

BOLETIM TÉCNICO

PROMOTOR DE ADERÊNCIA

E170

Promotor de aderência, a base de resinas metacrílicas reativas. Indicado para promover aderência do Inducold sobre substrato de concreto. Isento de solventes. Produto bi-componente.

Características

- Excelente aderência em substrato rígido;
- Excelente estabilidade térmica (não amolece em climas quentes);
- Rápido endurecimento, mesmo em temperaturas baixas;
- Baixo VOC (Livre de solventes).

Código	Cor
E170	Transparente

Embalagem

Componente A – Promotor de Aderência (Fornecido em balde 18L).
Componente B – Iniciador sólido 4004 (Recipiente com 0,50kg).

Pavimento

Concreto

Diluição

Pronto pra uso

NÃO DILUIR, PRODUTO PRONTO PARA USO.

Transporte e armazenamento

- O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso;
- Armazene sempre nas embalagens originais;

BOLETIM TÉCNICO

PROMOTOR DE ADERÊNCIA

E170

- Não expor as embalagens a altas temperaturas ou à luz solar direta por períodos prolongados;
- Com estoques rotativos, utilize sempre os mais antigos;
- Embalagem com vazamento removam-as e isole-as em local seguro.

Manuseio

- Produto inflamável: não manusear o produto perto de fonte de calor ou ignição;
- Informar toda a equipe dos procedimentos sobre manuseio seguro e utilização dos EPI's, (máscara, óculos protetores e luvas resistentes);
- Consulte a FISPQ;
- Retire da área de armazenamento somente a quantidade necessária para um turno;
- Não reutilizar as embalagens;
- Evitar contato com a pele e os olhos;
- Evitar inalação dos vapores;
- Não ingerir;
- Utilizar o produto em local ventilado.

Método de preparação e aplicação

- Não aplicar esse material quando a umidade relativa estiver acima de 90% e a temperatura ambiente estiver fora da faixa de 10°C – 40 °C;
- Varrer o pavimento e aplicar jato de ar para tirar excesso de poeira;
- Aplicar sobre superfície limpa, seca, isenta de umidade, sujeira, óleos ou gorduras em geral;
- Utilizar equipamentos apropriados para aplicação, que devem estar completamente limpos;
- Homogeneizar completamente o conteúdo da embalagem;
- Misturar o agente endurecedor (Componente B) com o E170 (Componente A) em agitação constante por exato 1 minuto; Aplicar imediatamente.
- Aplicar com trincha, rolo de lã ou revolver;
- Aplicar o material em camada fina;
- Após aplicação, limpar completamente os equipamentos utilizados. Usar o diluente

BOLETIM TÉCNICO PROMOTOR DE ADERÊNCIA E170

ANL118.

- Respeitar o tempo de secagem do produto;
- O produto pode ser aplicado em uma única demão;
- Espessura recomendada 0,200 a 0,400mm.

Informações técnicas

Ensaio e Requisitos	Valores Mínimos	Valores Máximos
Rendimento	Médio 0,30 Kg/m ²	
*Liberação para repintura (minutos)	-	30
Peso específico (g/ml)	0,98	1,02
Pot life (minutos)	-	15
Viscosidade (S02 – 12 rpm – 25°C)	150	250

*Tempo recomendado, considerando temperatura ambiente de 25° C e umidade relativa de 50%.

As informações expressas neste boletim são apenas orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. O cliente deve observar os procedimentos e normas existentes. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC (11) 2799 9299 ou o site www.indutil.com.br