

## BOLETIM TÉCNICO

### NOME DO PRODUTO

### LIQUEBASE

#### 1- DESCRIÇÃO

Produto de acabamento leitoso para ser aplicado sobre massa corrida interna já lixada e isenta de pó, o produto formará uma pequena película que ajudará no acabamento e desempenho da tinta, somente utilizar em ambientes internos sem contato com umidade.

**classificado pela NBR /ABNT 117.02/2010 tipo 4.1.2.6  
Conforme norma ABNT 15079.**

#### 2- COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Produto leitoso a base de resina acrílica estirenada, tensoativos especiais, microbicidas e cargas inertes base de água.

#### 3- CORES / EMBALAGEM / VALIDADE

Cor: Âmbar

Embalagem: 3,6Litros e 18 Litros

Acabamento Transparente.

**Validade** conforme etiqueta da embalagem

#### 4- CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

ITEM	ANALISE – 25°C
PH	8,0 a 10
Viscosidade	55 – 65 Ku
Brilho	Brilhante
Densidade	0,92 a 1,00 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos	10 – 15%

## 5- PREPARAÇÃO DO PRODUTO / ÁREA A SER APLICADA

Deverá ser acondicionado em uma caçamba de preferência plástica, despejando todo seu conteúdo e homogeneizando, para que a mistura seja completa, sendo necessário utilizar espátula retangular, ou batedor elétrico para total mistura.

**Aplicação sobre reboco e pintura nova:** Produto leitoso para ser aplicado sobre massa corrida interna, irá formar uma película fina sobre a superfície e uniformizará a absorção da tinta melhorando o acabamento e desempenho da mesma.

Quando aplicar sobre a massa corrida a mesma deverá estar lixada com lixa 200 ou 220 eliminando todo o pó, para formar uma película fina sobre a massa.

**Aplicação em repintura:** Não se aplica sobre superfícies em repintura.

## 6- FERRAMENTAS

Rolo de lã perfil alto ou médio e trincha de cor clara.

## 7- DILUIÇÃO

Sobre massa corrida de 20% a 50% com água potável  
Outras superfícies consultar departamento técnico.

## 8- TEMPO DE SECAGEM

Ao toque meia hora, entre demãos 04 horas, final 6 horas, umidade relativa do ar deve estar em torno de 75% e temperatura próxima de 22 graus, não aplicar com chuva e abaixo de 10 graus.

## 9- NÚMERO DE DEMÃOS E RENDIMENTO

Massa corrida 18 litros 200m<sup>2</sup> acabado  
Massa corrida 3,6 litros 40m<sup>2</sup> acabado  
Este rendimento é por demão, podendo haver variações.

**Número de demãos:** Geralmente aplica-se uma demão, porém dependendo da absorção da superfície poderá aplicar um número maior de demãos.

## 10- RECOMENDAÇÕES

Por tratar-se de produto químico mesmo sendo a base de água, deverá ter todos os cuidados na hora da aplicação, utilizando de equipamentos de segurança como, óculos, luvas e máscaras a fim de evitar o contato direto com o produto, depois de utilizado, e tendo sobras, guardar a embalagem lacrada em local seco, ventilado e fora do alcance de animais e crianças, caso haja inalação por longo tempo sair do local e ficar em área com ar livre, caso tenha contato com a pele lavar com água potável e detergente neutro, se ingerido não provocar vômito, procurar ajuda médica se possível levar a embalagem . caso ocorra um acidente com derramamento de produto, caso seja possível com uma espátula remover o produto em outra embalagem ou recipiente apropriado, lavar a superfície com água em abundância até a diluição total do mesmo.

## 11- CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este boletim técnico foi elaborado com a maior clareza possível, dentro de nosso conhecimento técnico e testes realizados, nos esforçamos ao máximo para conseguir alcançar as informações relevantes de forma clara e objetiva, nossos produtos foram formulados de maneira positiva e testados de todas as formas possíveis e verificar o comportamento dele antes, durante e depois de aplicado e curado, nosso departamento técnico e laboratório trabalham juntos para que o cliente tenha o melhor e sua expectativa esteja sempre em primeiro plano, nosso compromisso é com qualidade e contamos com sua ajuda em nos remeter suas sugestões e dúvidas quando elas surgirem. Nossos canais de informações 41-3653-1435 ou pelo e-mail [sac@tintasfabrisul.com.br](mailto:sac@tintasfabrisul.com.br).