



DESCRIÇÃO

Aditivo líquido de cor esverdeada, plastificante incorporador de ar para argamassas, a base de resinas saponificadas, altamente concentrado, pronto para uso, isento de cloretos, compatível com todos tipos de Cimento Portland e cal.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Recomenda-se o uso em argamassas de assentamento e reboco onde se queira reduzir ou até eliminar o uso da cal, ou em argamassas com areia mais fina onde se queira melhorar a trabalhabilidade.

Em argamassas de assentamento de alvenaria convencionais, estruturais e de tijolos aparentes (onde há a necessidade da eliminação da cal).

CARACTERÍSTICAS

- Melhora a consistência da argamassa
- Reduz ou até elimina a quantidade de cal para uma mesma trabalhabilidade
- Reduz a exsudação
- Redução ou até eliminação das fissuras de retração
- Reduz a permeabilidade

RECOMENDAÇÕES

Recomenda-se sempre a realização de ensaios prévios nas mesmas condições da obra e onde será aplicada a argamassa, para fins de dosagem e consistência ideais.

Areias excessivamente finas podem exigir grande quantidade de água, enfraquecendo a argamassa, e quase que neutralizando o efeito do aditivo.

CONSUMO

O preparo, aplicação e cura da argamassa devem ser feitas conforme Norma Brasileira NBR 7200.

| | | TIPO DE ARGAMASSA | | | | | |
|------------------|-----------|-------------------|--------|---------|--------|-----------------|--------|
| | | SEM CAL | | COM CAL | | C/ PASTA DE CAL | |
| | | 120L | 320L | 120L | 320L | 120L | 320L |
| ASSENTAMENTO | 2 PLUS AR | 40 ml | 120 ml | 20 ml | 60 ml | 20 ml | 60 ml |
| | CIMENTO | 2 pás | 6 pás | 2 pás | 6 pás | 2 pás | 6 pás |
| | AREIA | 18 pás | 54 pás | 18 pás | 54 pás | 10 pás | 30 pás |
| | CAL/PASTA | | | 1 pá | 6 pás | 8 pás | 24 pás |
| REBOCO INT./EXT. | 2 PLUS AR | 60 ml | 240 ml | 30 ml | 120 ml | 30 ml | 120 ml |
| | CIMENTO | 2 pás | 8 pás | 2 pás | 8 pás | 2 pás | 8 pás |
| | AREIA | 12 pás | 48 pás | 14 pás | 56 pás | 8 pás | 32 pás |
| | CAL/PASTA | | | 1 pá | 8 pás | 6 pás | 24 pás |
| REBOCO TETO | 2 PLUS AR | 90 ml | 360 ml | 45 ml | 180 ml | 45 ml | 180 ml |
| | CIMENTO | 3 pás | 12 pás | 3 pás | 12 pás | 3 pás | 12 pás |
| | AREIA | 15 pás | 60 pás | 15 pás | 60 pás | 8 pás | 32 pás |
| | CAL/PASTA | | | 3 pás | 12 pás | 7 pás | 28 pás |

PRECAUÇÕES

OBS.: Umidade da areia: 4%

- 01 lata de 18L = 4 pás = 20kg

- 1 saco de cal virgem: 30 pás de areia

- tipo de areia: areia média à grossa para assentamento.

EMBALAGENS E ESTOCAGEM

Utilizar EPI's adequados para o manuseio, evitando deixar entrar em contato com pele ou olhos, lavando com água em abundância caso ocorra o contato prolongado, ou antes que for fazer intervalo ou comer.

CUIDADOS

O aditivo 2 Plus AR é fornecido em embalagens de 1kg, 5kg, 18kg, 50kg e 200kg.

As embalagens devem ser estocadas em local seco, ventilado e protegido de sol e chuva.

Sob condições ideais de estocagem o material tem uma validade de 12 meses.

Como todos os nossos produtos, o 2 Plus AR é uma aditivo pronto, faltando apenas ser adicionado à água de amassamento, portanto, nunca adicionar outros componentes líquidos ou em pó, etc.!

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 ARGAPRON Ind. e Com. Ltda. O usuário deverá verificar primeiro se o produto é adequado para determinada utilização e conseqüentemente assumirá todos