



## FICHA TÉCNICA:

- Impermeabilizante líquido monocomponente, à base de resinas acrílicas elastoméricas em emulsão aquosa.
- Forma uma membrana impermeável contínua e aderente, sem sobreposições.
- É utilizado para impermeabilização de lajes, fachadas, floreiras, áreas frias, piscinas, reservatórios, gesso acartonado e restauro.
- Por ser fluido, se adapta a qualquer conformação da superfície.
- Pode ser aplicado em múltiplas superfícies. Determinadas superfícies podem necessitar de um primer específico (Maiores informações, consultar nosso serviço técnico).
- Impermeabilidade absoluta à água.
- Absoluta resistência à estagnação de água.
- Absoluta resistência aos raios ultravioletas.
- Elasticidade ao longo do tempo.
- Pode ser facilmente aplicado com: pincel, rolo, broxa e pistola.

## OBSERVAÇÕES:

- Evitar a aplicação durante as horas de sol intenso.
- A superfície deverá estar totalmente limpa e seca. Não aplicar em superfícies úmidas e/ou sujeitas a pressão negativa (evitando causar bolhas na membrana impermeabilizante). (Maiores informações, consultar nosso serviço técnico)
- Aconselha-se regularizar a superfície.
- Problemas de pressão negativa, trincas e juntas de dilatação devem ser previamente resolvidas.
- No caso de superfície enterrada recomenda-se a regularização do substrato para formação de barreira de vapor.
- Proteger o ICOPER da ação da chuva e neblina durante a cura.
- Recomenda-se antes da aplicação do ICOPER ler atentamente as instruções que constam na embalagem do produto e no site da empresa. Maiores informações contatar o nosso serviço técnico ou acessar o site [www.icoper.com.br](http://www.icoper.com.br).
- O ICOPER é fácil de aplicar, mas o serviço de impermeabilização requer conhecimentos específicos. Por isso é aconselhável contratar profissionais habilitados.

## INDICAÇÕES PARA A APLICAÇÃO:

- Para superfícies de cimento, executar uma limpeza cuidadosa do local a ser tratado eliminando poeiras, partículas friáveis e qualquer material que puder prejudicar a adesão do produto à base e aplicar um primer de ICOPER diluído com água na proporção 1:1.
- Uma vez seco o primer, aplicar uma primeira demão uniforme de ICOPER puro.
- Uma vez que a primeira demão secou ao tato (4-6 horas da sua aplicação), aplicar outra ou mais demãos de ICOPER puro até atingir a espessura desejada (Observar sempre a secagem de cada demão).
- Terminada a aplicação, a eventual pegajosidade ainda existente pode ser eliminada com a aspersão de pó de talco industrial.
- Em pontos onde o produto está sujeito a fortes tensões mecânicas aconselha-se a utilização de uma tela de fibra de vidro (lã de vidro).
- O teste de impermeabilidade poderá ser realizado somente após a secagem completa do ICOPER e no mínimo após 72 horas da aplicação em locais com pouca ventilação e grande umidade, o tempo de secagem do ICOPER pode ser reduzido com o uso de ventilador/exaustor.
- A limpeza dos utensílios pode ser efetuada com água enquanto o produto estiver úmido.
- O ICOPER aceita o assentamento de piso e revestimento (consultar o serviço técnico).

## CONSUMO MINIMO TOTAL:

- 1 à 2 kg/m<sup>2</sup> (consultar o serviço técnico)

## GARANTIA:

