

**RÓTULO****Aprovação**
_____**Data:**
____/____/____

TINTA ACRÍLICA ELIT SUPER

Características:

Argalit Tinta Acrílica Elit Super, é um produto desenvolvido a base de resina acrílica de alto desempenho e fácil aplicação, proporcionando um fino acabamento fosco, e também acetinado e semi-brilho para superfícies Externas e Internas. Possui excelente resistência às intempéries, cobertura, durabilidade, lavabilidade, a luz e secagem rápida. Indicada para aplicação em áreas tais como; massa corrida, massa acrílica, reboco, texturas, gesso e sob pinturas anteriormente realizadas.

Composição:

Emulsão acrílica estirenada, cargas minerais inertes, dióxido de titânio, pigmentos orgânicos e inorgânicos, espessantes acrílicos, coalescentes, tensoativos etoxilados e carboxilados, microbiocidas não mercuriais, água e outros aditivos.

Aplicação:

A aplicação deve ser feita seguindo as recomendações da Norma ABNT NBR 13.245 de 02/95.

Instruções de uso:

- Utilizar rolo de lã e/ou trincha de pintura de boa qualidade.
- Manter os intervalos entre as demãos: 2 a 3 horas
- Diluição: Efetuar a diluição com água limpa e potável adicionando entre 10% a 20%.
- Rendimento: Lata de 18 L de 140m² à 190 m²/demão
Galão de 3,6 L de 28 m² à 38 m² /demão.
- Para obtenção de uma superfície uniforme recomenda-se a aplicação de 2 a 3 demãos do produto.
- Secagem entre demãos: 2 a 3 horas.
- Secagem final: 4 a 6 horas.

Preparação da Superfície

- Para a aplicação de Argalit Tinta Látex, as superfícies devem estar totalmente limpas e secas, isentas de sujeira, umidade, óleos, pó, pinturas velhas, ferrugem, partes soltas ou agentes capazes de comprometer a qualidade do produto e seu acabamento.
- Caso necessário à superfície deverá ser lavada, lixada, raspada e/ou escovada, para ser pintada deve estar isenta de partes, soltas, poeiras, manchas de gordura, sabão, óleo, mofo, etc.
- Manchas de gordura, óleo ou graxa: Lavar com solução de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar secagem total antes da aplicação do produto.
- Para as superfícies de gesso, as pinturas envelhecidas ou danificadas devem receber os reparos com Argalit Massa Corrida seguida da aplicação de Argalit Selador Acrílico.
- Superfícies com mofo: Deve-se sempre lavar com uma solução de água e água sanitária em partes iguais, enxaguar bem com água limpa e esperar secar totalmente de 4 a 6 horas para aplicar o produto.

Regulamentação:

- Argalit Tinta Látex, segue a classificação conforme norma ABNT NBR 11702 de abril de 1992 - tipo 4.2.5

Precauções:

- Antes e durante a aplicação a tinta deve ser homogeneizada mantendo a sua viscosidade e fluidez.
- O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparo da superfície, umidade do ar, temperatura e condições climáticas, conhecimento e prática do aplicador e/ou profissional entre outras variáveis.
- A aplicação do produto não deve ser feita em dias chuvosos ou com ventos fortes, e ainda com temperatura ambiente abaixo de 10 C° e superior a 35 C°. A umidade relativa do ar não deve estar acima de 90%.
- Em contato com a pele e os olhos, lavar com água limpa em abundância. Em caso de inalação, remover a vítima para local arejado. Não ingerir, Caso ocorra ingestão não provoque vômito. Em ambos os casos procurar auxílio médico e levando a embalagem do produto.
- Orientamos que qualquer dúvida inicial ou durante a aplicação do produto, mantenha contato com a nossa fábrica através do telefone (27) 2122-0444.

	RÓTULO	Aprovação _____	Data: ____/____/____
--	---------------	---------------------------	--------------------------------

Recomendações:

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, seco, fresco e ventilado. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter o ambiente de trabalho sempre ventilado durante a aplicação e secagem do produto. Para maior segurança, recomendamos o uso de equipamentos de proteção individual Mascara, Luvas, Botas e Capacete (EPI's).

Qualidade e desempenho

Este produto passou por um rigoroso controle da qualidade e mantém as suas características desde que corretamente utilizado e armazenado. O desempenho final do produto depende das condições de preparo, da superfície e das condições meteorológicas bem como fatores externos, tais como conhecimentos técnicos práticos do aplicador e outros, alheios ao controle do fabricante.