

FICHA TECNICA

Produto: MACX/CRYL MASSA ACRÍLICA

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 1 de 3

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:	Macx/Cryl Massa Acrílica
Nome da empresa:	Rebofort Indústria de Argamassas Ltda.
Endereço:	R. Dr. Adalberto F. de Paula S/N – Lt. 6A/6B/7A Rancho Alegre, CIA Sul. Simões Filho/BA - MATRIZ CEP: 43700-000 CNPJ: 08.693.093/0001-99
Telefone para contato:	(71) 3394-1368 / (71) 3082-4359
Fax:	(71) 3394-1168



2 – DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Possui sua formulação a base de emulsão acrílica modificada, cargas minerais inertes, aditivos, microbicidas e água.

- Produto de fácil aplicação, ótima aderência e com grande poder de enchimento;
- Secagem rápida e fácil de lixar;
- Boa resistência a intempéries e alcalinidade;
- Deve ser aplicada em camadas finas, corrigindo as imperfeições da superfície, até obtê-la lisa e nivelada;
- Produto classificado conforme norma NBR – 11702 da ABNT tipo 4.5.1.

3 – INDICAÇÕES DE USO

- É indicada para nivelar e corrigir imperfeições rasas de superfícies de reboco curado, gesso, concreto e semelhante, proporcionando um acabamento liso em exteriores e interiores.

4 – PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Toda a superfície sujeita a aplicação do produto deverão estar corretamente preparada, observando as condições abaixo:

- Perfeitamente limpa, isenta de partículas soltas, óleos, graxas, ceras, mofo ou qualquer outra sujeira;
- O pó originário pelo lixamento de massa, pinturas antigas, etc., devem ser completamente removidos;
- Com textura e grau de absorção uniforme;



descascamento ou sangramento;

• Livre de calcinação, sais solúveis, eflorescência, trincas, fissuras,

FICHA TECNICA

Produto: MACX/CRYL MASSA ACRÍLICA

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 2 de 3

- Aguarde a cura de no mínimo 28 dias do concreto/reboco novo, ou imperfeições corrigidas com argamassa de cimento;
- Em superfícies com problemas de umidade, recomendamos aplicar somente após correção;
- As superfícies pintadas com cal hidratada deverão ser totalmente lixadas e limpas antes do início da aplicação do sistema, utilizando como fundo o selador acrílico;
- Para superfícies com sujeira, mofo/algas ou degradadas pela intempérie, realizar a limpeza utilizando uma solução de água sanitária a 1% de cloro ativo (mistura de água sanitária na proporção 1:1 com água limpa);
- Superfícies vitrificadas, muito lisas, com brilho, ou com baixa porosidade, devem ser lixadas até criar uma boa condição de ancoragem/aderência;
- Eliminar sujeiras e incrustações aderentes por meio mecânico, verificando a existência de descascamento ou falta de aderência, promovendo a sua remoção e correção.

5 – MODO DE APLICAÇÃO DO PRODUTO

- Produto pronto para uso;
- As superfícies a serem niveladas deverão estar limpas, sem trincas e previamente seladas com selador acrílico;
- Aplicar com espátula ou desempenadeira metálica lisa;
- Aplicar em camadas finas até obter o nivelamento desejado;
- Aplicar duas ou três demãos com intervalos de 3 horas;
- Aplicar em temperaturas entre (10 e 40°C);
- Não aplicar em dias chuvosos ou muito quentes;
- Não aplicar sobre reboco com menos de 28 dias de cura.
- A resistência total da película da massa será obtida após 20 dias da aplicação;

6 – RENDIMENTO

Toque: 1 hora;

Final: 4 horas.





FICHA TECNICA

Produto: MACX/CRYL MASSA ACRÍLICA

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 3 de 3

7 – CONSUMO

- Rendimento de 17 á 25 m² por saco de 15 kg / por demão;
- O rendimento varia de acordo com a aplicação e preparo da superfície.

9 – ARMAZENAMENTO

- Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor;
- Manter a embalagem fechada.

10 – VALIDADE

- Até 08 meses após data de fabricação, em local seco sem umidade.

11 – RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

- Produto não Inflamável;
- Manter a embalagem fechada. Não reutilizar a embalagem do produto;
- Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor;
- Manter fora do alcance de crianças e animais;
- Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto;
- Faça uso dos itens básicos de segurança (EPI's),
- Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 minutos;
- Em caso de inalação, afastar-se do local;
- Se ingerido, não provocar vômito e consultar um médico levando está embalagem;

Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ.

