

Descrição:

A MANTA LÍQUIDA IMPERMEABILIZANTE Supermassa é um produto a base de resina acrílica, desenvolvido especialmente para impermeabilização de lajes e coberturas, possui elevada resistência a intempéries e ataques microbiológicos. Sua cura completa forma um filme elastomérico que promove a impermeabilização local. A MANTA LÍQUIDA Supermassa é um produto aplicado a frio e já vem pronto para uso.

Aplicações:

Recomenda-se o uso da Manta líquida para impermeabilização de coberturas como lajes expostas, sem ou com baixa movimentação de pessoas, telha cerâmicas, cimentícias, fibro cimentícias, galvanizadas, zincadas, entre outras, além de calhas cimentícias ou galvanizadas.

Vantagens da aplicação:

- Resistência a intempéries;
- Filme elastomérico capaz de acomodar as deformações estruturais;
- Estabilidade e controle térmico local – reduz a sensação térmica local;
- Resistência contra raios ultravioletas;
- Amenizador de ruído de chuva para coberturas galvanizadas;
- Pronto para uso;
- Fácil aplicação.

Instruções para Aplicação

Preparo da base:

A base que irá receber a MANTA LÍQUIDA Supermassa precisa necessariamente estar livre que qualquer contaminante que possa comprometer a aderência do produto, tais como pós, óleos e microrganismos (musgos), além de possuir desnível suficiente para evitar o acúmulo de água sobre o produto curado. Para completa limpeza da base, recomenda-se o uso de jatos d'água para limpeza de musgos e lodos, aspirador de pós para limpeza de grãos de poeira soltos, e produtos específicos como SUPERCLEAN PEÇAS CERÂMICAS para limpeza de óleos e lubrificantes.

Aplicação:

A MANTA LÍQUIDA Supermassa já vem pronta para aplicação, podendo ser realizada com rolo ou trincha. Recomenda-se a aplicação mínima de 3 demãos, sendo a primeira demão diluída com 10% de água para a imprimação do produto a base, e as demais aplicadas de maneira pura, obedecendo o consumo recomendado. A aplicação de cada demão deve ocorrer em tempo suficiente para que a

demão anterior esteja pronta para receber a próxima, ou seja, seca ao toque (Aproximadamente 1 hora).

Nota: Sempre faça uso dos EPI's para aplicação de qualquer produto (Botas, luvas, óculos contra respingos e máscara).

Restrições

Não aplicar o produto em:

- Bases excessivamente úmidas;
- Locais com circulação de pessoas;
- Locais de armazenamento de água como tanques, reservatórios ou piscinas;
- Locais que irão receber revestimento.

Propriedades

Base química: Emulsões acrílicas estirenadas;

Aspecto: Líquido viscoso/fluido espesso quando fresco e película lisa quando curado;

Cor: Branca;

Intervalo mínimo entre demãos: 1 hora;

Número de demãos (Incluindo a imprimação): mínimo 3 (Três);

Massa específica: 1,24 – 1,35 g/cm³;

Consumo: 0,450 kg/m²/demão;

Fornecimento e Armazenamento

O produto MANTA LÍQUIDA SUPERMASSA é fornecido em baldes de 4,0 kg e 16 kg. Deve ser mantido em local seco e ventilado, em sua embalagem original e abrigado à exposição direta ao sol. Este produto deve ser mantido longe do alcance de crianças, válido por 24 meses a partir de sua data de fabricação.

Informações de segurança

Evitar a inalação de vapores

Em caso de inalação, remova a vítima para um local ventilado, mantenha-a em repouso posicionada de forma a não dificultar sua respiração e contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Evitar a exposição prolongada e o contato com a pele

Em caso de contato com a pele, enxágue a parte exposta ao contato com água corrente e abundante, caso haja irritação contate um médico.

Evitar que respingos entrem em contato com os olhos

Em caso de contato com os olhos, enxaguar cuidadosamente com água corrente e abundante durante alguns minutos, em casos de lentes de contato remover se for fácil e continuar o processo, caso haja irritação contate um médico.

Não ingerir e manter longe do alcance de crianças e animais

Em caso de ingestão, não provocar vômito e não fornecer algo via oral caso a vítima esteja inconsciente. Caso haja indisposição contatar um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.