

## DESCRIÇÃO

**ARGAFINISH** é uma argamassa de revestimento de pega normal e rápido ganho de resistência, de base cimentícia, filler mineral e aditivo especiais. A argamassa aliada aos polímeros proporciona melhor trabalhabilidade e resistências à compressão, tração e flexão, um produto com ótimas características de aderência ao substrato.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

O produto pode ser aplicado em reparos de baixa espessura em locais específicos, tais como:

- acabamento de pisos de concreto residenciais, comerciais ou industriais.
- reparo de pisos de postos de combustível
- acabamento de fachadas de concreto aparente
- acabamento de paredes de bloco de concreto estrutural ou não
- preparação de base para aplicação de pisos de madeira ou cerâmica.
- reparos de elementos pré-moldados de concreto

## PREPARO DO SUBSTRATO

A superfície a ser revestida deve estar limpa, isenta de pó, óleos, gorduras, limos e fungos e pedaços soltos, livre de qualquer produto que impeça a aderência do produto. Caso necessário reparos realizá-los anteriormente a aplicação do revestimento final.

## PREPARAÇÃO DA MISTURA

Em recipiente limpo adicionar inicialmente a água (descrito na etiqueta da embalagem) e em seguida o componente pó. Com o auxílio de um misturador universal ou uma hélice acoplada a uma furadeira, misturar completamente por no mínimo 3 minutos. Nunca adicionar toda água primeiro, colocar sempre 1/2 a 3/4 da água e após ir adicionando aos poucos até se chegar à consistência desejada.

Caso seja preparado manualmente misturar bem se assegurando da completa homogeneização do produto até obter-se uma pasta sem grumos.

O tempo de pega é de aproximadamente 1h à 1h30min (à 25°C).

O tráfego de pessoas poderá ser liberado após 24 horas, e tráfego pesado, após 72 horas.

## APLICAÇÃO

O substrato deverá estar seco e como descrito no Preparo do substrato.

A aplicação poderá ser feita com auxílio de desempenadeira, ou, ferramenta apropriada, de acordo com o tipo de acabamento desejado, mantendo sempre o consumo indicado.

Após início de pega da argamassa (perda da plasticidade inicial), a mesma deverá ser rejeitada. Jamais tentar reobter a trabalhabilidade com novo acréscimo de água.

## RENDIMENTO

Acabamento superficial de concreto para duas demãos:

- 0,40 a 0,50 kg/m<sup>2</sup>

Acabamento superficial de blocos duas demãos:

- 0,50 a 1,00 kg/m<sup>2</sup>

## EMBALAGENS / ESTOCAGEM

**ARGAFINISH** é fornecido em embalagens plásticas 20Kg. As embalagens devem estar protegidas contra umidade. A altura das pilhas não deve ultrapassar 10 sacos.

Sob condições ideais de estocagem o material tem uma validade de 6 meses.

## PRECAUÇÕES

Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e secagem.

Manter as embalagens fechadas e fora do alcance de crianças e animais.

Em caso de contato com a pele, mucosas ou olhos lavar com água em abundância, persistindo irritação procurar socorro médico, caso ingerido procurar socorro médico.

Como todos os nossos produtos, o **ARGAFINISH** é uma mistura seca pronta faltando apenas adicionar água, portanto, nunca adicionar outros componentes como cimento areia, cal e/ou outros líquidos etc. ao produto!

Nunca reutilizar também material que já passou ou está em fase de pega!

## SEGURANÇA

Utilizar EPI's adequados para o manuseio, como luvas de borracha, evitando deixar entrar em contato com pele, mucosas ou olhos, lavando com água antes que for fazer intervalo ou comer.

Em caso de contato com pele ou mucosas, lavar com água em abundância; aparecendo sintomas de irritação, procurar auxílio médico.

Contato com os olhos, lavar com água em abundância e persistindo a irritação, procurar auxílio médico (oftalmologista).

Caso ingerido, provocar vômito e procurar auxílio médico.

Em caso de aplicação em ambientes fechados manter o ambiente ventilado durante a aplicação e cura.

**ARGAFINISH** é um produto industrializado pronto para uso, portanto, nunca adicionar outros componentes como líquidos, cimento, etc. ao produto, seguindo corretamente as indicações de aplicação.

Todos os nossos produtos, bem como as matérias primas passam por um rigoroso controle de qualidade em nosso laboratório. Para maiores informações sobre o produto ou sua aplicação favor nos contactar.

## TRANSPORTE E ECOLOGIA

É classificado como transporte não perigoso.

Produto não inflamável ou corrosivo.

Produto não considerado tóxico, porém impróprio para consumo humano.

O produto é levemente prejudicial ao meio aquático.

Impedir que chegue às águas ou solo.

Descartar a embalagem em local adequado, conforme legislação vigente.

Não reutilizar a embalagem para estocar água potável ou alimentos.

## OBSERVAÇÕES

Este produto foi testado e aprovado por rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com a instruções desta ficha técnica. A performance e desempenho deste produto dependem de um conjunto de fatores alheios ao controle da qualidade do fabricante, tais como: preparação correta e devida do produto e da superfície a ser aplicada, condições climáticas, escolha adequada do procedimento de aplicação. Recomendações verbais diferentes das contidas aqui, não são válidas sem a confirmação por escrito da Rischbieter 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.

