

LORPUR 3192 (A+B)

Ficha Técnica

Nº Edição: 1

Nº Revisão: 1

Data: Julho/07

Aplicações:

Cola de dois componentes isenta de solventes, com elevada resistência final. Apropriada para a colagem de todo o tipo de revestimentos de madeira: parquet, lamparquet, reguado de madeira e madeira pré-acabada.

Características Técnicas:

Tipo de produto: Cola de 2 componentes
Base: Adesivo à base de Poliuretano

	Componente A	Componente B
Viscosidade a 20° C:	80000/120000 cPs (Brookfield RVT sp7 20 rpm) – 5 minutos	Ca. 200 cPs (Brookfield RVT sp2 50 rpm)
Densidade:	Ca. 1,55	1,22/1,24

Proporção mássica A : B 7 : 1
Rendimento: 800/1000 g/m²
Tempo de trabalho: Ca. 40 minutos
Período de armazenagem: 12 meses em condições normais

Modo de Emprego:

Os 2 componentes vêm em embalagens separadas na proporção correcta de mistura. Misturar os 2 componentes agitando com um misturador eléctrico durante 2 minutos. Não agitar manualmente.

A aplicação da cola deve ser feita com uma espátula denteada. Aconselhamos as espátulas n.º 3 ou n.º 4, dependendo do tipo de materiais. Colocar a madeira sem tempo de espera, assegurando uma molhagem adequada. Ter em atenção o tempo de trabalho, cerca de 40 minutos a uma temperatura de 20°C. Após a cura, a cola perde as características de adesão.

Prevenir qualquer eventual deslocamento. Manter sob pressão até estar completamente colado.

O revestimento deve ser colocado segundo as instruções do fabricante. Para realizar qualquer trabalho posterior sobre a madeira, esperar no mínimo 24 horas.

LORCOL INDÚSTRIA DE COLAS E PRODUTOS QUÍMICOS, LDA.

Contribuinte: 501 512 624 – Capital Social: € 1.500.000,00 – Cons. Reg. Com. S. João da Madeira nº 661

Av. 1º de Maio, nº 378 (Z. I. nº 1) Caixa Postal 6010- 3701-907 S. João da Madeira – Portugal

Telef.: + 351 256 830 990 Fax: + 351 256 830 991

Email: lorcol@lorcol.com www.lorcol.com

Recomendações e observações:

As características do pavimento sobre o qual o revestimento vai ser colocado são relevantes para a qualidade da colagem. Este deverá ser resistente à tracção e compressão, estar nivelado, limpo, sem fendas, tratamentos superficiais ou contaminação que possam degradar a resistência da cola.

O pavimento deverá estar estabilizado e seco. Para revestimentos de madeira, a humidade residual do pavimento não deverá ser superior a 3%.

A madeira a ser aplicada deverá estar estabilizada e com um teor de humidade de 10-12%.

Considerando as diferentes condições de aplicação e diversidade dos materiais, recomendamos que se procedam sempre a ensaios prévios, de forma a confirmar a aplicabilidade de cada produto antes de se iniciar a colagem.

Limpar as ferramentas e resíduos de cola em húmido, com solvente adequado (NMP, álcool, acetona, etc.).

Usar luvas de protecção. Informar e proteger as outras pessoas durante a sua utilização.

Assegurar uma ventilação adequada durante a sua utilização.

As condições desta ficha técnica são fornecidas apenas como orientação geral. Garantimos que os nossos produtos são fornecidos sempre com as mesmas características, mas não podemos aceitar responsabilidade pelos resultados finais da colagem, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Para outras informações, recomendamos a consulta da Ficha de Segurança do produto.