



SKYPISO HBE 100 AN

Tinta Epóxi para Pisos, Auto Nivelante

Componente A: **1529-1001**

Componente B: 9159-0900

Aspecto: Brillhante

Cor: **Branca** – disponível em todas as cores

Descrição e Características:

Tinta epóxi para pisos do tipo autonivelante sem solventes e de alta espessura. Especialmente desenvolvida para a proteção de indústrias alimentícias, hospitais, laboratórios, clínicas e pisos industriais. Por ser um produto que não contém solventes pode ser aplicado em ambientes confinados sem inconvenientes.

Utilização:

Superfícies de concreto, aço carbono para:

- ✓ Indústria alimentícia.
- ✓ Hospitais.
- ✓ Laboratórios.
- ✓ Indústrias Químicas e Petroquímicas.

Restauração de piso de concreto:

Adicione o componente "C" QUARTZO:

Para espessuras acima de 1 mm até 2 mm, recomenda-se a adição de 0,8 Kg (1 quartinho), sobre o componente "A".

Instruções para aplicação:

Preparo do produto SEM quartzo:

Agite o conteúdo de cada um dos componentes, vigorosamente, se possível com agitador mecânico. Assegure-se de que todo o líquido esteja homogeneizado. Adicione o componente B ao componente A, atendendo a relação de mistura. Misture lentamente, se possível com batedor pneumático.

Preparo do produto COM quartzo:

Adicione o quartzo no componente "A", homogeneíze bem e, em seguida adicione o componente "B" efetuando a mistura até uma perfeita homogeneização.

Preparação da superfície:

Concreto: Aplicar sobre um selador, que pode ser o Skyclear HBE – para áreas confinadas com restrição de vapores de solventes ou Skyclear AA para áreas sem restrições.

Metal: Aplicar sobre primer epóxi da linha de produtos Skymar.

Métodos de aplicação:

Pistola Airless: Pressão 2400 psi; Mangueira ¼" de diâmetro interno; Bicos 0.15" a 0.19"; Filtro malha 60.

Pistola Convencional: Não se aplica.

Trincha: Usar trincha com 75 a 100 mm de largura para superfícies maiores e com 25 a 38 mm para pequenos retoques.

Rolo: Usar rolos com lã de carneiro de pelo curto ou lã sintética.

Rolo fura bolha: utilizá-lo para espessuras acima de 200 micrometros, a fim de eliminar bolhas oclusas, importante também **calçar sapatos de pregos** para caminhar sobre a tinta úmida.

Condições de Armazenamento:

Conservar o material em lata fechada e ao abrigo das intempéries, e de umidade, sob temperaturas que não ultrapassem 40°C.

Outras informações:

Relação de mistura em volume, 3:1.

Sólidos em volume, 100%.

Espessura recomendada por demão, 500 micrometros.

Pot Life, 30 minutos.

Vida útil em estoque, 12 meses.

Endurecedor, Poliamina.

Cura total, 7 dias.