



BOLETIM TÉCNICO

Kit Moveleiro

Última atualização 16/02/2021
Esta revisão anula e substitui as anteriores.

DESCRIÇÃO

Componente A: Acelerador Rendbond Aerossol;

Componente B: Adesivo Instantâneo Rendbond RB1600 de alta viscosidade.

APLICAÇÃO

Indicado para colagem de materiais porosos ou absorventes que necessitam de preenchimento de grandes folgas, para superfícies de baixa energia ou de difícil adesão ou em ambientes com temperatura menor que 15°C.

PROPRIEDADES FÍSICAS

Componente A: Acelerador Rendbond Aerossol

Estado Físico	Líquido premido
Cor	Incolor levemente amarelado
Densidade	0,6

Componente B: Adesivo Instantâneo Rendbond RB 1600

Estado Físico	Líquido
Cor	Incolor
Viscosidade, 25°C	1.400 - 1.800 mPa.s

INSTRUÇÕES DE USO

As superfícies que serão coladas devem estar livres de contaminações. Aplicar o componente A em apenas uma das superfícies e aguardar a evaporação. Em caso de folgas maiores, pode ser necessário aplicar o ativador em ambas as superfícies. Aplicar o adesivo instantâneo RB 1600 em apenas uma das superfícies e unir imediatamente as peças, mantendo as superfícies pressionadas por alguns segundos até a cura inicial do adesivo.

Cura inicial	20s
Cura total	24 horas

Atenção: o adesivo deve ser aplicado imediatamente após a aplicação do ativador. O tempo de cura varia conforme a umidade, as características dos substratos, quantidade de adesivo aplicado e a folga.

EMBALAGEM

Caixas contendo uma lata em aerossol com 250 ml/160g do Acelerador Rendbond Aerossol e um tubo de 100g com bico anti-entupimento do adesivo instantâneo Rendbond RB 1600.



BOLETIM TÉCNICO

Kit Moveleiro

*Última atualização 16/02/2021
Esta revisão anula e substitui as anteriores.*

ARMAZENAMENTO

Conservar na embalagem original em local coberto, seco e ventilado, distante de fontes de calor e de contato direto com sol. Não exponha ou armazene o Acelerador Rendbond à temperaturas maiores que 50°C, sob risco de explosão.

VALIDADE

12 meses.

SEGURANÇA

Antes de utilizar o produto, consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Não exponha ou armazene o Acelerador Rendbond à temperaturas maiores que 50°C, sob risco de explosão. O Acelerador Rendbond é um produto inflamável. Cuidado: o adesivo Rendbond RB 1600 cola a pele e olhos em poucos segundos. Pode provocar irritação se inalado. Manter longe do alcance de crianças e animais.

NOTA

Todas as informações e especificações técnicas disponibilizadas são baseadas em nossa experiência e em análises laboratoriais, podendo ser alteradas sem aviso prévio. Tendo em vista que muitos fatores que podem afetar o processo de utilização dos produtos não estão sob nosso controle, recomendamos aos usuários que efetuem seus próprios ensaios prévios com os produtos em condições reais de uso para determinação da adequação ou não dos mesmos para suas necessidades específicas. O acelerador de secagem pode ser agressivo para alguns tipos de superfícies.