

BARONECRYL MANTA LÍQUIDA

MEMBRANA PARA IMPERMEABILIZAÇÃO FLEXÍVEL

DESCRIÇÃO

BARONECRYL MANTA LÍQUIDA é um produto para a impermeabilização com base acrílica, alta elasticidade e flexibilidade. Com propriedades de reflexão à radiação UV e diminuição da temperatura em coberturas, proporciona maior conforto térmico nas áreas internas.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Lajes de cobertura;
- Áreas de locais sem trânsito;
- Paredes externas;
- Telhas de fibrocimento;
- Superfícies de concreto.

VANTAGENS

- ✓ Monocomponente, pronto para uso;
- ✓ Fácil aplicação;
- ✓ Alta flexibilidade e elasticidade;
- ✓ Resistente aos raios UV;
- ✓ Resina de alto desempenho, sem estireno;
- ✓ Isento de solventes, produto base água.

PROPRIEDADES TÍPICAS

| CARACTERÍSTICAS | VALOR |
|-------------------------------|------------------------------|
| Densidade | 1,3 a 1,45 g/cm ³ |
| Resistência à tração | 1,5 MPa |
| Absorção de água | 14% |
| Estanqueidade | >2 kgf/cm ² |
| Resistência ao envelhecimento | Aprovado |

PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

1. PREPARO DO SUBSTRATO

Em lajes, o substrato ou regularização deve estar curado por 28 dias e apresentar-se íntegro, sem sujeiras, pó ou partes soltas. Este substrato deve ter caimento mínimo de 2% para ralos e outros dispositivos coletores. Uma argamassa 1:3 em volume (cimento: areia) pode ser utilizada para garantir o caimento necessário, enquanto fissuras e trincas devem ser seladas com **BARONEFLEX PU 40 CONSTRUÇÃO**.

2. APLICAÇÃO

Diluir a primeira demão de **BARONECRYL MANTA LÍQUIDA** em 10% e aplicar diretamente no substrato com auxílio de rolo de pelo alto ou trincha, aguardando 3 horas de cura. Na sequência, utilizar **BARONECRYL MANTA LÍQUIDA** em três ou mais demãos até atingir o consumo previsto para a área a ser impermeabilizada, respeitando o período de 3 horas entre cada demão.

3. REFORÇOS E DETALHES CONSTRUTIVOS

Em locais com fissuras ou encontro de materiais diferentes, vedar com selante **BARONEFLEX PU 40 CONSTRUÇÃO**. Em regiões com movimentação como tubulações e ralos, juntas de telhas e demais cantos vivos, recomenda-se o reforço com aplicação de tela de poliéster entre a segunda e terceira demão de **BARONECRYL MANTA LÍQUIDA**.

CURA

Aguardar 7 dias antes da realização de testes de estanqueidade normatizados de 72 horas.

CONSUMO

1,2 a 2,0kg/m² (aproximadamente 3 a 6 demãos).

COMPOSIÇÃO

Emulsão Acrílica.

COR

Disponível nas cores branca ou cinza.

EMBALAGEM

Galão de 4L;
Balde de 12L.

VALIDADE E ARMAZENAMENTO

24 meses com a embalagem fechada. Manter o produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 25°C). Para estocagem, o empilhamento máximo para os galões de 4L é de 4 camadas, e o de baldes de 12L é de 3 camadas.

ATENÇÃO

Antes de executar o revestimento, verificar se a superfície está porosa, isenta de pó ou de oleosidade. Cuidado para evitar superdosagem no consumo do produto.

SAÚDE E SEGURANÇA

Para informações de segurança, consultar a respectiva ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ). Consulte nosso Departamento Técnico Comercial.

DESEMPENHO GRUPO BARONE

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade, etc. Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se à qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico. A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.