

CQ IMPERMIX

Impermeabilizante para argamassa



CQ IMPERMIX é um aditivo impermeabilizante para argamassa e concreto, que reage com o cimento no processo de hidratação, bloqueando o sistema capilar.

PROPRIEDADES E VANTAGENS:

- ⦿Aplicação simples e fácil;
- ⦿Aditivo de pega normal, não altera o tempo de cura de argamassa e concreto;
- ⦿Evita a eflorescência;
- ⦿Como é adicionado na massa, possui um efeito permanente;
- ⦿Não impede a passagem de vapor d'água, permitindo a respiração do concreto;

CAMPOS DE APLICAÇÃO

CQ IMPERMIX é recomendado para argamassa ou concreto, onde é necessário alta impermeabilidade, como:

- ⦿Reservatórios e canalizações de água;
- ⦿Revestimentos externos e internos;
- ⦿Pisos e paredes em contato direto com a umidade do solo;
- ⦿Assentamento de tijolos nos alicerces;
- ⦿Concreto impermeável.

Dados Técnicos

Função	Impermeabilizante para argamassa
Base Química	Sais inorgânicos
Aspecto	Líquido Branco Viscoso
pH	10,0 – 12,0
Densidade	1,05 – 1,10

Embalagem Comercializada:

Bombonas de 50 e
200 Kg.

MODO DE APLICAÇÃO

Dissolver IMPERMIX na água de amassamento, sem deixar grumos.

CONSUMO APROXIMADO

Argamassa: 2 Kg de IMPERMIX para cada 50 Kg de cimento.

Concreto: 500 ml de IMPERMIX para cada 50 Kg de cimento.

ATENÇÃO: Recomenda-se sempre homogeneizar o produto antes do uso.

CQ IMPERMIX

Impermeabilizante para argamassa



ARMAZENAGEM E VALIDADE:

Bombonas: Armazenar em local seco e abrigado das intempéries, mantendo as embalagens originais intactas e sempre fechadas após o uso.

Validade: Produto válido por 12 meses após a data de fabricação.

PRECAUÇÕES, TRANSPORTE E SEGURANÇA:

Produto classificado como transporte não perigoso.

Produto não inflamável e não explosivo.

- Ⓞ Utilizar EPI's apropriados: luvas, botas impermeáveis, óculos de segurança química;
- Ⓞ Não ingerir, evitar o contato prolongado com a pele e com os olhos;
- Ⓞ Não beber, comer ou fumar durante o manuseio; lavar as mãos antes de uma pausa e depois do trabalho.

DESEMPENHO DO PRODUTO:

Nota: As informações contidas nesta ficha técnica estão baseadas em provas de laboratório cuidadosamente controlados. Possíveis variações podem ocorrer dentro dos limites estipulados. Recomendamos testes preliminares nas suas condições específicas para possíveis ajustes, se necessário, consulte o nosso departamento técnico. O desempenho do produto que V. S(a) tem em mãos, depende das condições ideais de utilização, tais como: condições climáticas, conhecimento técnico e prático na aplicação e etc. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O consumidor deve observar os procedimentos e normas vigentes perante o Código de Defesa do Consumidor. Edição 12/2019 - Esta ficha técnica substitui a anterior.

Para mais informações, consulte a FISPQ do produto.