



## BOLETIM TÉCNICO

TEXTURA DESIGN  
CÓDIGO: BT-LAB-095  
FOLHA: 1  
REVISÃO: 00  
DATA: 13/12/2023

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

**Textura Design** é uma textura desenvolvida à base de resina acrílica, indicada para ser aplicada em áreas externas ou internas. Própria para a obtenção de efeitos especiais, em superfícies novas, em recuperação, massas corrida e acrílica, reboco, blocos de concreto e cimento amianto, proporcionando um aspecto decorativo inovador, beleza e requinte no acabamento, garantindo assim maior durabilidade e resistência às intempéries. Atende a norma ABNT NBR 11702 de 09/2019 – tipo 4.6.2

#### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

**Composição:** Resina acrílica modificada, pigmentos inertes, hidrocarbonetos alifáticos, surfactantes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos e água.

**pH:** 9,0 a 9,5

**VOC (compostos orgânicos voláteis):** 18,0 a 20,0 g/L

**Peso Específico:** 1,89 -1,93 g/cm<sup>3</sup>

**Secagem:**

**Ao toque:** 1 hora.

**Entre demãos:** 2 horas.

**Final:** 4 horas.

### APLICAÇÃO

**Diluição:** Pronto para uso.

Caso seja necessário, efetuar a diluição em até 15% de água potável.

**Acessórios de pintura:** rolo de espuma rígida.

1. Misture bem o produto antes e durante a aplicação;
2. Aplique o produto por igual, evitando repasses excessivos;
3. Não interrompa a aplicação no meio da superfície;
4. Respeitar os intervalos de repintura;
5. Evite retoques isolados após a secagem do produto.

Para aplicação da **Textura Design**, as superfícies devem estar totalmente limpas e secas, isentas de sujeira, umidade, óleos, pó, pinturas velhas, ferrugens, partes soltas ou agentes capazes de comprometer a qualidade do produto e seu acabamento. Para melhor resultado na aplicação do produto, verifique as instruções.



## BOLETIM TÉCNICO

TEXTURA DESIGN  
CÓDIGO: BT-LAB-095  
FOLHA: 2  
REVISÃO: 00  
DATA: 13/12/2023

### PREPARO

**SUPERFÍCIE EM BOM ESTADO (COM OU SEM PINTURA):** Lixe e elimine o pó com pano úmido.

**SUPERFÍCIE COM MANCHAS DE GORDURA, ÓLEO OU GRAXA:** Lavar com solução de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar secagem total antes da aplicação do produto.

**SUPERFÍCIES COM FUNGOS OU BOLOR (MOFADAS):** Lavar a superfície com cloro e água, misturando as soluções em partes iguais. Deixe agir por 6 horas, em seguida enxaguar com água limpa e aguardar secagem total antes da aplicação do produto.

**SUPERFÍCIES FRACAS (REBOCO FRACO, CAIAÇÃO E PINTURA DESBOTADA):** Raspar, lixar e/ou escovar até completa remoção, em seguida aplique **Fundo Preparador de Parede Base Água** para torná-las firmes.

**SUPERFÍCIES DE CIMENTO QUEIMADO:** Aplicar solução de ácido muriático (2 partes de água e 1 parte de ácido muriático), deixar agir por 30 minutos, enxaguar com água limpa em abundância e aguardar a secagem final para aplicação da tinta.

**SUPERFÍCIES COM PEQUENAS IMPERFEIÇÕES:** Corrigir com **Massa Corrida** (áreas internas) e/ou **Massa Acrílica** (áreas internas e externas).

**SUPERFÍCIES NOVAS (CIMENTO NOVO NÃO QUEIMADO, ARGAMASSA DE CIMENTO, REBOCO E CONCRETO NOVO):** Aguarde a secagem e a cura completa do substrato por 28 dias. Após o tempo de cura, aplicar o **Selador Acrílico** a fim de uniformizar a absorção, reduzindo o consumo da tinta e melhorando a aparência e resistência do acabamento.

**PAREDES COM UMIDADE:** Antes da aplicação resolva o que está causando o problema.

### RENDIMENTO

**Lata 23 KG:** Acabamento Design: 15 m<sup>2</sup>/demão.

**Saco 15 KG:** Acabamento Design: 9,7 m<sup>2</sup>/demão.

**Número de demãos:** uma para selar e uma para efetuar a textura.

**Obs.:** 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.

### PRECAUÇÕES

Antes e durante a aplicação do produto deve ser homogeneizado mantendo a sua viscosidade e fluidez. A aplicação do produto não deve ser feita em dias chuvosos ou com ventos fortes, e ainda com temperatura ambiente abaixo de 10 °C ou superior a 35 °C. A umidade relativa do ar não deve estar acima de 90%. Em caso de 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 e caso ocorra ingestão, não provoque vômito. Em ambos os casos procurar auxílio médico levando a embalagem do produto.



## BOLETIM TÉCNICO

TEXTURA DESIGN

CÓDIGO: BT-LAB-095

FOLHA: 3

REVISÃO: 00

DATA: 13/12/2023

### RECOMENDAÇÕES

**ARMAZENAMENTO:** à temperatura ambiente, válido por 24 meses.

**NORMAS DE SEGURANÇA:** manter a embalagem fechada, fora de alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor. Armazene em local coberto, fresco, seco e ventilado. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Durante a aplicação manter o ambiente ventilado, usar máscara protetora, óculos de segurança e luvas. Evitar inalação dos vapores. Não ingerir. Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água corrente em abundância por 15 minutos. Aplicar o produto por igual evitando repasses excessivos.

### QUALIDADE E DESEMPENHO

O desempenho final do produto depende das condições de preparo da superfície e das condições meteorológicas, bem como de fatores externos ao controle do fabricante.

**QUÍMICO RESPONSÁVEL:**

CRQ: 213000476 – 21ª Região.