

IMPEFLEX BRANCO

Membrana acrílica impermeabilizante para moldagem "in loco"

1. Descrição:

Impermeabilizante à base de resina acrílica, formando sobre as superfícies uma membrana impermeável, elástica e flexível, resistente às intempéries. Como a impermeabilização é de cor branca, que reflete os raios solares, proporciona ao ambiente interno um bom conforto térmico.

2. Utilização:

ARGAPRÓN IMPELFLEX BRANCO é indicado para impermeabilizações expostas, que não necessitam de proteção mecânica, tais como:

Lajes expostas sem trânsito;

Abóbadas e sheeds:

Vigas-calha e calhetões pré-fabricados;

Telhas de fibro-cimento.

3. Vantagens:

Grande elasticidade e flexibilidade; Resistente ao ozona, raios ultravioletas e névoas salinas; Por ser de cor branca, reflete os raios solares; Não necessita de camada de proteção mecânica; Aplicação fácil e simples.

4. Características técnicas:

Aspecto Líquido Viscoso Cor Branco Densidade à 25° C 1,23 à 1,29 Viscosidade Brookfield 8.000 à 16.000 cPs F6/10 rpm, 25° C PH 8,5 à 10,0

5. Preparação de superfície:

A superfície a ser impermeabilizada deverá estar limpa, perfeitamente regularizada com argamassa cimentícia com caimento mínimo de 1%, com drenagem afim de não permitir empoçamentos.

6. Aplicação do produto:

Homogeneizar o produto antes de usar;

Aplicar a 1º demão de Impleflex Branco com trincha rolo de pintura ou vassoura de pêlo, diluído de 30% à 40% de áqua;

Aplicar as demãos subseqüentes sem diluição.

Observar um intervalo m 'inimo entre cada demão que permita a secagem completa de cada uma, antes de aplicar a seguinte.

O tempo de secagem entre demãos pode variar de 6 a 12 horas dependendo da temperatura ambiente, a ventilação do local, umidade relativa e espessura da demão aplicada.

Intercalar uma tela de poliéster de malha de 2x2 mm, entre a 2ª e a 3ª demão, quando as condições da obra e/ou projeto exigirem.

Aplicar quantas demãos forem necessárias, até atingir o consumo especificado.

7. Consumo:

Lajes Maciças: 2,0 kg/m² Lajes Mistas ou Fissuradas: 2,5 kg/m² Telhas de Fibrocimento: 1,5 kg/m²

8. Embalagens:

Galão 3,6kg, bombona de 5 kg; Balde de 18kg, Bombona com 50 kg ou Tambor de 200kg.

9. Validade e estocagem:

Produto válido por 12 meses, a partir da data de fabricação, em local seco e ventilado, nas embalagens originais e intactas.

10. Recomendações:

Manter as embalagens fechadas longe do alcance das crianças, animais e fontes de calor;

Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e secagem;

Em caso de contato com a pele ou olhos, lavar a região afetada com água em abundância;

Em caso de ingestão, não provocar vômito, procurar imediatamente um médico, informando-o sobre o tipo de produto;

Não reutilizar a embalagem.

Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para maiores esclarecimentos consultar nosso departamento técnico. A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste follheto sem prévio aviso. diferentes das contidas aqui, não são válidas sem a confirmação por escrito da ARGAPRON Ind. e Com. Ltda. O usuário deverá verificar primeiro se o produto é adequado para determinada utilização e conseqüentemente assumirá todos os riscos e responsabilidades inerentes.

