

COLATEC AG 9006

FICHA TÉCNICA

APLICAÇÕES

O **COLATEC AG 9006** é uma cola monocomponente para aglomerado, composta por pré polímeros à base de polioli, ideal para a fixação de diversos substratos. Sua viscosidade baixa garante maior facilidade no manuseio e aplicação, possibilitando melhor adesão do material aglomerado. Secagem rápida e baixo catalisador.

Pode também ser usada para colagem de espuma na fabricação de esponjas de lavar louça.

Aplicação: bloco de aglomerado e esponjas.

DOSAGEM

De 10 a 15% de Colatec AG 9006 em relação ao total em Kg do substrato.

Deve utilizar de 0,3 a 0,7% de Catalisador E 1000 sobre a quantidade de Colatec AG 9006 utilizada.

Tempo de colagem média de uma hora e meia.

A quantidade de catalisador irá variar em relação a temperatura ambiente e ao tempo de secagem desejado.

Para maiores informações sobre a aplicação do produto, consulte nossa assistência técnica.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Propriedades	Valores típicos
Aspecto Visual	Líquido viscoso incolor a levemente amarelado
Viscosidade	≤ 1.000 cP

ARMAZENAMENTO

Armazenar em local coberto, em temperaturas entre 5 a 35°C. Manter embalagens fechadas. Embalagens parcialmente usadas devem ser hermeticamente fechadas para manutenção da qualidade do produto.

Prazo de Validade: 3 meses, se armazenado corretamente.

Este produto é fornecido em embalagens de 50 Kg e 200 Kg.

SEGURANÇA

A **Colatec AG 9006** é tóxica por aspiração, porém não deve apresentar riscos quando manuseada corretamente, atendendo as orientações de segurança e EPIs adequados. Consulte a FISPQ para informações de manuseio seguro do produto.

DISPOSIÇÃO E DESCARTE

Embalagens usadas devem ser processadas por empresas reconhecidas e autorizadas por órgãos do governo. Este produto deve ser descartado em conformidade com a legislação ambiental vigente.