

## FOLHA TECNICA

### BRIK-CEN B-1438

Cola de poliuretano monocomponente.

#### PROPIEDADES

- ✓ **D4**
- ✓ Alta qualidade
- ✓ Interior/Exterior
- ✓ Pintável
- ✓ Lixável

#### DADOS TÉCNICOS

Propiedades	Método	Unidades	Valores
<b>Aspecto</b>	VISUAL		Líquido cor caramelo
<b>Viscosidade</b>	UNE EN ISO 2555	mPa.s	5000±2000
<b>Conteúdo em sólido</b>	UNE 53356	%	98±1
<b>Temperatura de formação de pele</b>		min	20-30
<b>Resistência à temperatura uma vez vulcanizado</b>		°C	90
<b>Tempo de prensagem</b>		min	45-60

#### REGRAS/ ENSAIOS / CERTIFICADOS

Resistente a água:

- UNE EN 204:2002: "Classificação de adesivos não estruturais para madeira e substratos derivados de madeira." → **D4**

EMISSÃO DE COV

- Regulamento Francês VOC: Classificação A+
- Cumpre os critérios estabelecidos pela AgBB - Procedimento de avaliação para emissões de VOC de produtos de construção (2021) e DIBT - Deutsches Institut für Bautechnik.
- LEED v4.1 para projeto e construção de edifícios 2.

#### APLICAÇÕES

- Colagem de espuma isolante rígida (poliestireno expandido ou extruído, espuma fenólica, de poliuretano, etc...) ou painéis de lã de rocha sobre painéis de gesso com ou sem barreira de vapor, fibrocimento, aglomerado, chapa, superfícies envernizadas, etc... para a fabricação de tabiques, sândwichs e complementos de isolamento térmico.
- Aplicações em carpintaria de madeira.
- Carpintaria para barcos

## **INFORMAÇÃO DO PRODUTO**

<b>Embalagem</b>	Autoaplicador 500g / 750 g
<b>Expiração</b>	12 meses
<b>Apresentação</b>	12 unidades-caixa / 9 unidades caixa

## **MODO DE USO**

As superfícies devem ser planas, estar secas e livres de pó.

A cola deve estar homogeneizada, aplicada sobre uma das superfícies a montar: para aplicar sobre toda a superfície utiliza-se uma espátula, pistola, encoladores manuais ou rolos. Quando os substratos são não porosos recomendase que se pulverize água sobre a capa de adesivo 10-20g/m<sup>2</sup>

Exercer uma pressão suave e uniforme sobre toda a superfície.

Gramagem: 120-200 g/ m<sup>2</sup>

## **ADESÃO**

Excelente adesão sobre: madeira, a maioria dos materiais empregues na construção (gesso, pedra, tijolo, betão, espuma rígida, materiais sintéticos) e metal. Não recomendado para polietileno, polipropileno, teflon.

## **LIMPEZA**

Limpeza em humido com o produto BRIK-CEN S-1233. Limpeza uma vez seco será removido com meios mecânicos

## **ARMAZENAR / SEGURANÇA E HIGIENE**

Consulte a ficha de dados de segurança do produto para obter mais informações sobre manuseio e armazenamento seguros.

## **NOTA**

As informações fornecidas nesta folha de dados e, em particular, as recomendações relativas à aplicação, uso final do produto e conselhos do departamento técnico (verbal ou escrito) são dadas de boa fé e baseadas em nosso conhecimento e experiência atuais (quando os produtos são corretamente armazenados, usados e aplicados em condições ótimas dentro de sua vida útil). Na prática, as possíveis diferenças de materiais, substratos e condições reais no local de aplicação são tais que nenhuma garantia em termos de comercialização ou adequação a um determinado propósito e nenhuma obrigação pode ser inferida das informações contidas neste documento ou de qualquer recomendação escrita ou verbal fora de qualquer relação legal que possa existir. O usuário dos produtos deve testá-los quanto à sua adequação ao seu uso pretendido. Nossa garantia se limita exclusivamente a garantir a qualidade do produto fornecido de acordo com nossos padrões de qualidade, declinando toda responsabilidade com relação aos resultados obtidos e possíveis danos resultantes de uso incorreto ou inadequado. No caso da Quiadsa ser considerada responsável em virtude de qualquer base legal, a responsabilidade da mesma não deverá, em nenhum caso, exceder o valor da entrega correspondente. Quiadsa se reserva o direito de alterar as propriedades de seus produtos. Os usuários devem conhecer e utilizar a versão mais recente e atualizada das fichas técnicas dos produtos, solicitando-as ao nosso departamento ou consultando o site [www.quiadsa.com](http://www.quiadsa.com).

## **FÁBRICA E ESCRITÓRIOS**

C/Valdelacueva, s/n 28880 Meco (Madrid)

Tels: +34 902 50 38 39 / +34 91 886 07 51

Fax: +34 91 886 02 72

[quiadsa@quiadsa.com](mailto:quiadsa@quiadsa.com)