

EPOXILIT VE828 – VERNIZ EPÓXI SEM SOLVENTE

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

É um verniz epóxi de alto desempenho para pisos industriais de concreto, indicado para locais fechados onde deve ser evitado o odor de solventes no ambiente durante a aplicação do produto.

Recomendado para indústrias de alimentos, salas com alto grau de assepsia, hospitais, almoxarifados, laboratórios e áreas de produção em geral não sujeitas a agressões mecânicas e químicas severas.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

<i>Cor do componente A</i>	Incolor
<i>Cor do componente B</i>	Âmbar
<i>Cor final (A+B)</i>	Âmbar
<i>Peso específico a 25°C</i>	1,09 g/cm ³ ± 0,01
<i>Rendimento Teórico por demãos</i>	10 m ² /L (100 µm de espessura)
<i>Pot-life a 25°C</i>	30 minutos
<i>Endurecimento inicial 25°C</i>	5 horas
<i>Intervalo de repintura:</i>	Mínimo: 5 horas Máximo: 24 horas
<i>Tempo de cura a 25°C</i>	7 dias
<i>Proporção de mistura</i>	Em volume: 1 A: 1B
<i>Tempo de estocagem</i>	18 meses na embalagem original ainda não aberta e em local protegido.

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Cuidados

Ao manusear este tipo de produto atente-se ao uso de equipamentos de proteção individual, como luvas, óculos, máscara, etc.

Preparo mínimo da superfície:

O concreto deverá estar completamente curado e com término da retração inicial (90 a 120 dias).

A superfície deverá estar seca e isenta de óleos, graxas, gorduras ou corpos estranhos. A limpeza deverá ser realizada com pano embebido em thinner. A superfície deverá ser lixada ou escovada, para melhor aderência.

Mistura

Proporção de mistura: 1:1 em volume. Misturar apenas a quantidade necessária para o consumo imediato, pois em uma média de 30 minutos inicia-se a polimerização. Os dois componentes devem ser misturados a utilização de espátula. Misturar até que se obtenha uma coloração homogênea.

Métodos de aplicação

Utilizar trincha, pincel ou espátula, dependendo da aplicação.

Tempo de aplicação

A tinta deve ser misturada e aplicada no período máximo de 30 minutos.

O *Pot-Life* e tempo de endurecimento da mistura variam de acordo com a temperatura ambiente: Maior a temperatura, mais rápido o endurecimento, menor a temperatura, mais lento o endurecimento.

Limpeza

A limpeza das mãos e ferramentas, deve ser feita imediatamente após o manuseio. Utilize água corrente com sabão ou álcool.

Apresentação

Embalagem de 1L

Embalagem de 5L

Informação Importante

As informações contidas neste boletim técnico devem ser utilizadas como orientação do serviço a ser executado. A Nauticola não assume qualquer responsabilidade por rendimento, danos materiais ou pessoais pelo uso incorreto das informações técnicas prestadas. Nenhuma garantia é fornecida, já que as informações descritas são resultantes das experiências do nosso corpo técnico e não temos controle sobre o uso final do produto. **A manipulação deste produto deve ser sempre realizada de acordo com as precauções de utilização descritas na Ficha de Segurança de Produtos, que pode ser obtida com o nosso Distribuidor local ou diretamente com a fábrica.**