento da superfície, perda das características de aderência e resistência ao atrito.

A garantia é assegurada desde que o usuário siga todas as instruções de preparo da superfície, diluição e aplicação do produto e ainda mantenha em seu poder a nota fiscal e o número de lote de fabricação. A garantia restringe-se apenas a reposição do produto.

### **CONDIÇÕES DE ASSEGURIDADE**

As instruções e recomendações contidas neste Boletim são meramente orientativas e dadas de boa fé representando o melhor de nosso conhecimento. Porém não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade.

O consumidor (aplicador) deve observar os procedimentos e normas existentes.

A empresa O Gladiador reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.