



RESIMAT
QUÍMICOS PARA CONSTRUÇÃO

FICHA TÉCNICA

RESICAL

ADITIVO PLASTIFICANTE CONCENTRADO PARA ARGAMASSA

RESICAL é um aditivo de base sintética concentrado que proporciona às argamassas frescas efeitos altamente plastificantes e estabilizadores, tornando-as de consistência mais plástica e com constante lubrificação.

Permite bombeamento de argamassas a grandes alturas, com menor solicitação de equipamentos;

Aumenta a coesão das argamassas;

Proporciona argamassas mais leves e estáveis;

Permite obter excelentes acabamentos.

LOCAL DE UTILIZAÇÃO TRAÇO (CIMENTO/AREIA)

Assentamento e reve. interno	Até 1:8 (em volume)
Revestimento externo	Até 1:6 (em volume)

QUALIDADE DO SUBSTRATO

A superfície a ser revestida deve estar previamente chapiscada com um composto de alto desempenho para argamassa e chapisco, como o CHAPIFIX, ter no mínimo 3 dias de cura e estar umedecida antes da aplicação. Para o uso no assentamento, o bloco deve estar umedecido.

PREPARO DO PRODUTO

O **RESICAL** é adicionado à água de amassamento conforme o consumo indicado. Fazer a mistura da argamassa de preferência em argamassadeira ou betoneira. Utilizar sempre areia média e limpa.

O teor de adição de aditivo plastificante **RESICAL** pode variar em função do tipo e consumo de cimento, da quantidade de água prevista na composição da argamassa, de condições externas etc. Desta forma, recomenda-se a execução de testes preliminares para a obtenção de resultados mais eficientes.

RESICAL é compatível com outros aditivos da linha **RESIMAT**. Para mais informações, entre em contato com o departamento técnico da nossa empresa.

CONSUMO

100 ml para cada saco de 50kg de cimento.

É indicado para argamassas de rebocos internos, externos e para assentamento de alvenarias de um modo geral, principalmente para grandes áreas.

VALIDADE

12 meses após a data de fabricação, se devidamente armazenado em sua embalagem original, sem danos e lacrada, mantida em temperatura entre 10°C e 30°C.

EMBALAGENS

Galão com 3,6kg , balde com 18kg e tambor com 200kg.

Limpe todas as ferramentas e equipamentos de aplicação imediatamente após o uso utilizando água limpa. O produto endurecido ou curado só poderá ser removido mecanicamente.

ENSAIO ESPECIFICAÇÃO

Densidade	1,0 kg/l
PH	12,5 +/- 1,5
Aspecto/ Cor	Líquido/Marrom
Vida útil após a mistura	máx. 2 horas
Tempo de Cura	3 a 5 dias

Para mais informações sobre o manuseio e segurança do produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) disponível em: www.resimat.com.br. Utilizar sempre EPIs adequados para o manuseio. Manter o produto longe do alcance de crianças e animais.



ATENÇÃO:

As informações e recomendações contidas neste boletim são resultados obtidos em laboratório de pesquisa e têm a finalidade de informar sobre nossos produtos, entretanto, a RESIMAT não assume responsabilidade a respeito dos resultados obtidos, pois não é possível controlar todas as condições de utilização e armazenagens.

Rua Branca de Neve, 30 - Vila Paris
Contagem/MG. Cep: 32372-140
TEL: (31) 3541-5992 • (31) 3541-6096
WhatsApp: (31) 99988-4190