

IMPERMEABILIZANTE LÍQUIDO ALTA PERFORMANCE

Linha: 1B011

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Membrana de alto desempenho, à base de SBR reforçada com fibras, pronto para uso e de secagem rápida para isolamento de água em áreas úmidas. Após aplicado forma uma membrana 100% impermeável à água e aos vapores, elástica, sem união, para isolamento de água em diversos substratos. Manta de fácil aplicação, com secagem rápida, resina sintética baseada em membrana líquida com dispersão em água.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Características	Unidade
Prazo de validade (antes de aberto)	24 meses
Densidade	1.35 g/cm ³
Resistência as Álcalis Impermeabilidade à água sobre pressão	Sim
Resistência temperatura	-20° a 120° C
Alongamento do sistema reforçado com camada de segurança	>60%
Consumo	2 kg/m ²
Tempo de secagem entre demãos	2 a 3 horas
Cura total	6 horas
Cura total para teste de estanqueidade	7 dias

VANTAGENS

- Produto a base d'água;
- Produto pronto para uso;
- À prova de água, altamente adesivo;
- Aplicável em superfícies verticais e horizontais;
- Para uso interno e externo;
- Forma uma membrana impermeável similar à borracha;
- Produto com baixo VOC e não corrosivo.

APLICAÇÕES

O Impermeabilizante de Alta Performance é utilizado como uma camada de proteção para ambientes que sofrem ações de umidade e calor, como: pisos de concreto, reboco, concreto leve, drywall e painéis de madeira. O produto é aplicável também em:

- Banheiros;
- Saunas;

- Lavanderias;
- Varandas;
- Piscinas;
- Caixas de água;
- Pisos;
- Paredes;
- Em cantos de parede;
- Conexões de juntas entre paredes;
- Uniões de tubos em áreas ou câmaras úmidas.

INFORMAÇÕES COMERCIAIS

Código	Descrição	Cor	Embalagem
1B01101400	Manta Líquida Alta Performance	Azul	Balde 14kg

MODO DE USO E RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

Temperatura mínima do ar e do substrato: +5°C. Quando aplicada em áreas externas (terraços, escadas, etc.), deve-se proteger a massa contra o sol intenso e contra a chuva. Não aplique se o tempo estiver chuvoso. O produto é pronto para uso. Agite vagarosamente a massa antes de aplicar.

PREPARO DA SUPERFÍCIE:

As superfícies devem estar secas e ser limpas ficando livre de poeiras, gorduras, tintas e excesso de massa, e o concreto deve estar com resistência compatível em 28 dias, conforme NBR 6118.

INSTRUÇÕES PARA APLICAÇÃO:

Espalhe a massa utilizando um pincel, rolo com cerdas longas ou desempenadeira. Proteja primeiramente os cantos, parede/parede e parede/piso, juntas entre painéis, aplicando duas camadas de MANTA LÍQUIDA ALTA PERFORMANCE, pontos de entrada e saída de água tais como canos e ralos devem ser protegidos com tela de PP para melhor resultado.

A tela de PP deve ser completamente coberta por uma segunda camada de MANTA LÍQUIDA ALTA PERFORMANCE. Em paredes e pisos, 2 camadas da manta devem ser aplicadas. A segunda camada deve ser aplicada quando a primeira estiver seca, após 2 horas.

Uma mudança de cor indica que a camada está seca. Aplique MANTA LÍQUIDA ALTA PERFORMANCE para atingir a espessura aproximada de 1,0-1,5mm. A membrana estará seca após 6 horas após a segunda aplicação, à temperatura de 25°C. O produto não é resistente contra raios UV e deve ser protegido.

LIMPEZA:

As ferramentas podem ser facilmente limpas antes da cura do material, com água corrente. Produtos curados podem ser removidos mecanicamente.

TESTE DE ESTANQUEIDADE:

Para o teste de estanqueidade é necessário a cura total do produto que ocorre 07 dias após a aplicação final.

ARMAZENAMENTO

- Armazenar em local seco e ventilado e nas embalagens originais e intactas.
- Balde de 14kg.

VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.



www.ciser.com.br