

**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:**

ARGAPRON IMPEFLEX 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 ozônio, 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  
FG/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 1ª demão de Impeflex Branco com trincha rolo de pintura ou vassoura de pêlo, diluído de 30% à 40% de água;  
Aplicar as demãos subsequentes sem diluição.  
Observar um intervalo mínimo 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/m<sup>2</sup>  
Lajes Mistas ou Fissuradas: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
Telhas de Fibrocimento: 1,5 kg/m<sup>2</sup>

**8. Embalagens:**

Galão 3,6kg, bombona de 5kg; Balde de 18kg, Bombona com 50kg 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 folheto 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.

