

NOME DO PRODUTO

Endurecedor de Massa

CÓDIGO:

905601

FICHA TÉCNICA

Pasta de peróxido de benzoíla (BPO) utilizada como catalisador para endurecimento de massas poliéster, garantindo uma cura uniforme e eficiente. Ideal para uso industrial e automotivo.

ESPECIFICAÇÕES

Tipo: Endurecedor para massas poliéster

Volume: 30 g

Composição: Peróxido de benzoíla (45-52%)

Aplicação recomendada:

- Endurecimento de massas poliéster em aplicações automotivas e industriais
- Catalisador para resinas e sistemas de polimerização
- Utilizado na manufatura de polímeros e revestimentos

Proporção de mistura: 1-3% do peso total da massa poliéster

Tempo de trabalho: Variável conforme a temperatura ambiente e a massa utilizada

Resistência química: Produto altamente reativo, não deve ser misturado com agentes redutores ou metais pesados

Armazenamento: Manter em local seco e ventilado, longe de fontes de calor e ignição. Temperatura recomendada entre 5°C e 25°C

Validade: 12 meses



APLICAÇÕES:

1. Preparação da mistura:

- Certificar-se de que a massa poliéster está bem homogeneizada antes da adição do endurecedor.
- Adicionar de 1% a 3% de endurecedor, conforme a necessidade de tempo de cura.
- Misturar bem até obter uma composição uniforme.

2. Aplicação e cura:

- Aplicar a massa com a espátula sobre a superfície desejada.
- O tempo de endurecimento pode variar conforme a temperatura e a proporção de endurecedor utilizada.
- Não armazenar misturas preparadas, pois o endurecimento é irreversível

NOME DO PRODUTO

Endurecedor de Massa

CÓDIGO:

905601



Peças de reposição e assistência técnica:

Disponível para compra diretamente com a KORIA[®] (54) 3238.0000.