

Imprimação seladora à base de resina epóxi poliamina dispersa em água**Vantagens:**

Sela e evita contaminação;
Superfície asséptica e de fácil limpeza;
Isento de odor/ cheiro.

Indicações:

- Como base seladora para a tinta de acabamento **Eltech Proteção EP Acqua** em paredes, alvenarias ou estruturas verticais de concreto

Instruções:*Preparo do substrato:*

Eltech Selador EP Acqua deve ser aplicada sobre substratos íntegros, limpos e com textura superficial fina e uniforme. A pasta de cimento superficial deve ser removida por intermédio de lixamento com lixa 60, seguido por aspiração a vácuo. Pó e detritos devem ser removidos com aspirador de pó e contaminações de óleo ou graxa podem ser removidas com desengraxantes..

Mistura:

É recomendável o uso de misturador de baixa rotação ou o uso de hélice para mistura de tinta acoplada a uma furadeira de baixa rotação (400 a 500 rpm).

Misturar previamente os componentes base e endurecedor separados, de modo a evitar sedimentações.

Adicionar todo o conteúdo do componente endurecedor no recipiente da componente base e misturar até completa homogeneização. O tempo mínimo de mistura é de 3 minutos.

Aplicação:

Eltech Selador EP Acqua pode ser aplicada com trincha, rolo, pistola convencional ou sistema de pulverização do tipo airless, inclusive com umidade relativa do ar acima de 85%. Deve-se aplicar o produto de forma a obter a espessura mínima de filme seco de 35 micras por demão, observando o consumo recomendado.

Informações Técnicas:

Propriedades	Eltech Piso EP80
Massa específica (ASTM D-1475)	0,99/cm ³
Sólidos por volume	34 ± 2%
Espessura do filme seco considerando 0,2kg/m ² em 2 demãos	70µm
Aspecto da película	Brilhante
Temperatura ambiente de aplicação	20 a 30 °C
Umidade superficial substrato	Máximo 4%
Tempo de manuseio a 25°C	30 minutos
Intervalo entre demãos	8 a 24 horas
Cura total	7 dias
Consumo teórico	0,100 à 0,200 kg/m ² / demão

Características:**Composição****Estado****Fornecimento****Armazenamento****Validade****Eltech Selador EP Acqua**

Resina epóxi e aditivos

Líquido

Conjunto 4kg

Local seco, fresco e arejado

12 meses a partir data de fabricação



Cuidados:

Consultar previamente as recomendações da FISPQ, referente as medidas de higiene e de segurança do trabalho, além da limpeza, indicações quanto a fogo e disposição de resíduos.

Fique atento:

As informações contidas neste boletim técnico são reflexos de nosso melhor conhecimento a respeito do produto e suas aplicações, conforme diversos testes realizados em laboratório e em campo. O rendimento e desempenho do produto podem variar por motivos diversos como: condições climáticas, conhecimento técnico das partes envolvidas, uniformidade das superfícies, entre outros.