

CQ SILTOP AQUA

Hidrorepelente



CQ SILTOP AQUA é um hidrorepelente incolor, a base de silano-siloxano oligomérico dissolvido na água. Torna as superfícies minerais repelentes a água e óleo, impedindo a penetração de umidade.

PROPRIEDADES E VANTAGENS:

- Produto inodoro e não inflamável;
- Não altera a aparência do substrato;
- Protege a superfície contra a ação de chuvas e raios ultravioletas;
- Facilita a respiração e secagem do substrato, permitindo a passagem do vapor d'água.
- Atua como barreira contra a umidade exterior;
- Aumenta a durabilidade do substrato;
- Conserva a beleza natural da superfície;
- Evita a formação de fungos, mofos e manchas;
- Previne a eflorescência;
- Boa resistência a ações químicas.

CAMPO DE APLICAÇÃO:

CQ SILTOP AQUA é recomendado para uso em:

- Concreto aparente;
- Telhas de concreto e cerâmica;
- Cerâmica porosa;
- Tijolo à vista;
- Pedras Naturais.

Dados Técnicos

Função	Hidrorepelente
Base Química	Silano-siloxano oligomérico
Aspecto	Líquido branco
Densidade	0,98 – 1,02 g/cm ³
pH	5 - 7

Obs.: "Não contém cloreto de cálcio, intencionalmente adicionado, ou produtos a base de cloreto".

Embalagem Comercializada:

Bombonas de 50 e 200 kg e Container de 1000 kg.

Armazenagem

Armazenar em local seco e abrigado das intempéries.

Válido para embalagem lacrada por 12 meses após a data de fabricação.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

CQ SILTOP AQUA deve ser aplicado sobre superfície limpa, seca, isenta de óleo, graxa ou partículas soltas. Pode ser aplicado com trincha, pincel, brocha ou pistola de pintura.

CQ SILTOP AQUA vem pronto para uso, sem necessidade de diluição. Para que se tenha um melhor resultado, recomenda-se que CQ SILTOP AQUA seja aplicado em duas demãos fartas, tomando-se o cuidado de obedecer ao intervalo de 6 horas entre as demãos.

LIMPEZA:

Após o término do trabalho as ferramentas podem ser limpas com água.

RENDIMENTO APROXIMADO:

O rendimento aproximado de CQ SILTOP AQUA é de 5 a 8 m²/L, dependendo da porosidade da superfície.

CQ SILTOP AQUA

Hidrorepelente



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 08\2015 - Esta ficha técnica substitui a anterior.

Para mais informações, consulte a FISPQ do produto.