



PATTEX BARRINHA REPARATUDO ESPECIAL MADEIRA

Ficha Técnica

Data: 15/05/2020

Mástique Reconstructora de Madeiras

1. Tipo de Produto

Pattex Barra Cola-Tudo especial madeira é uma mástique adesivo extraforte especial para reparar e restaurar objetos e peças de madeira. É ideal para reconstruir pedaços ou partes que possam faltar a uma peça ou superfície. **Pattex Barra Cola-Tudo especial madeira** pode ser moldada como a plasticina e adquire a consistência do metal assim que tiver endurecido.

2. Campos de Aplicação

Pattex Barra Cola-Tudo especial madeira cola, preenche e reconstrói de forma permanente. Pode ser utilizada em camadas espessas.

Assim que tiver endurecido pode ser lixada, polida, envernizada e pintada.

Adere a todo o tipo de madeiras (pinho, faia, carvalho, noqueira, mogno), aglomerado, chapa e cepo DM. É também adequada para colar madeira com muitos outros materiais.

3. Características do Produto

Cor: Bege.

Resistência térmica: -30 °C até +120 °C. Em uniões submetidas a grandes esforços é recomendável não ultrapassar os +70°C.

Resistência à tração por cisalha: 60 Kg/cm² (24 horas, 23°C, aço).

(EN 1465) 50 Kg/cm² (24 horas, 23°C, madeira).

Outras propriedades: Não contém solventes e não altera o seu volume ao endurecer. Resistente à água, ao óleo e aos solventes habituais. Também resiste aos ácidos e alcalis diluídos.

4. Modo de emprego

1. As superfícies a unir devem estar secas e limpas de pó e gordura. Para isso podem ser limpas com álcool ou acetona.

2. Lixar as superfícies sempre que seja possível. A aderência sobre superfícies rugosas é maior que em superfícies lisas.
3. Cortar o pedaço de mástique que vai ser utilizado.
4. Amassar até conseguir uma cor uniforme. É recomendável usar luvas.
5. Aplicar o produto. Assegurar um bom contacto com a superfície a reparar.

Tempo de mistura e manuseamento:

1. Pode dispor de 15 minutos para misturar e aplicar o produto.
2. **Tempo de manuseamento:** 35 minutos. Não mover nem submeter a voltagens até passar este tempo.

Tempo de endurecimento: Ao fim de 45 minutos resiste a 30 Kg/cm². Esta resistência permite lixar, mecanizar ou perfurar o produto. Estes valores são válidos para temperaturas entre 20 e 25 °C. Para acelerar o endurecimento, a união ou a reparação pode ser submetida a uma temperatura de uns 70°C; contrariamente, temperaturas baixas atrasam o endurecimento.

Enquanto endurece, é recomendável manter a peça unida ou reparada acima de 15°C.

5. Apresentação

Barra de mástique de 75 mm.

6. Prazo de validade e armazenamento

O prazo de validade deste produto, conservado dentro da sua embalagem original fechada e nas condições certas de armazenamento é de 2 anos. Passado este prazo, o produto ainda pode encontrar-se em bom estado; é recomendável que o verifique através de um teste prévio ou consultando o nosso Serviço de Apoio ao Cliente. O produto deve ser armazenado entre +10°C e +25°C

7. Dados de Segurança

Ficha de Segurança do produto disponível em <https://mysds.henkel.com>

A presente informação é baseada na nossa experiência prática e ensaios de laboratório. Considerando as diferentes condições de trabalho e a diversidade dos materiais, recomendamos que procedam sempre a ensaios prévios. A nossa garantia remete-se unicamente à qualidade uniforme do lote fornecido, que estão sujeitos a testes de controlo analíticos e rigorosos. Não podemos aceitar responsabilidade ou obrigação em relação às indicações genéricas deste boletim. Em caso de dúvida, deverão consultar os nossos Serviços de Assistência Técnica.



HENKEL IBÉRICA PORTUGAL
Rua D. Nuno Álvares Pereira, nº4 e 4ª
Polígono de Actividades Económicas, Parque Oriente
Bloco 1/2, piso 1 a 5
2695-167 Bobadela – Loures
Telefone: (+351) 21 957 81 60