

Rakoll® K 4/581 LV NAT

Tipo de Produto	Cola termofusível à base de copolímero de EVA.
Características do Produto	Apresenta boas propriedades de fluidez e de fusão.
Aplicações Típicas	Este produto é indicado para a generalidade das máquinas de orlar e aprovado para colagem de diversos tipos de orlas.
Substratos Adequados	Orlas plásticas e painéis de madeira e derivados de madeira.

Propriedades Típicas

Propriedade	Valor
Base	EVA
Cor	Natural
Densidade	Aprox. 1,56 g/cm ³
Viscosidade (Brookfield HB, Sp29, a 204°C)	Aprox. 80 000 mPa.s
Prazo de validade	12 meses

Instruções de Aplicação

A afinação da orladora deve ser efetuada de acordo com as instruções do fabricante. Este produto pode ser processado de forma habitual.

Condições de trabalho recomendadas:

- Temperatura ambiente e do material: 18°C – 20°C
- Humidade da madeira: 8 – 10%
- Temperatura de trabalho no rolo aplicador: 170°C – 190°C
- Velocidade de alimentação: 6 m/min

Dada a variedade de materiais e as diferenças verificadas nas propriedades de adesão, recomenda-se a execução de ensaios preliminares com vista à adequabilidade da cola para a aplicação e para a determinação das condições ideais de trabalho. Devem ser seguidas as recomendações dos fabricantes dos substratos.

A resistência à temperatura das colagens alcançada em ensaios laboratoriais de acordo com o método Rakoll® é de aproximadamente +75°C.

Durante as paragens prolongadas, deve-se baixar-se a temperatura para 160°C para evitar a degradação das características da cola.

IMPORTANTE: As informações, especificações, procedimentos e recomendações aqui fornecidas ("informações") baseiam-se na nossa experiência e acreditamos estarem corretas. Não se fazem declarações nem se dão garantias relativamente à precisão ou integralidade das informações nem que a utilização do produto possa evitar perdas ou danos ou produzir os resultados desejados. É da exclusiva responsabilidade do comprador testar e determinar a adequabilidade de quaisquer informações relativamente à utilização prevista. Devem repetir-se os testes se os materiais ou as condições se alterarem de qualquer forma. Nenhum funcionário, distribuidor ou agente tem qualquer direito de alterar estes factos e oferecer uma garantia de desempenho.

© e ™ são marcas comerciais da H.B. Fuller Company ("H.B. Fuller") ou uma das suas entidades afiliadas.

NOTA PARA O UTILIZADOR: ao encomendar/receber o produto, aceita os **Termos e Condições Gerais de Venda da H.B. Fuller** aplicáveis na região. Solicite uma cópia se ainda não os tiver recebido. Estes Termos e Condições contêm exonerções de garantias implícitas (incluindo mas não se limitando a recusar garantias de aptidão para uma finalidade particular) e limites de responsabilidade. Rejeitam-se todos os outros termos. Em qualquer caso, (1) a responsabilidade agregada total da H.B. Fuller relativamente a qualquer reclamação ou série de reclamações relacionadas que resultem, por contrato, em delicto (incluindo negligência), quebra de dever legal, declarações falsas, responsabilidade estrita ou outra, limita-se à substituição dos produtos afetados ou reembolso do preço de compra dos produtos afetados. (2) A H.B. Fuller não será responsável por perda de lucro, perda de margem, perda de contrato, perda de negócio, perda de benevolência ou qualquer perda indireta ou consequential que resultem de ou com relação ao fornecimento de produto. (3) Nada em qualquer termo funcionará para excluir ou limitar a responsabilidade da H.B. Fuller por fraude, negligência grave ou por morte ou ferimentos causados por negligência, ou por quebra de quaisquer termos implícitos obrigatórios exceto se permitido por lei.



Instruções de Limpeza	Os potes de fusão devem ser limpos regularmente com uma espátula para evitar incrustações de cola queimada. Deve evitar-se que o nível de cola nos potes de fusão baixe em demasia.
Embalagem Típica	É favor solicitar informação sobre as opções de embalagem disponíveis.
Condições de Armazenamento	Conservar na embalagem de origem bem fechada, em local limpo e seco, à temperatura ambiente.
Conselho de Eliminação	É favor consultar a Ficha de Segurança (FS) quanto a instruções de eliminação.
Conselhos de Segurança	Nas condições de aplicação o hot melt causa queimaduras em contacto com a pele. Nas condições de aplicação, o hot melt pode libertar fumos, que podem irritar os órgãos respiratórios. Deverão ser instaladas sistemas de exaustão adequados. Para informações adicionais, é favor consultar a Ficha de Segurança (FS).

IMPORTANTE: As informações, especificações, procedimentos e recomendações aqui fornecidas ("informações") baseiam-se na nossa experiência e acreditamos estarem corretas. Não se fazem declarações nem se dão garantias relativamente à precisão ou integralidade das informações nem que a utilização do produto possa evitar perdas ou danos ou produzir os resultados desejados. É da exclusiva responsabilidade do comprador testar e determinar a adequabilidade de quaisquer informações relativamente à utilização prevista. Devem repetir-se os testes se os materiais ou as condições se alterarem de qualquer forma. Nenhum funcionário, distribuidor ou agente tem qualquer direito de alterar estes factos e oferecer uma garantia de desempenho.

© e ™ são marcas comerciais da H.B. Fuller Company ("H.B. Fuller") ou uma das suas entidades afiliadas.

NOTA PARA O UTILIZADOR: ao encomendar/receber o produto, aceita os **Termos e Condições Gerais de Venda da H.B. Fuller** aplicáveis na região. Solicite uma cópia se ainda não os tiver recebido. Estes Termos e Condições contêm exoneraciones de garantias implícitas (incluindo mas não se limitando a recusar garantias de aptidão para uma finalidade particular) e limites de responsabilidade. Rejeitam-se todos os outros termos. Em qualquer caso, (1) a **responsabilidade agregada total da H.B. Fuller** relativamente a qualquer reclamação ou série de reclamações relacionadas que resultem, por contrato, em delito (incluindo negligência), quebra de dever legal, declarações falsas, responsabilidade estrita ou outra, **limita-se à substituição dos produtos afetados ou reembolso do preço de compra dos produtos afetados.** (2) A H.B. Fuller não será responsável por perda de lucro, perda de margem, perda de contrato, perda de negócio, perda de benevolência ou qualquer perda indireta ou consequential que resultem de ou com relação ao fornecimento de produto. (3) Nada em qualquer termo funcionará para excluir ou limitar a responsabilidade da H.B. Fuller por fraude, negligência grave ou por morte ou ferimentos causados por negligência, ou por quebra de quaisquer termos implícitos obrigatórios exceto se permitido por lei.

