

Ficha técnica

Madeira

UNIFIX M-54



Cola branca para uso geral em trabalhos relacionados à madeira em setores industriais, como fabricação de móveis, decoração e construção. A grande versatilidade do UNIFIX M-54 também permite que ele seja usado em reparos e trabalhos de bricolage em casa.

BASE Dispersão aquosa de poliacetato de vinil modificada.

PROPRIEDADES Forma um filme opaco, duro e resistente, que fornece juntas fortes e duráveis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		Aspeto	Fluido de cor branca
Viscosidade (Brookfield RVT, Sp 6/20 rpm)	23°C	11.750 ± 1.750 mPa. s	
Tempo aberto		20 – 25 min	
Resistência ao cisalhamento (EN 205)	1 h	6.5 – 8.5 N/mm ²	
	24 h	10 – 12 N/mm ²	
	7 dias (EN 204 D1)	> 12 N/mm ²	

INDICAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Os materiais a colar devem estar limpos, secos e sem pó nem gordura.

A humidade da madeira deve ser de 8 a 12% no máximo. Graus de humidade superiores podem influenciar na densidade da cola.

Aplicar UNIFIX M-54 sobre uma das faces a unir manualmente com pincel, espátula ou espátula, ou mecanicamente usando uma máquina de colagem do tipo rolo, BARBERAN, BURCLE, SALGO, etc.

Em aplicações gerais de montagem, a prensagem pode ser feita por meio de prensas para montar ou tomadas comuns.

Uma tabela de tempos de prensagem indicativos pode ser a seguinte:

Prensa	Tempo de prensagem*	Temperatura [°C]	Presión [kg/cm ²]
Pratos fríos	90 – 180 min	23	3 – 5
Pratos quentes:	-	-	-
Prato de sapelly (0.6 mm)	1 – 2 min	90 - 110	3 – 5
Estratificado (1 mm)	1 – 3 min	90 - 110	3 – 5

*(Este tempo pode variar dependendo dos materiais, bem como as condições ambientais de temperatura e umidade)

APRESENTAÇÃO Jarra 6 kg, 12 kg, 26 kg, 30 kg.

ARMAZENAMENTO Pelo menos 12 meses em seus recipientes originais hermeticamente fechados e armazenados em um ambiente fresco e seco.
Protegido de geadas
Após prolongados armazenamentos, agitar antes de usar.

Rev. 01/2020

Ficha técnica

Madeira

UNIFIX M-54



LIMPEZA

A limpeza dos restos do produto e dos utensílios de trabalho pode ser feita com água morna enquanto o produto estiver fresco.

SEGURANÇA E HIGIENE

De acordo com a legislação atual, este produto está isento de qualquer indicação de risco ou segurança em seu manuseio ou armazenamento.

Para mais informações, peça a ficha de segurança do produto.

Rev. 01/2020

"A informação contida na presente ficha técnica é fornecida de boa fé, com base em estudos realizados por Selena e considera-se precisa. No entanto, dado que as condições e métodos de utilização dos nossos produtos escapam ao nosso controlo, tal informação não deverá substituir os ensaios dos clientes a fim de garantir que os produtos de Selena sejam plenamente satisfatórios para as suas aplicações específicas. A única garantia oferecida por Selena é que o produto cumpra com as suas especificações de venda actuais. Assim, o único recurso a que terá direito em caso de violação da dita garantia, ficará limitado ao reembolso do preço de compra ou à substituição de todo o produto para o qual se demonstre um estado diferente ao garantido. Selena Iberia S.L.U. renuncia expressamente a qualquer outra garantia expressa ou implícita de aptidão para um fim específico de comercialização. Selena renuncia ainda a toda a responsabilidade por qualquer dano ou prejuízo imprevisto ou consequente. As sugestões de utilização não deverão interpretar-se como uma incitação à infracção de direitos de patentes. As indicações e dados técnicos contidos na presente ficha técnica baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais e declinamos toda a responsabilidade pelas consequências derivadas de uma utilização inadequada dos mesmos. Por conseguinte, a nossa garantia limita-se exclusivamente à qualidade do produto fornecido. A informação técnica poderá ser modificada sem aviso prévio. Em caso necessário solicite a mesma de forma periódica."



Quilosa - Selena Iberia S.L.U.

Centro empresarial Rivas Futura, C/ Marie Curie 19, Planta 6.1, 28521 Rivas, Madrid, Spain,
Tel: +34 902 02 18 02 – Fax: +34 914 999 796, info@quilosa.es, www.quilosa.com