

# B - Selacryl

**Resina para impermeabilização de pisos, Telhados,  
Tijolos e Fachadas- CÓD. 105504**  
PRODUTO ISENTO DE REGISTRO

## PROPRIEDADES

O B-SELACRYL foi desenvolvido para oferecer ao usuário maior segurança, durabilidade e economia como é um selador (impermeabilizante) e endurecedor de piso de concreto, sejam novos ou velhos. Sua resistência ao deslizamento oferece condições de trabalho e segurança, além de admitir camadas adicionais (pode ser aplicado em camadas sucessivas para manutenção de áreas de muito tráfego pesado). O O B-SELACRYL protege contra graxas sujeiras em geral, e manchas prejudiciais, elimina a poeira proveniente do concreto. Adere perfeitamente ao latão, alumínio, aço, superfícies cromadas protegendo contra corrosão e outras sujeiras. De fácil manutenção e muito resistente a limpador alcalino ou até mesmo ácido, podendo ser aplicado em superfícies internas e externas. Com o uso do O B-SELACRYL a resistência do concreto aumentará em até 30%,acompanha as dilatações normais das estruturas, tem a penetração no concreto de 4 a 6 mm, após a cura não é inflamável. Após rigorosos testes efetuados verificou-se que o O B-SELACRYL além de tornar o concreto mecanicamente mais resistente, deixa-o também altamente impermeável.

## UTILIZAÇÃO

Proteção de pisos, telhados, tijolos, fachadas, quadras de esportes, etc.

## INSTRUÇÕES DE USO

Para Concretos Novos: 1º Assim que o piso estiver terminado e em condições de suportar peso, procede-se a limpeza inicial, em seguida deve-se iniciar a aplicação do B-SELACRYL; 2º Aplicação do produto em camadas uniformes, usando o pincel ou rolo de lã de carneiro ou ainda de borracha. O seu rendimento é de 8 a 10m<sup>2</sup> p/litro. O piso estará pronto para ser usado 12 horas da última aplicação para o tráfego leve, e 24 h p/ o tráfego pesado. Para concretos velhos: Inicialmente proceder a uma limpeza do piso com B-870, e em seguida obedecer às mesmas instruções para concretos novos. O O B-SELACRYL na Mistura do Concreto: Pode ser misturada no concreto dando maior resistência à compressão em até 30% tornando a estrutura mais econômica e resistente. A mistura do concreto é de 10% sobre o peso total da argamassa (cimento e areia), com parte de água substituída pelo O B-SELACRYL mantendo-se constante o fator líquido/cimento. Instruções Especiais: É importante que o chão esteja limpo, ventilação adequada e equipamento a ser utilizado limpo. A temperatura da área e dos materiais não pode ser inferior a 15°C.

## COMPOSIÇÃO

**Ativo:** Resina de Poliuretano

## PRECAUÇÃO

**ATENÇÃO:** CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

**CUIDADO:** Perigosa a sua ingestão.

Impeça o contato com os olhos, pele e roupa durante o manuseio.

Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar imediatamente com água em abundância.

Em caso de ingestão acidental, consultar imediatamente o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível levar o rótulo ou embalagem do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Não remova o produto de sua embalagem original. Evite contato prolongado com o produto. Não reutilize as embalagens vazias. Não misturar com água na embalagem original. Centro de Atendimento de Toxicologia CEATOX/SP – FONES: 0800 - 148110 ou (11) 3066-5771.

<<SGN-ECSA-17-29-01-000-000-0068>>

<<SANEANTE B - SELACRYL 105504>>

<<00>>

<<22/12/2012 11:27>>

**Responsável Técnico.**  
**Silvio César Kumada Silva**  
**CRQ.04432998- 4ª Região**